

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
4	59139(15.9)	2.2	29	35	87	14	17440(4.7)	21	143	5	19	22	16	37	61	11	68	10	10
5	61506(16.5)	2.2	29	35	86	14	18422(4.9)	21	143	6	19	21	16	37	61	12	68	10	10
6	62400(16.7)	2.2	29	35	85	14	17829(4.8)	22	141	6	20	22	16	36	61	12	67	11	10
7	64814(17.4)	2.2	29	32	86	14	17190(4.6)	22	144	6	19	22	16	37	60	13	67	10	10
8	67987(18.2)	2.2	30	34	88	14	18754(5.0)	24	146	6	18	20	16	39	59	14	68	9	9
9	75583(20.3)	2.2	31	37	87	14	23430(6.3)	24	147	7	19	19	15	40	60	13	69	10	9
10	78021(20.9)	2.3	31	39	85	14	25934(7.0)	25	146	7	20	20	14	39	60	12	70	11	8
11	75423(20.2)	2.3	31	39	85	14	24747(6.6)	25	147	6	20	21	15	39	61	11	70	11	9
12	76601(20.5)	2.3	32	40	86	14	25795(6.9)	27	148	6	18	21	16	39	61	11	68	12	9
1	71205(19.1)	2.3	32	42	86	14	24696(6.6)	28	147	6	19	20	16	39	62	11	67	12	10
2	67733(18.2)	2.3	32	12	88	14	6692(1.8)	29	145	5	20	21	16	38	62	11	67	12	11
3	72222(19.4)	2.3	32	1	87	14	610(0.2)	30	150	3	21	20	16	40	63	10	66	13	11
4	20180(5.4)	2.3	31		88	14	19(0.0)	30	213			5	16	79	62	12	66	11	11
平均・計	301539(81.3)	2.2	31	32	86	14	221539(59.7)	25	146	6	19	21	16	38	61	12	68	11	10
前年成績	216140(59.0)	2.3	31	34	86	14	236839(64.6)	23	147	6	19	21	15	39	61	12	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	78982	141910	11574	107286	+103647	+2026	+889	+0.13	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	37545	80139	4916	40637	+96682	+1758	+846	+0.08	+0.09	+0.12
未 経 産	69245	123165	8652	6492	+86987	+1551	+758	+0.09	+0.08	+0.10
1 産	48178	65215	3443	1952	+71754	+1298	+611	+0.10	+0.08	+0.09
2 産 以 上	107281	124737		3778	+49656	+805	+452	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	32541頭	21904頭	17332頭	11780頭	13317頭	12033頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	89254	31	21	15	10	23	415	421
3 産	64553	28	20	15	11	26	421	426
4 産 以 上	78703	23	20	16	12	29	429	432
平均又は 合計	232510	28	21	15	11	26	421	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
4	9850	3.97	3.36	8.82
5	9857	3.97	3.36	8.83
6	9864	3.97	3.36	8.83
7	9868	3.97	3.36	8.83
8	9875	3.97	3.36	8.83
9	9886	3.98	3.37	8.84
10	9900	3.98	3.37	8.84
11	9920	3.98	3.37	8.84
12	9944	3.98	3.37	8.85
1	9965	3.98	3.37	8.85
2	9983	3.99	3.38	8.85
3	10008	3.99	3.38	8.85

授精報告		未経産	84838 頭	41 %			
		経産	256330 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	93751	51535 頭	13295 頭	8097 頭	4846 頭	15978 頭	
初 回 授 精	前 月	23627	15	35	26	12	12
	3ヵ月	68711	15	35	26	12	12
	過去1ヵ年	268710	17	34	25	12	12
繁殖に供さない牛		4529 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	124103頭 (34 %)	118788頭 (27 %)	95331頭 (19 %)	65637頭 (11 %)	38576頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	15835頭 (5057)	24935頭 (7745)	31655頭 (8884)	34324頭 (8479)	34780頭 (9111)	33911頭 (8985)	33594頭 (8237)	13239頭 (2912)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
4	1006(13.1)	2.0	26	35	93	15	311(4.0)	17	141	2	17	29	14	37	65	13	62	11	13
5	919(11.9)	2.0	26	40	91	15	294(3.8)	18	142	4	17	26	19	34	59	18	62	9	11
6	959(12.5)	2.1	27	40	88	15	286(3.7)	23	138	2	18	26	16	38	61	15	65	7	13
7	1016(13.2)	2.0	25	33	91	14	266(3.5)	20	141	3	17	28	16	36	61	18	60	10	12
8	1026(13.3)	2.1	29	35	93	14	259(3.4)	23	141	6	14	24	17	39	61	11	72	7	10
9	1160(15.1)	2.1	28	36	93	14	344(4.5)	21	143	3	17	21	20	39	62	13	70	6	11
10	1310(17.0)	2.1	27	38	88	14	451(5.9)	18	143	4	20	23	15	39	59	10	74	8	8
11	1176(15.3)	2.2	30	40	93	14	388(5.0)	18	152	3	18	22	16	41	62	6	75	10	9
12	1138(14.8)	2.1	30	39	93	14	384(5.0)	22	149	4	13	21	20	41	62	7	76	6	11
1	1073(13.9)	2.2	31	45	89	15	403(5.2)	23	145	4	18	18	17	42	62	7	72	9	12
2	997(12.9)	2.1	29	18	90	14	161(2.1)	22	151	5	12	29	13	41	64	9	71	9	11
3	1018(13.2)	2.0	26	1	92	15	6(0.1)	21	125			33	17	33	62	10	67	13	10
4	310(4.0)	2.0	28		88	15	()	16						59	11	75	9	5	
平均・計	4804(62.4)	2.1	28	33	91	14	3553(46.1)	20	144	4	17	24	17	39	62	11	69	9	11
前年成績	3367(43.7)	2.1	29	36	88	14	3852(50.0)	19	145	4	19	23	17	37	61	14	67	10	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	798	2985	222	1335	+103111	+1941	+906	+0.09	+0.08	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	366	1722	74	460	+100324	+1766	+892	+0.05	+0.07	+0.12
未 経 産	624	2564	104	89	+88715	+1546	+790	+0.05	+0.07	+0.09
1 産	461	1486	41	5	+66424	+1186	+582	+0.07	+0.06	+0.06
2 産 以 上	974	2716		7	+45233	+721	+423	+0.01	+0.03	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	362頭	338頭	335頭	246頭	300頭	255頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1488	30	24	16	11	19	409	422
3 産	1026	27	25	14	10	24	418	425
4 産 以 上	1137	19	21	19	10	30	430	429
平均又は 合計	3651	26	23	16	10	24	418	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
4	10308	3.99	3.41	8.90
5	10316	3.99	3.41	8.90
6	10319	4.00	3.41	8.90
7	10302	3.99	3.41	8.90
8	10297	3.99	3.41	8.91
9	10305	3.99	3.42	8.91
10	10309	4.00	3.42	8.91
11	10321	4.00	3.42	8.92
12	10340	4.00	3.42	8.92
1	10356	4.00	3.43	8.92
2	10370	4.00	3.43	8.92
3	10396	4.01	3.43	8.92

授精報告		未 経 産	1380 頭	41 %			
		経 産	3961 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	1496	813 頭	247 頭	166 頭	84 頭	186 頭	
初 回 授 精	前 月	394	12	28	25	20	15
	3ヵ月	1115	11	31	27	17	13
	過去1ヵ年	4276	10	29	32	16	13
繁 殖 に 供 さ な い 牛		234 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 3	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1994頭 (35%)	1596頭 (28%)	993頭 (17%)	608頭 (11%)	500頭 (9%)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	247頭 (89)	395頭 (159)	482頭 (150)	589頭 (150)	563頭 (161)	563頭 (173)	508頭 (109)	293頭 (68)

地区 10396 4.01 3.43 8.92
全道 10008 3.99 3.38 8.85
(2022年 3月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
4	412(9.4)	2.2	28	36	91	15	124(2.8)	29	160	6	19	21	9	46	71	12	67	4	17
5	390(8.9)	2.2	34	31	95	15	114(2.6)	28	153	4	14	13	25	44	72	4	57	21	18
6	395(9.0)	2.2	33	33	95	15	113(2.6)	35	167		19	15	15	50	78	11	58	9	22
7	355(8.1)	2.3	31	34	92	14	102(2.3)	34	162	4	12	11	23	51	68	13	61	14	13
8	424(9.6)	2.3	31	25	99	14	85(1.9)	33	172	5	11	22	16	46	63	16	64	11	9
9	509(11.6)	2.5	36	35	93	14	152(3.5)	33	177	5	18	17	12	48	70	10	65	9	16
10	613(13.9)	2.2	31	38	93	14	196(4.5)	31	149	6	19	23	16	36	71	11	63	12	15
11	514(11.7)	2.4	34	39	93	14	162(3.7)	33	150	2	19	21	17	40	64	7	72	13	8
12	532(12.1)	2.3	35	36	92	15	183(4.2)	35	159	4	13	20	17	46	71	9	57	18	16
1	431(9.8)	2.4	33	42	95	14	146(3.3)	34	163	5	16	16	16	47	70	9	60	11	19
2	484(11.0)	2.5	37	24	94	13	97(2.2)	34	158	1	15	23	11	49	77	8	56	18	18
3	481(10.9)	2.6	36	6	92	14	21(0.5)	37	153		14	24	19	43	76	10	57	12	20
4	176(4.0)	2.8	43		102	16	()	31						65	15	52	15	18	
平均・計	1990(45.2)	2.3	33	32	94	14	1495(34.0)	33	160	4	16	19	16	45	70	10	62	13	15
前年成績	1483(33.7)	2.4	34	35	91	14	1577(35.8)	32	162	5	16	19	16	44	66	12	62	12	13

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	269	948	64	876	+115344	+2024	+1026	+0.08	+0.06	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	109	535	28	378	+95213	+1627	+833	+0.10	+0.07	+0.10
未 経 産	162	853	37	143	+89787	+1663	+765	+0.12	+0.08	+0.11
1 産	195	465	16	26	+67831	+1116	+589	+0.09	+0.06	+0.07
2 産 以 上	499	1065		42	+38790	+499	+356	+0.02	+0.03	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	158頭	99頭	105頭	70頭	86頭	110頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	541	30	19	15	11	25	425	435
3 産	377	25	15	15	12	33	438	430
4 産 以 上	593	17	18	17	14	36	447	449
平均又は 合計	1511	23	17	16	12	31	437	439

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
4	9486	3.96	3.40	8.86
5	9471	3.96	3.39	8.86
6	9461	3.97	3.39	8.86
7	9464	3.97	3.39	8.85
8	9466	3.97	3.39	8.85
9	9477	3.97	3.39	8.85
10	9493	3.97	3.39	8.86
11	9514	3.98	3.39	8.86
12	9540	3.98	3.39	8.86
1	9563	3.98	3.39	8.85
2	9595	3.98	3.39	8.85
3	9635	3.99	3.39	8.85

授精報告		未 経 産	492 頭	41 %			
		経 産	1666 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	577	303	90	70	38	76	
初回授精	前月	126	12	19	40	18	10
	3ヵ月	409	11	27	32	18	12
	過去1ヵ年	1740	13	28	28	15	15
繁殖に供さない牛		65 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 以 上	平 均	
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 8	歳 月 4 - 0	
産次別	頭 数 (比率)	771頭 ()	702頭 (30%)	585頭 (25%)	422頭 (18%)	275頭 (12%)	324頭 (14%)	産次 2.7

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	79頭 (20)	115頭 (41)	183頭 (52)	252頭 (58)	236頭 (54)	216頭 (39)	195頭 (43)	134頭 (23)

地区 9635 3.99 3.39 8.85
全道 10008 3.99 3.38 8.85
(2022年 3月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
4	2269(13.2)	2.0	26	35	85	14	704(4.1)	21	139	6	18	23	20	33	56	18	67	8	8
5	2321(13.5)	2.0	26	39	86	14	743(4.3)	20	137	8	20	21	17	34	57	18	65	8	10
6	2329(13.5)	2.0	26	39	84	14	688(4.0)	21	132	7	24	21	16	32	57	20	61	10	10
7	2364(13.7)	2.1	27	34	87	14	636(3.7)	23	140	5	19	24	17	35	56	20	61	10	8
8	2622(15.2)	2.1	29	35	89	14	740(4.3)	23	144	6	19	18	18	40	56	22	61	8	9
9	2973(17.3)	2.1	29	35	90	14	952(5.5)	24	146	7	18	19	16	41	58	18	62	10	11
10	2765(16.1)	2.2	30	42	92	14	1040(6.0)	23	150	6	19	19	14	42	57	15	69	9	7
11	2881(16.8)	2.2	30	38	88	14	1008(5.9)	24	148	6	17	20	17	40	58	16	65	10	9
12	2830(16.5)	2.3	32	42	91	14	1028(6.0)	26	149	5	18	21	15	41	60	13	65	13	9
1	2552(14.8)	2.2	31	42	89	14	940(5.5)	28	146	6	20	19	16	39	60	12	69	11	9
2	2618(15.2)	2.2	31	20	88	14	413(2.4)	28	146	4	20	21	16	39	59	13	67	11	9
3	2623(15.3)	2.2	31	1	88	14	37(0.2)	26	145	3	16	16	24	41	59	14	67	10	10
4	857(5.0)	2.3	32		88	14	()	29						58	19	64	8	9	
平均・計	12103(70.8)	2.1	29	33	88	14	8929(52.2)	24	144	6	19	20	16	38	58	16	65	10	9
前年成績	8270(49.2)	2.2	30	35	86	14	9247(55.0)	22	143	6	20	21	16	37	59	16	65	9	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2666	5697	494	4008	+113321	+2196	+988	+0.11	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	1343	2885	203	2088	+100093	+1865	+872	+0.08	+0.11	+0.13
未 経 産	1624	4083	300	505	+90174	+1645	+775	+0.11	+0.09	+0.11
1 産	1853	3192	149	150	+80436	+1455	+687	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	3551	5278		322	+54230	+877	+501	+0.00	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1780頭	883頭	715頭	457頭	583頭	561頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3734	33	22	15	9	21	410	424
3 産	2491	26	22	17	11	24	418	425
4 産 以 上	2855	23	22	17	12	26	422	429
平均又は 合計	9080	28	22	16	11	23	416	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	10232	3.97	3.38	8.87
5	10241	3.97	3.38	8.87
6	10249	3.97	3.38	8.87
7	10243	3.97	3.38	8.87
8	10242	3.97	3.39	8.87
9	10249	3.97	3.39	8.88
10	10252	3.98	3.40	8.89
11	10252	3.98	3.40	8.89
12	10262	3.99	3.40	8.89
1	10269	4.00	3.41	8.90
2	10274	4.00	3.41	8.90
3	10280	4.01	3.41	8.90

地区 10280 4.01 3.41 8.90
全道 10008 3.99 3.38 8.85
(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	2647 頭	41 %			
		経産	10295 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	3924	2156 頭	552 頭	331 頭	206 頭	679 頭	
初 回 授 精	前 月	963	15	33	28	12	13
	3ヵ月	2804	14	32	29	12	13
	過去1ヵ年	10815	15	33	27	12	13
繁殖に供さない牛		277 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 2	3 - 6	
産次別	頭 数 (比率)	4450頭	5344頭 (37 %)	3967頭 (27 %)	2513頭 (17 %)	1512頭 (10 %)	1159頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数	559頭	955頭	1200頭	1289頭	1333頭	1308頭	1154頭	711頭
(初 産)	(169)	(294)	(306)	(239)	(290)	(280)	(245)	(128)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
4	384(9.1)	2.4	35	34	94	14	110(2.6)	17	148	2	16	32	17	33	63	12	68	10	10
5	418(10.0)	2.4	34	31	95	17	117(2.8)	17	156	9	15	21	15	41	64	9	68	14	10
6	392(9.3)	2.4	34	32	99	14	92(2.2)	22	161	4	10	14	16	55	67	11	65	10	15
7	388(9.2)	2.5	38	26	94	13	97(2.3)	18	164	2	12	26	9	51	57	14	75	5	7
8	417(9.9)	2.4	36	29	96	14	91(2.2)	19	163	7	18	14	11	51	64	7	73	9	12
9	464(11.0)	2.5	34	36	89	14	128(3.0)	20	154	5	14	23	16	41	65	11	69	6	13
10	541(12.9)	2.5	36	42	88	14	171(4.1)	21	165	5	22	19	6	49	66	17	62	7	14
11	512(12.2)	2.5	38	36	95	14	161(3.8)	24	170	3	15	22	12	48	69	7	65	16	11
12	450(10.7)	2.8	40	38	95	14	150(3.6)	26	170	5	12	18	17	47	64	5	75	11	9
1	452(10.8)	2.5	38	36	92	14	131(3.1)	27	166	5	15	18	18	45	63	11	67	10	12
2	440(10.5)	2.5	34	13	102	14	68(1.6)	35	187	3	7	13	16	60	63	5	75	7	13
3	454(10.8)	2.7	39	1	91	15	2(0.0)	19	104			50		50	62	11	66	12	12
4	161(3.8)	2.8	39		96	14	()	22							64	14	57	12	18
平均・計	1838(43.8)	2.5	36	30	94	14	1318(31.4)	22	164	5	15	20	14	47	64	10	69	10	11
前年成績	1404(33.4)	2.6	37	30	90	14	1342(32.0)	21	165	5	17	17	14	47	67	10	66	10	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	583	788	54	530	+100811	+2042	+846	+0.17	+0.11	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	304	413	26	202	+90954	+1744	+778	+0.11	+0.08	+0.12
未 経 産	387	448	44	17	+86341	+1588	+755	+0.10	+0.06	+0.08
1 産 産	299	294	24	11	+63180	+1128	+544	+0.08	+0.06	+0.08
2 産 以 上	732	760		30	+46720	+662	+449	-0.02	+0.02	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	147頭	106頭	83頭	70頭	80頭	71頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	488	28	23	11	11	27	422	432
3 産 産	352	20	13	15	14	38	450	452
4 産 以 上	545	21	17	17	12	32	438	451
平均又は 合計	1385	23	18	14	12	32	435	445

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
4	9353	3.99	3.39	8.84
5	9334	4.00	3.39	8.84
6	9313	4.00	3.39	8.84
7	9282	4.00	3.39	8.84
8	9271	4.00	3.40	8.85
9	9274	4.01	3.40	8.85
10	9269	4.01	3.40	8.85
11	9274	4.02	3.40	8.86
12	9286	4.02	3.41	8.86
1	9291	4.01	3.41	8.86
2	9302	4.01	3.41	8.86
3	9320	4.01	3.41	8.87

地区 9320 4.01 3.41 8.87
全道 10008 3.99 3.38 8.85

(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	407 頭	45 %		
		経産	1553 頭	74 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	543	288 頭	80 頭	44 頭	38 頭	93 頭
初 回 授 精	前月	136	13	34	26	13
	3ヵ月	415	13	31	22	13
	過去1ヵ年	1597	15	29	23	14
繁殖に供さない牛		54 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	595頭 (29 %)	628頭 (26 %)	558頭 (18 %)	393頭 (13 %)	270頭 (14 %)	301頭 産次 2.7

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	78頭 (26)	112頭 (32)	157頭 (37)	222頭 (50)	211頭 (48)	175頭 (30)	173頭 (38)	128頭 (40)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
4	306(7.3)	2.3	29	40	89	16	95(2.3)	25	143	4	20	25	11	40	76	6	52	13	29
5	304(7.2)	2.4	34	34	85	14	81(1.9)	24	148	7	12	22	17	41	69	6	65	14	14
6	313(7.5)	2.2	28	36	93	14	78(1.9)	23	135	8	15	32	14	31	70	15	48	17	20
7	326(7.8)	2.4	33	32	93	14	90(2.1)	28	143	3	12	32	11	41	68	15	55	13	17
8	319(7.6)	2.5	36	34	92	14	77(1.8)	25	153	4	18	21	10	47	59	15	68	9	8
9	345(8.2)	2.6	40	33	90	14	99(2.4)	30	167	5	12	20	16	46	66	11	63	12	14
10	417(9.9)	2.5	35	49	88	14	149(3.5)	26	146	11	21	17	11	40	66	11	61	16	12
11	396(9.4)	2.5	37	34	88	14	132(3.1)	28	157	7	14	20	15	43	70	13	50	21	16
12	332(7.9)	2.6	35	39	87	15	99(2.4)	34	168	5	15	16	21	42	62	14	65	10	12
1	328(7.8)	2.5	39	33	92	14	109(2.6)	30	161	5	15	17	15	49	70	8	64	13	15
2	302(7.2)	2.7	40	9	79	14	20(0.5)	31	144	10	25	15		50	65	5	65	22	8
3	345(8.2)	2.4	34	1	85	15	2(0.0)	36	95			100		67	8	48	32	11	
4	103(2.5)	2.7	40		94	14	()	36						68	11	68	7	14	
平均・計	1428(34.8)	2.5	35	32	89	14	1031(25.1)	28	152	6	16	22	14	42	67	11	59	16	14
前年成績	1081(27.7)	2.4	32	31	89	14	1055(27.1)	29	155	5	16	19	16	43	68	13	59	15	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	661	307	23	517	+94386	+1927	+805	+0.10	+0.12	+0.15
12ヵ月未満(生産雌牛)	316	218	9	231	+91243	+1627	+819	+0.03	+0.05	+0.11
未 経 産	411	325	21	42	+91038	+1473	+847	-0.01	+0.03	+0.07
1 産	253	198	8	23	+61349	+1154	+544	+0.06	+0.04	+0.04
2 産 以 上	684	493		56	+37137	+683	+344	+0.03	+0.05	+0.00

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	73頭	92頭	95頭	63頭	45頭	53頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	378	30	26	16	11	17	408	434
3 産	278	24	15	17	11	33	434	428
4 産 以 上	475	18	20	17	12	33	437	440
平均又は 合計	1131	23	21	16	12	28	426	435

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
4	8556	3.88	3.36	8.76
5	8509	3.88	3.35	8.75
6	8454	3.88	3.35	8.75
7	8417	3.88	3.35	8.75
8	8439	3.88	3.36	8.76
9	8463	3.88	3.36	8.76
10	8483	3.89	3.37	8.77
11	8504	3.89	3.38	8.77
12	8537	3.89	3.38	8.78
1	8560	3.88	3.38	8.78
2	8580	3.89	3.38	8.78
3	8592	3.90	3.39	8.78

地区 8592 3.90 3.39 8.78
全道 10008 3.99 3.38 8.85
(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	310 頭	39 %			
		経産	1202 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	484	246 頭	70 頭	43 頭	24 頭	101 頭	
初 回 授 精	前月	107	18	26	25	21	9
	3ヵ月	307	16	32	26	16	10
	過去1ヵ年	1256	15	30	28	16	12
繁殖に供さない牛		28 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 10	歳 月 4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	531頭 (28%)	482頭 (25%)	437頭 (17%)	283頭 (14%)	240頭 (16%)	産次 2.8

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	82頭 (27)	101頭 (24)	132頭 (36)	174頭 (31)	164頭 (33)	140頭 (30)	123頭 (21)	48頭 (8)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

渡島

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 kg 千円 生乳100kgに要した濃飼費 1765 円 乳飼比 18% 飼料効果 3.4

検 定 日 成 績 1 日 成 績 1 頭 1 日 当 り 平 均 1kg 単 価

前 回 日 協 会 会 長 会 理 会 員 検 定 日 協 会 受 付 付 行 付 行 日 31 日 2.1 日 2.9 日

移 動 月 績 13 カ 月 成 績 検 定 月 牛 群 構 成 成 産 胎 検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均 体 細 胞

検 定 日 乳 量 階 層 頭 数 1 産 2 産 以 上

年 間 成 績 240 日 ~ 305 日 間 成 績

平 均 体 重 (kg) 産 次 分 娩 後

搾 乳 管 理 ユニットの単位

年 間 追 加 除 籍 牛 追 加 除 籍 牛 追 加 除 籍 牛

除 籍 牛 平 均 産 次

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁殖管理																					
	授 精						妊 娠						空 胎 日 数						乾 乳 日 数			
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	平均	空 胎 日 数				乾 乳 日 数								
平均		3回 以上	受胎 率	開始	59 以下					60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上				
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%				
4	867(12.6)	2.2	29	36	87	14	258(3.7)	20	147	5	17	21	18	39	56	15	65	11	9			
5	840(12.2)	2.2	31	37	87	14	257(3.7)	23	144	4	23	21	17	36	61	8	72	13	8			
6	730(10.6)	2.3	30	31	86	15	218(3.2)	23	148	6	17	22	16	40	51	23	63	9	5			
7	839(12.2)	2.1	29	30	84	14	210(3.0)	20	139	3	23	22	18	34	58	15	64	11	10			
8	915(13.3)	2.2	30	29	86	14	244(3.5)	24	142	5	16	28	16	34	57	12	70	13	6			
9	1119(16.2)	2.2	30	37	82	14	347(5.0)	24	133	7	22	22	18	29	58	14	66	9	10			
10	1159(16.8)	2.4	34	36	84	15	401(5.8)	24	148	5	20	20	14	40	56	12	71	11	7			
11	1040(15.1)	2.3	32	43	85	14	378(5.5)	23	144	4	24	21	14	37	60	9	72	10	9			
12	1093(15.8)	2.3	33	38	84	14	376(5.4)	27	143	5	18	19	21	37	54	13	75	6	6			
1	980(14.2)	2.4	35	39	80	14	335(4.9)	29	145	5	21	18	17	39	55	17	66	10	8			
2	1016(14.7)	2.2	31	14	86	14	116(1.7)	30	131	3	28	25	15	30	61	17	61	11	12			
3	899(13.0)	2.3	33		84	14	()	28						60	12	62	15	11				
4	142(2.1)	2.4	33		85	15	()	22						53	17	61	14	7				
平均・計	4299(62.3)	2.3	31	31	84	14	3140(45.5)	25	143	5	21	21	17	36	58	14	67	11	8			
前年成績	2993(44.0)	2.3	32	35	85	14	3252(47.8)	24	144	5	22	21	15	37	58	13	69	10	8			

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1468	1515	189	1468	+98339	+1976	+834	+0.16	+0.10	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	715	943	87	785	+95743	+1730	+853	+0.04	+0.08	+0.12
未 経 産	1259	1223	110	55	+88850	+1519	+812	+0.04	+0.04	+0.06
1 産	899	836	62	25	+57854	+1172	+463	+0.15	+0.09	+0.09
2 産 以 上	2008	1197		92	+43743	+810	+373	+0.06	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	448頭	392頭	307頭	218頭	204頭	140頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1205	33	21	15	9	22	414	415
3 産	1084	26	21	18	11	25	421	428
4 産 以 上	1010	25	19	17	11	29	429	424
平均又は 合計	3299	28	20	17	10	25	421	422

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 8	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	1639頭	1822頭 (36%)	1287頭 (25%)	1054頭 (21%)	495頭 (10%)	461頭 (9%)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	208頭 (75)	318頭 (100)	452頭 (123)	532頭 (112)	472頭 (99)	471頭 (107)	444頭 (104)	238頭 (52)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
4	9100	3.99	3.36	8.81
5	9093	3.99	3.36	8.81
6	9077	3.98	3.36	8.81
7	9058	3.98	3.36	8.81
8	9039	3.98	3.36	8.81
9	9029	3.99	3.37	8.81
10	9038	3.99	3.37	8.81
11	9055	3.99	3.37	8.81
12	9077	3.99	3.38	8.82
1	9109	3.99	3.38	8.82
2	9149	3.99	3.38	8.83
3	9192	4.00	3.39	8.83

地区 9192 4.00 3.39 8.83
全道 10008 3.99 3.38 8.85

(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	1031 頭	39 %			
		経産	3627 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1442	727 頭	251 頭	157 頭	99 頭	208 頭	
初 回 授 精	前 月	304	16	40	23	11	10
	3ヵ月	996	14	41	23	12	11
	過去1ヵ年	3842	13	41	24	11	11
繁殖に供さない牛		50 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

胆 振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動13力成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産授精開始	妊 娠	肉牛交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
4	549(8.3)	2.0	26	32	92	15	177(2.7)	17	147	3	18	23	15	41	63	10	69	12	9
5	545(8.3)	2.0	26	37	93	16	173(2.6)	20	147	3	14	25	19	39	63	11	60	18	12
6	559(8.5)	2.1	29	37	98	15	166(2.5)	20	158	2	13	20	20	45	64	12	61	15	12
7	533(8.1)	2.1	29	31	97	15	145(2.2)	23	160	5	18	14	13	50	65	9	65	12	14
8	555(8.4)	2.1	28	35	98	15	154(2.3)	23	161	4	14	18	13	51	62	11	69	10	11
9	611(9.3)	2.2	30	36	94	15	209(3.2)	24	166	3	10	22	10	55	59	13	69	11	6
10	706(10.7)	2.0	25	38	95	15	238(3.6)	21	155	5	16	22	12	44	63	8	70	13	10
11	729(11.0)	2.1	29	38	93	14	245(3.7)	22	152	5	13	24	18	40	61	12	69	12	7
12	711(10.8)	2.2	32	37	95	15	252(3.8)	25	161	3	12	22	19	44	59	8	71	16	4
1	665(10.1)	2.2	30	46	98	15	245(3.7)	26	163	2	13	20	22	44	64	8	69	11	12
2	630(9.5)	2.2	30	14	100	15	90(1.4)	28	155	2	12	17	19	50	62	11	70	8	10
3	684(10.4)	2.2	29	1	97	14	7(0.1)	25	169		14	29		57	65	7	65	17	10
4	285(4.3)	2.2	31		91	16	()	19						59	5	75	15	4	
平均・計	2921(44.3)	2.1	29	31	96	15	2101(31.8)	23	157	3	14	21	16	45	62	10	68	13	10
前年成績	2115(32.5)	2.1	29	36	96	15	2249(34.6)	22	160	4	15	20	15	46	62	10	68	11	11

項目別種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合指数(NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	744	1377	94	967	+93779	+1935	+767	+0.17	+0.12	+0.15
12ヵ月未満(生産雌牛)	375	674	32	510	+84257	+1734	+673	+0.19	+0.13	+0.15
未 経 産	599	1194	65	68	+86576	+1501	+752	+0.09	+0.07	+0.10
1 産	394	721	29	26	+79585	+1315	+713	+0.04	+0.05	+0.08
2 産 以上	821	1405		91	+49514	+726	+464	-0.01	+0.03	+0.04

初産分娩月 年齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	150頭	207頭	148頭	142頭	173頭	200頭		
分娩間隔	頭数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	827	21	23	18	10	28	433	433
3 産	621	23	19	12	13	33	434	440
4 産 以上	809	18	20	16	16	30	434	444
平均又は合計	2257	20	21	16	13	30	434	439

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
4	9928	3.90	3.38	8.83
5	9901	3.90	3.38	8.83
6	9869	3.90	3.38	8.83
7	9831	3.90	3.38	8.83
8	9829	3.90	3.38	8.83
9	9823	3.90	3.39	8.83
10	9828	3.90	3.39	8.84
11	9843	3.90	3.39	8.84
12	9865	3.90	3.39	8.84
1	9880	3.90	3.39	8.84
2	9895	3.90	3.39	8.84
3	9914	3.90	3.39	8.84

地区 9914 3.90 3.39 8.84
全道 10008 3.99 3.38 8.85
(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	724 頭	38 %			
		経産	2464 頭	73 %			
頭分	数布	頭数	分娩後日数				
			59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上
今月の未授精牛		933	492 頭	132 頭	107 頭	57 頭	145 頭
初回授精	前月	254	6	24	33	19	18
	3ヵ月	686	6	23	32	20	19
	過去1ヵ年	2561	8	26	30	20	17
繁殖に供さない牛		90 頭					

検定日牛群構成	未経産12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 以上	平均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 6	3 - 10
産次別	頭数 (比率)	1281頭	1170頭 (34%)	889頭 (25%)	640頭 (18%)	409頭 (12%)	379頭 産次 2.5

月別分娩予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	131頭 (50)	204頭 (69)	249頭 (54)	303頭 (58)	324頭 (81)	317頭 (77)	328頭 (65)	144頭 (22)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
4	571(7.3)	1.9	23	40	108	15	186(2.4)	27	161	4	17	24	13	42	67	2	71	15	12
5	575(7.4)	2.0	24	35	99	15	174(2.2)	23	145	6	17	26	14	37	65	9	64	16	10
6	530(6.8)	2.0	25	39	103	16	170(2.2)	18	144	6	16	21	18	39	60	8	72	9	11
7	541(6.9)	2.2	28	29	97	14	139(1.8)	23	168	2	14	19	15	50	59	7	77	8	8
8	581(7.4)	2.1	28	36	98	15	155(2.0)	29	151	5	15	16	19	45	76	8	66	13	13
9	700(9.0)	2.2	32	39	102	14	214(2.7)	25	165	5	18	16	14	47	61	11	73	8	7
10	776(9.9)	2.2	29	42	105	14	287(3.7)	26	161	5	16	24	10	46	60	9	69	14	8
11	739(9.5)	2.2	29	43	104	15	270(3.5)	29	176	4	14	16	18	47	59	8	76	8	7
12	743(9.5)	2.2	29	46	113	14	274(3.5)	26	179	3	14	19	19	46	64	5	75	11	9
1	670(8.6)	2.3	31	41	100	15	238(3.1)	33	178	6	13	11	21	48	63	8	70	13	9
2	666(8.5)	2.1	26	14	103	15	78(1.0)	33	192	3	14	21	12	51	59	11	70	15	5
3	705(9.0)	2.2	29	1	118	15	5(0.1)	31	444					100	60	11	72	9	9
4	310(4.0)	2.2	29		115	14	()	33						63	9	66	12	13	
平均・計	3006(39.0)	2.1	28	34	104	15	2190(28.4)	27	166	5	15	19	16	45	63	8	71	11	9
前年成績	2226(28.9)	2.2	29	37	104	14	2313(30.0)	26	168	4	15	19	16	46	65	8	70	11	11

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	777	1221	163	1279	+101155	+2190	+839	+0.18	+0.12	+0.14
12ヵ月未満(生産雌牛)	403	730	75	437	+86495	+1703	+755	+0.14	+0.07	+0.04
未 経 産	581	972	115	117	+83691	+1534	+753	+0.07	+0.05	+0.04
1 産	387	561	41	67	+71851	+1330	+630	+0.07	+0.06	+0.08
2 産 以 上	1179	1278		71	+44869	+766	+408	+0.02	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	224頭	166頭	143頭	99頭	134頭	148頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	829	24	21	14	10	31	442	451
3 産	670	23	19	17	12	30	434	452
4 産 以 上	845	19	20	17	12	32	444	448
平均又は 合計	2344	22	20	16	11	31	440	450

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 6	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1233頭 (29%)	1056頭 (27%)	972頭 (20%)	711頭 (12%)	426頭 (12%)	419頭 (12%) 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	99頭 (28)	196頭 (69)	291頭 (86)	362頭 (91)	393頭 (93)	341頭 (89)	363頭 (105)	152頭 (39)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	8989	4.02	3.38	8.81
5	9015	4.02	3.38	8.81
6	9043	4.02	3.38	8.81
7	9068	4.01	3.38	8.81
8	9086	4.01	3.38	8.81
9	9118	4.01	3.38	8.81
10	9148	4.01	3.38	8.81
11	9173	4.01	3.38	8.82
12	9185	4.01	3.38	8.82
1	9193	4.01	3.39	8.82
2	9202	4.01	3.39	8.82
3	9213	4.01	3.39	8.82

地区 9213 4.01 3.39 8.82
全道 10008 3.99 3.38 8.85
(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	879 頭	49 %			
		経産	2569 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	973	433 頭	147 頭	96 頭	76 頭	221 頭	
初 回 授 精	前 月	241	10	24	22	12	32
	3ヵ月	680	12	27	21	14	26
	過去1ヵ年	2674	13	27	21	14	25
繁殖に供さない牛		42 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
4	17947(20.9)	2.2	31	35	86	14	5224(6.1)	20	144	5	19	23	16	38	60	13	67	10	10
5	18739(21.9)	2.2	31	36	86	14	5601(6.5)	21	145	6	20	21	16	38	60	13	67	9	11
6	19180(22.4)	2.2	30	35	86	14	5450(6.4)	22	143	5	20	22	16	37	60	13	66	10	10
7	19954(23.3)	2.2	30	31	87	14	5228(6.1)	21	146	5	18	22	16	38	60	14	66	10	10
8	20537(24.0)	2.3	32	34	88	14	5703(6.7)	22	149	5	18	21	16	40	58	16	67	8	9
9	22614(26.4)	2.3	32	37	86	14	6910(8.1)	22	150	6	19	19	14	42	60	13	68	10	9
10	23373(27.3)	2.3	32	38	85	14	7535(8.8)	22	147	6	20	21	14	39	59	13	68	10	8
11	23525(27.5)	2.3	32	37	84	14	7390(8.6)	22	149	6	20	21	14	39	60	12	69	10	9
12	24121(28.1)	2.3	33	39	85	14	7877(9.2)	24	149	5	18	22	16	39	61	11	68	12	9
1	22672(26.5)	2.3	34	40	86	14	7732(9.0)	25	149	5	19	21	16	39	61	11	68	12	9
2	21613(25.2)	2.3	32	14	86	14	2520(2.9)	27	143	5	21	20	15	38	62	12	67	11	10
3	22101(25.8)	2.4	34	2	86	14	325(0.4)	26	152	4	22	16	14	43	63	11	65	13	11
4	5085(5.9)	2.4	34		85	14	18(0.0)	27	216			6	17	78	62	12	66	12	10
平均・計	91645(106.9)	2.3	32	32	86	14	67495(78.8)	23	147	6	19	21	15	39	60	13	67	11	10
前年成績	64236(75.7)	2.3	32	34	86	14	73056(86.0)	22	149	5	19	21	15	40	60	13	67	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	28551	40883	3737	29382	+99958	+1902	+860	+0.11	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	13347	20051	1536	12074	+92825	+1693	+811	+0.08	+0.08	+0.12
未 経 産	31271	39283	3300	3206	+84565	+1526	+733	+0.09	+0.08	+0.10
1 産 産	19007	17109	1148	725	+70809	+1263	+605	+0.09	+0.07	+0.10
2 産 以 上	37091	31131		1435	+50044	+817	+455	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8795頭	7829頭	6243頭	4117頭	4428頭	3651頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	27455	31	22	15	10	22	414	421
3 産 産	19699	28	20	15	11	26	421	429
4 産 以 上	22235	22	20	16	12	31	432	434
平均又は 合計	69389	28	20	15	11	26	422	428

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	38676頭 (35%)	37993頭 (27%)	29161頭 (18%)	19798頭 (10%)	11077頭 (9%)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	4742頭 (1502)	7433頭 (2196)	9423頭 (2636)	9836頭 (2383)	10543頭 (2869)	10292頭 (2728)	10470頭 (2570)	4469頭 (820)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	10407	3.97	3.36	8.84
5	10411	3.97	3.36	8.84
6	10417	3.97	3.36	8.84
7	10416	3.97	3.36	8.84
8	10414	3.97	3.36	8.84
9	10413	3.97	3.37	8.85
10	10414	3.97	3.37	8.85
11	10422	3.97	3.37	8.85
12	10436	3.97	3.37	8.85
1	10447	3.97	3.37	8.85
2	10456	3.97	3.37	8.85
3	10472	3.97	3.37	8.85

地区 10472 3.97 3.37 8.85
全道 10008 3.99 3.38 8.85

(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	25242 頭	33 %			
		経産	77855 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	28882	15721 頭	4151 頭	2622 頭	1507 頭	4881 頭	
初 回 授 精	前月	6948	15	36	26	12	10
	3ヵ月	21017	15	36	26	12	11
	過去1ヵ年	81403	16	36	26	12	11
繁殖に供さない牛		919 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
4	7212(17.1)	2.2	30	33	85	15	2105(5.0)	18	143	7	20	19	16	38	62	10	70	11	9
5	7447(17.6)	2.2	31	34	83	14	2231(5.3)	18	141	9	18	21	17	36	60	9	71	10	9
6	7642(18.1)	2.2	30	33	81	14	2142(5.1)	20	141	9	21	20	14	36	60	11	70	10	9
7	8299(19.7)	2.2	30	32	84	14	2196(5.2)	20	142	8	19	21	15	37	60	10	70	11	9
8	8600(20.4)	2.3	31	33	86	14	2405(5.7)	22	145	8	20	19	16	38	59	13	70	10	8
9	9249(21.9)	2.4	33	36	83	14	2834(6.7)	22	149	9	19	17	15	41	59	12	71	10	8
10	9472(22.4)	2.4	33	37	82	14	3077(7.3)	23	148	8	20	18	14	40	60	10	73	9	8
11	9171(21.7)	2.4	33	37	83	14	2915(6.9)	25	143	8	20	20	14	38	60	9	72	11	8
12	9403(22.3)	2.4	34	40	83	14	3208(7.6)	25	146	8	20	20	14	39	60	12	68	12	8
1	8988(21.3)	2.4	33	40	83	14	2998(7.1)	27	145	8	20	19	16	37	60	11	69	12	8
2	8350(19.8)	2.4	35	10	87	14	616(1.5)	28	140	8	20	21	14	36	61	11	66	13	10
3	8837(20.9)	2.4	33		86	14	35(0.1)	28	134	6	11	26	26	31	61	11	68	11	10
4	2449(5.8)	2.4	32		85	14	()	28							61	11	70	9	11
平均・計	36670(87.5)	2.3	32	30	84	14	26762(63.9)	23	144	8	20	19	15	38	60	11	70	11	9
前年成績	26654(64.4)	2.3	32	34	84	14	28715(69.4)	21	145	9	19	19	15	38	61	11	69	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	9260	17779	1587	12408	+109977	+2097	+958	+0.12	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	4308	9899	633	4133	+102109	+1765	+912	+0.04	+0.08	+0.12
未 経 産	6806	13385	995	656	+89917	+1499	+798	+0.07	+0.06	+0.08
1 産	4997	7673	421	243	+77161	+1309	+668	+0.09	+0.06	+0.09
2 産 以 上	12593	16073		308	+50991	+832	+454	+0.02	+0.05	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3134頭	2360頭	1909頭	1439頭	1705頭	1625頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10486	33	19	14	10	23	415	422
3 産	7662	31	18	15	11	25	419	424
4 産 以 上	10168	27	19	15	11	28	424	429
平均又は 合計	28316	30	19	15	11	25	419	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	9240	3.96	3.35	8.80
5	9250	3.96	3.35	8.80
6	9263	3.96	3.35	8.80
7	9272	3.96	3.36	8.81
8	9283	3.96	3.36	8.81
9	9297	3.96	3.36	8.82
10	9315	3.97	3.37	8.82
11	9339	3.97	3.37	8.82
12	9369	3.97	3.37	8.83
1	9392	3.98	3.37	8.83
2	9409	3.98	3.37	8.83
3	9431	3.99	3.38	8.83
地区	9431	3.99	3.38	8.83
全道	10008	3.99	3.38	8.85

(2022年 3月平均)

授精報告		未 経 産	9895 頭	45 %			
		経 産	31321 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	10391	6001頭	1501頭	844頭	510頭	1535頭	
初 回 授 精	前月	2915	20	34	23	10	13
	3ヵ月	8362	21	36	21	9	13
	過去1ヵ年	32655	23	36	20	9	12
繁殖に供さない牛		607 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	14886頭 (32 %)	13334頭 (27 %)	11340頭 (19 %)	7915頭 (11 %)	4796頭 (12 %)	4921頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	2008頭 (605)	3167頭 (922)	3856頭 (1082)	4007頭 (969)	4068頭 (1006)	4035頭 (975)	4162頭 (1025)	1415頭 (366)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
4	14171(17.4)	2.2	29	34	85	14	4154(5.1)	24	142	7	20	21	16	36	63	10	69	10	11
5	15271(18.8)	2.2	29	34	83	14	4360(5.4)	25	141	7	20	21	16	36	64	9	70	10	11
6	15367(18.9)	2.2	28	34	83	14	4288(5.3)	25	139	6	20	23	17	34	64	10	68	11	11
7	15741(19.4)	2.2	29	33	85	14	4332(5.3)	27	142	6	20	22	17	36	63	11	68	10	11
8	16785(20.6)	2.2	30	35	85	14	4734(5.8)	28	142	8	19	21	16	37	62	10	70	10	9
9	18382(22.6)	2.2	30	38	84	14	5644(6.9)	29	141	8	20	20	15	37	62	10	70	10	9
10	18892(23.2)	2.2	31	38	83	14	6130(7.5)	32	144	8	20	19	15	37	62	9	71	11	8
11	17875(22.0)	2.2	31	39	84	14	5809(7.1)	34	143	7	19	21	16	36	62	9	70	12	9
12	18112(22.3)	2.3	31	40	86	14	5978(7.4)	35	145	7	18	21	16	38	63	9	68	12	10
1	16860(20.7)	2.3	32	42	86	14	5738(7.1)	35	145	6	19	21	16	38	64	9	68	12	12
2	15823(19.5)	2.3	31	7	87	14	863(1.1)	36	145	7	19	22	18	35	64	9	67	14	11
3	18206(22.4)	2.3	31		86	14	32(0.0)	37	129		44	16	16	25	64	8	66	13	12
4	5763(7.1)	2.2	29		88	14	()	39						64	10	65	12	13	
平均・計	70968(87.6)	2.2	30	31	85	14	52062(64.3)	31	143	7	19	21	16	37	63	10	69	11	10
前年成績	51256(64.1)	2.3	31	33	84	14	54813(68.5)	26	145	7	19	20	15	38	63	10	67	12	11

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	14925	34549	2180	31687	+101789	+2050	+856	+0.15	+0.13	+0.14
12ヵ月未満(生産雌牛)	6889	22524	1020	9852	+99374	+1709	+886	+0.07	+0.08	+0.10
未 経 産	12389	32995	1787	440	+91340	+1537	+815	+0.07	+0.06	+0.08
1 産	9078	16708	654	221	+68795	+1300	+574	+0.12	+0.09	+0.09
2 産 以 上	24557	30277		390	+46680	+768	+427	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8158頭	4741頭	3570頭	2387頭	2815頭	2854頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20205	32	21	15	10	22	413	417
3 産	14937	29	20	15	11	25	419	422
4 産 以 上	19659	25	20	16	12	28	427	429
平均又は 合計	54801	29	20	15	11	25	419	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
4	9476	3.98	3.33	8.78
5	9489	3.98	3.34	8.79
6	9504	3.98	3.34	8.79
7	9522	3.98	3.34	8.79
8	9544	3.98	3.34	8.80
9	9569	3.99	3.35	8.81
10	9600	3.99	3.35	8.81
11	9638	3.99	3.35	8.81
12	9675	3.99	3.35	8.82
1	9705	4.00	3.35	8.82
2	9730	4.00	3.36	8.82
3	9759	4.01	3.36	8.83
地区	9759	4.01	3.36	8.83
全道	10008	3.99	3.38	8.85

(2022 年 3 月 平均)

授精報告		未 経 産	22856 頭	48 %			
		経 産	60701 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	20606	12241 頭	2844 頭	1623 頭	904 頭	2994 頭	
初 回 授 精	前 月	5768	17	34	25	11	12
	3ヵ月	16020	18	34	25	11	12
	過去1ヵ年	63705	20	34	24	11	11
繁 殖 に 供 さ な い 牛		575 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	26656頭 (33 %)	21472頭 (26 %)	15222頭 (19 %)	9378頭 (11 %)	9152頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	3935頭 (1193)	6508頭 (2053)	7870頭 (2376)	8499頭 (2335)	8380頭 (2377)	8162頭 (2377)	8042頭 (2108)	2311頭 (629)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
4	7600(13.1)	2.0	25	39	88	14	2369(4.1)	18	135	5	20	25	16	34	60	13	68	10	10
5	7812(13.5)	2.0	26	38	86	14	2527(4.4)	18	139	5	19	23	17	36	59	14	69	8	9
6	7910(13.7)	2.0	26	38	85	14	2399(4.1)	19	135	5	22	22	16	34	58	13	70	9	8
7	8356(14.4)	2.0	25	34	87	13	2248(3.9)	21	139	4	21	25	16	34	57	16	68	8	8
8	8950(15.5)	2.1	27	35	88	13	2565(4.4)	21	143	5	20	20	16	38	57	15	69	8	8
9	10067(17.4)	2.1	28	40	88	13	3295(5.7)	22	142	5	21	19	16	39	57	15	69	9	7
10	10312(17.8)	2.1	29	42	85	13	3656(6.3)	23	139	6	22	21	15	36	58	13	70	9	7
11	9686(16.7)	2.2	29	42	87	14	3469(6.0)	24	143	5	21	21	16	38	58	13	71	9	7
12	9864(17.0)	2.1	29	43	88	14	3546(6.1)	27	142	5	20	23	16	37	58	12	70	11	7
1	9259(16.0)	2.1	28	45	87	14	3444(5.9)	28	141	4	21	20	18	37	59	12	68	12	8
2	8546(14.8)	2.1	27	14	90	14	969(1.7)	27	137	4	23	22	18	34	61	10	69	12	9
3	9404(16.2)	2.1	28	1	88	14	114(0.2)	28	140	2	19	27	17	35	61	11	66	12	10
4	2442(4.2)	2.1	28		89	14	1(0.0)	29	155					100	60	11	70	10	9
平均・計	41409(71.9)	2.1	27	34	87	14	30601(53.1)	23	140	5	21	22	16	37	59	13	69	10	8
前年成績	29859(52.6)	2.1	28	38	87	13	32950(58.0)	21	141	5	21	22	16	36	60	13	68	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	10272	20537	1579	13632	+108768	+2231	+921	+0.17	+0.11	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	4986	12625	694	5858	+94780	+1952	+777	+0.15	+0.14	+0.17
未 経 産	7690	16426	1019	882	+82356	+1680	+668	+0.19	+0.12	+0.12
1 産	6005	10220	544	375	+69338	+1354	+567	+0.15	+0.10	+0.09
2 産 以 上	12271	20169		783	+52386	+861	+466	+0.04	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6634頭	2983頭	2166頭	1380頭	1420頭	1190頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	13382	31	23	15	10	21	410	417
3 産	9181	28	22	15	11	24	416	419
4 産 以 上	10490	23	22	17	12	26	425	425
平均又は 合計	33053	28	22	16	11	23	416	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	10367	3.97	3.37	8.86
5	10377	3.98	3.37	8.86
6	10387	3.98	3.37	8.86
7	10389	3.98	3.37	8.86
8	10394	3.98	3.37	8.86
9	10403	3.99	3.38	8.87
10	10413	3.99	3.38	8.87
11	10425	3.99	3.38	8.87
12	10443	4.00	3.38	8.87
1	10464	4.00	3.39	8.88
2	10484	4.00	3.39	8.88
3	10511	4.01	3.39	8.88
地区	10511	4.01	3.39	8.88
全道	10008	3.99	3.38	8.85

授精報告		未経産	11185 頭	43 %			
		経産	35029 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	14105	7136 頭	1923 頭	1171 頭	765 頭	3110 頭	
初 回 授 精	前月	3316	12	35	30	13	11
	3ヵ月	9665	12	35	29	13	11
	過去1ヵ年	37125	14	35	28	13	11
繁殖に供さない牛		1237 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	17144頭 (34 %)	14021頭 (28 %)	9271頭 (18 %)	5249頭 (10 %)	4682頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	2252頭 (741)	3298頭 (1037)	4397頭 (1162)	4899頭 (1224)	4664頭 (1124)	4701頭 (1220)	4609頭 (1080)	1859頭 (419)

(2022 年 3 月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
4	4150(12.8)	2.2	29	34	90	14	1152(3.5)	20	152	5	17	20	17	41	60	12	67	12	10
5	4249(13.1)	2.2	30	34	88	14	1246(3.8)	21	148	5	17	22	16	40	61	10	69	12	9
6	4230(13.0)	2.2	30	35	87	15	1236(3.8)	21	150	6	18	20	15	42	63	12	62	14	12
7	4217(13.0)	2.2	30	32	88	14	1025(3.2)	22	146	6	18	23	14	39	62	11	66	11	11
8	4416(13.6)	2.3	32	30	91	14	1111(3.4)	24	152	5	17	21	16	42	60	13	67	9	10
9	5042(15.5)	2.3	33	38	87	14	1613(5.0)	23	153	6	19	17	15	43	60	12	68	11	9
10	5341(16.4)	2.3	33	38	87	14	1770(5.4)	23	151	6	19	19	13	43	63	11	67	14	9
11	5040(15.5)	2.3	33	40	86	15	1682(5.2)	23	151	6	19	22	13	40	59	11	69	12	8
12	5079(15.6)	2.4	33	37	87	14	1693(5.2)	25	152	5	17	22	15	41	62	11	66	12	11
1	4521(13.9)	2.3	33	43	86	14	1614(5.0)	27	151	6	19	20	15	41	62	13	64	12	11
2	4302(13.2)	2.3	32	12	87	14	506(1.6)	28	151	4	19	20	15	41	62	12	64	12	12
3	4554(14.0)	2.3	32	1	87	14	21(0.1)	28	167			14	29	14	63	10	67	12	12
4	1461(4.5)	2.4	34		89	14	()	25							60	13	63	16	8
平均・計	19924(62.1)	2.3	32	31	88	14	14669(45.7)	24	151	5	18	20	15	41	61	11	67	12	10
前年成績	14768(46.7)	2.3	32	34	87	14	15707(49.7)	23	152	5	18	20	15	42	63	10	67	12	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	5349	9021	822	6750	+105969	+2001	+939	+0.09	+0.08	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	2933	4673	347	2702	+105340	+1827	+953	+0.02	+0.09	+0.12
未 経 産	3739	6031	448	110	+91045	+1592	+805	+0.06	+0.08	+0.11
1 産	3071	3962	203	29	+79730	+1313	+722	+0.01	+0.06	+0.09
2 産 以 上	7469	8889		83	+53115	+777	+508	-0.03	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1921頭	1250頭	1085頭	759頭	829頭	646頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5757	28	21	15	10	26	422	426
3 産	4295	26	20	15	12	28	425	431
4 産 以 上	5688	22	19	16	12	31	436	435
平均又は 合計	15740	25	20	16	11	28	428	431

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 6	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	7038頭 (31%)	7266頭 (26%)	6266頭 (19%)	4461頭 (12%)	2740頭 (13%)	2974頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	945頭 (362)	1501頭 (514)	2066頭 (517)	2286頭 (543)	2345頭 (584)	2199頭 (561)	2118頭 (476)	968頭 (201)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	9171	3.97	3.38	8.82
5	9167	3.97	3.38	8.82
6	9159	3.98	3.38	8.82
7	9152	3.98	3.38	8.82
8	9158	3.98	3.38	8.83
9	9172	3.98	3.39	8.83
10	9191	3.98	3.39	8.84
11	9217	3.98	3.40	8.84
12	9254	3.98	3.40	8.85
1	9288	3.98	3.40	8.85
2	9315	3.98	3.41	8.86
3	9350	3.99	3.41	8.86

地区 9350 3.99 3.41 8.86
全道 10008 3.99 3.38 8.85
(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	5199 頭	50 %			
		経産	16855 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	6649	3516 頭	898 頭	545 頭	368 頭	1322 頭	
初 回 授 精	前 月	1527	14	36	29	11	11
	3ヵ月	4417	14	37	27	11	11
	過去1ヵ年	17664	15	35	27	12	12
繁殖に供さない牛		204 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 4 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移 動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数			初 回 授 精			妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数				
		平均	3回 以上	受胎 率	開始	未経産 授精 開始	平均			59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
4	1695(11.9)	2.2	31	33	97	15	471(3.3)	16	161	3	15	20	17	46	68	8	65	11	15
5	1676(11.7)	2.3	30	32	97	15	504(3.5)	14	172	4	14	20	16	47	68	11	56	14	19
6	1864(13.0)	2.1	27	36	91	15	503(3.5)	17	156	4	18	23	15	41	67	11	58	17	14
7	1885(13.2)	2.2	29	29	96	15	476(3.3)	18	170	3	13	21	16	46	67	12	58	14	17
8	1840(12.9)	2.2	29	30	97	15	431(3.0)	17	166	4	14	17	20	45	63	13	61	14	12
9	2348(16.4)	2.2	31	34	99	14	689(4.8)	17	166	4	13	19	16	48	67	9	67	12	12
10	2344(16.4)	2.3	32	41	93	15	833(5.8)	18	165	4	18	17	13	48	66	10	62	13	15
11	2139(15.0)	2.2	29	42	95	14	738(5.2)	18	160	4	17	21	14	43	69	9	66	10	16
12	2193(15.3)	2.3	33	42	89	15	747(5.2)	20	159	4	16	20	16	45	68	8	63	16	13
1	1754(12.3)	2.3	33	45	92	15	623(4.4)	23	166	3	17	16	16	48	69	7	61	15	17
2	1946(13.6)	2.2	30	11	96	15	175(1.2)	24	159	3	15	17	18	47	71	10	56	17	18
3	1911(13.4)	2.3	30		95	15	3(0.0)	24	152			33	33	33	73	6	60	15	18
4	636(4.4)	2.2	28		102	15	()	23						73	9	60	14	17	
平均・計	8534(59.7)	2.2	30	31	95	15	6193(43.3)	19	164	4	16	19	15	46	68	9	61	14	15
前年成績	6428(45.3)	2.2	30	34	95	15	6711(47.3)	17	161	4	15	20	16	45	68	11	58	14	17

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2659	4303	366	2447	+105796	+2109	+895	+0.15	+0.10	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	1151	2247	152	927	+97366	+1746	+865	+0.05	+0.09	+0.12
未 経 産	1703	3383	307	162	+95215	+1593	+861	+0.04	+0.07	+0.09
1 産	1279	1790	103	26	+79216	+1436	+687	+0.08	+0.09	+0.10
2 産 以 上	2852	4006		68	+51192	+778	+482	+0.00	+0.03	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	557頭	458頭	428頭	333頭	515頭	529頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2479	23	22	16	12	28	430	436
3 産	1880	22	20	17	11	31	435	446
4 産 以 上	2194	19	19	15	13	34	444	447
平均又は 合計	6553	21	20	16	12	31	436	443

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
4	8817	3.94	3.38	8.82
5	8809	3.95	3.38	8.82
6	8801	3.95	3.38	8.82
7	8790	3.95	3.38	8.82
8	8793	3.94	3.38	8.82
9	8804	3.94	3.39	8.83
10	8821	3.95	3.39	8.84
11	8848	3.95	3.39	8.84
12	8881	3.95	3.40	8.84
1	8921	3.95	3.40	8.85
2	8959	3.95	3.41	8.85
3	9002	3.94	3.41	8.86
地区	9002	3.94	3.41	8.86
全道	10008	3.99	3.38	8.85

(2022年 3月平均)

授精報告		未経産	2591 頭	47 %			
		経産	7232 頭	72 %			
頭 数 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	2746	1462 頭	409 頭	278 頭	170 頭	427 頭	
初 回 授 精	前月	628	8	32	27	16	18
	3ヵ月	1818	9	29	29	15	18
	過去1ヵ年	7397	10	30	28	14	18
繁殖に供さない牛		147 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 8	歳 月 7 - 9	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	3689頭 (32 %)	3197頭 (27 %)	2780頭 (19 %)	1961頭 (11 %)	1101頭 (11 %)	1085頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	470頭 (170)	632頭 (235)	897頭 (267)	1074頭 (236)	1084頭 (292)	991頭 (299)	905頭 (248)	369頭 (97)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

全道

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 kg, 千円, 生乳100kgに要した濃飼費 1844 円, 乳 量 (前年対比 105%), 濃 飼 (前年対比 99%), 乳代 - 濃飼費 (前年対比 102%), 飼料効果 2.9

検定日成績 1日成績, 1頭1日当り平均, 1kg単価

前からの回数, 検定日から協会へ受付けまで, 協会発行まで

移動13カ月成績, 牛 群 構 成, 検定日成績 / 搾乳牛1頭平均, 体 細 胞, 検定乳量

検定日乳量階層, 1産, 2産以上, 21日以下, 22日~, 50日~, 100日~, 200日~, 300日~

年間成績 305日間成績, 頭数, 乳量, 乳脂, 蛋白, 無脂, 補正乳量

平均体重(kg), 産次, 分娩後, 70-100日, 240-270日

搾乳管理, ユニット, 回数, 1頭平均, 時間乳量

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年間追加除籍牛, 追 加, 除 籍, 頭数, マスター比率, 乳房炎, 乳器障害, 繁殖障害, 肢蹄病, 消化器病, 起立不能, その他, 低能力, 死亡, 乳用売却, 計, マスター比率

除籍牛平均, 歳 月, 産次

年間累計・移動13カ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
5	59786(16.1)	2.2	29	35	86	14	18011(4.8)	21	143	6	19	22	16	37	61	11	68	10	10
6	60427(16.2)	2.1	28	35	85	14	17141(4.6)	22	140	6	20	22	16	36	61	12	67	11	10
7	62870(16.9)	2.2	29	32	86	14	16326(4.4)	22	143	6	19	23	16	37	60	13	67	10	10
8	66562(17.9)	2.2	30	34	88	14	18349(4.9)	23	145	6	19	20	16	39	59	14	68	9	9
9	74122(19.9)	2.2	31	37	87	14	23055(6.2)	23	147	7	19	19	15	40	60	13	69	10	9
10	76921(20.7)	2.2	31	39	85	14	25527(6.9)	25	146	7	20	20	14	39	60	12	70	10	8
11	74470(20.0)	2.2	31	39	85	14	24210(6.5)	25	146	6	20	21	15	38	61	11	70	11	9
12	75693(20.3)	2.3	32	39	86	14	24841(6.7)	27	147	6	18	21	16	39	61	11	69	12	9
1	70325(18.9)	2.3	32	40	86	14	23771(6.4)	28	147	6	19	20	16	39	62	11	68	12	10
2	67375(18.1)	2.3	31	43	88	14	23675(6.4)	29	148	5	19	21	15	40	62	11	67	12	10
3	74752(20.1)	2.3	31	14	88	14	8690(2.3)	29	145	6	20	21	15	39	63	10	66	13	11
4	69337(18.6)	2.3	31	1	88	14	574(0.2)	29	145	3	21	20	14	42	63	11	66	12	11
5	22304(6.0)	2.3	32		87	14	18(0.0)	31	163			33	17	50	62	13	65	11	11
平均・計	302700(81.8)	2.2	31	32	87	14	224170(60.6)	26	146	6	19	21	15	39	61	12	68	11	10
前年成績	217623(59.5)	2.3	31	34	86	14	238640(65.2)	23	147	6	19	21	15	39	61	12	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	76585	141466	15702	109681	+104341	+2053	+896	+0.13	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	37174	80502	4956	40654	+97356	+1780	+850	+0.08	+0.09	+0.13
未 経 産	68233	124027	8738	6649	+88044	+1572	+768	+0.09	+0.08	+0.10
1 産	47989	65918	3672	1950	+72407	+1309	+617	+0.10	+0.08	+0.09
2 産 以 上	107206	125732		3776	+50404	+822	+458	+0.02	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	32308頭	21765頭	17352頭	11831頭	13204頭	11960頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	89067	31	21	15	10	23	415	421
3 産	64281	28	20	15	11	26	421	426
4 産 以 上	78112	23	20	16	12	29	429	431
平均又は 合計	231460	28	21	15	11	26	421	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	9838	3.97	3.36	8.83
6	9847	3.97	3.36	8.83
7	9852	3.97	3.36	8.83
8	9861	3.97	3.36	8.83
9	9874	3.97	3.37	8.84
10	9890	3.98	3.37	8.84
11	9912	3.98	3.37	8.84
12	9938	3.98	3.37	8.85
1	9962	3.98	3.37	8.85
2	9982	3.99	3.38	8.85
3	10010	3.99	3.38	8.85
4	10032	3.99	3.38	8.85

授精報告		未経産	84500 頭	41 %		
		経産	260414 頭	74 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	91133	48778 頭	13045 頭	8145 頭	4881 頭	16284 頭
初 回 授 精	前月	22805	16	34	25	12
	3ヵ月	69074	15	34	26	12
	過去1ヵ年	269912	17	34	25	12
繁殖に供さない牛		4719 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	123999頭 (34 %)	119529頭 (27 %)	96330頭 (18 %)	65858頭 (11 %)	38486頭 (10 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	15638頭 (4620)	30530頭 (8343)	33666頭 (8310)	34170頭 (9037)	33020頭 (8900)	31557頭 (7950)	33842頭 (8717)	15097頭 (3510)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
5	893(11.6)	2.0	26	41	90	15	289(3.8)	18	141	4	18	26	19	34	58	19	63	8	10
6	930(12.1)	2.0	26	39	89	15	277(3.6)	23	138	3	17	26	16	38	61	16	64	7	13
7	989(12.8)	1.9	25	33	91	14	252(3.3)	20	139	3	17	29	16	35	62	18	60	10	12
8	1013(13.2)	2.1	28	36	93	14	256(3.3)	23	140	6	14	24	17	39	61	11	72	7	10
9	1147(14.9)	2.1	28	35	93	14	339(4.4)	21	143	3	17	20	21	40	61	13	70	6	11
10	1295(16.8)	2.1	27	38	88	14	445(5.8)	18	143	4	20	23	15	38	59	10	74	8	8
11	1165(15.1)	2.2	29	39	93	14	385(5.0)	18	151	3	18	22	15	41	62	6	75	10	9
12	1129(14.7)	2.1	29	39	93	14	377(4.9)	22	149	4	13	21	20	41	62	8	76	6	11
1	1059(13.8)	2.2	31	45	89	15	388(5.0)	23	144	4	19	19	16	41	62	7	72	9	12
2	992(12.9)	2.1	29	47	90	14	390(5.1)	22	146	4	15	28	14	39	65	9	71	9	11
3	1055(13.7)	2.0	25	17	92	14	157(2.0)	22	137	6	13	29	16	36	62	10	67	12	10
4	924(12.0)	2.0	27	1	88	14	7(0.1)	18	118		14	43	14	29	61	12	67	10	11
5	303(3.9)	1.9	24		92	14	()	16						60	9	69	12	10	
平均・計	4766(61.9)	2.1	28	34	91	14	3562(46.3)	21	144	4	17	24	17	39	61	11	70	9	11
前年成績	3454(44.9)	2.1	28	37	89	14	3921(50.9)	18	144	3	19	23	17	37	61	14	66	10	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	793	2966	286	1329	+103910	+1963	+913	+0.09	+0.08	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	361	1708	75	473	+99147	+1774	+876	+0.06	+0.08	+0.12
未 経 産	632	2640	112	73	+91030	+1579	+813	+0.05	+0.06	+0.09
1 産 産	467	1518	43	5	+66558	+1199	+579	+0.08	+0.07	+0.07
2 産 以 上	975	2726		7	+46159	+738	+431	+0.01	+0.03	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	340頭	340頭	327頭	235頭	294頭	251頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	1498	30	24	16	11	20	409	423
3 産 産	1021	26	25	14	10	25	418	423
4 産 以 上	1109	19	21	19	11	30	429	427
平均又は 合計	3628	26	23	16	10	24	417	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	10316	3.99	3.41	8.90
6	10319	4.00	3.41	8.90
7	10302	3.99	3.41	8.90
8	10297	3.99	3.41	8.91
9	10305	3.99	3.42	8.91
10	10309	4.00	3.42	8.91
11	10321	4.00	3.42	8.92
12	10340	4.00	3.42	8.92
1	10356	4.00	3.43	8.92
2	10370	4.00	3.43	8.92
3	10396	4.01	3.43	8.92
4	10422	4.01	3.43	8.92
地区	10422	4.01	3.43	8.92
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未経産	1357 頭	39 %			
		経産	4032 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1475	778 頭	221 頭	151 頭	97 頭	228 頭	
初 回 授 精	前月	338	13	32	28	14	13
	3ヵ月	1088	12	30	28	16	13
	過去1ヵ年	4247	10	30	31	16	13
繁殖に供さない牛		233 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2198頭 (35 %)	2033頭 (28 %)	1602頭 (18 %)	1011頭 (10 %)	593頭 (9 %)	501頭 産次 2.3

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	258頭 (98)	472頭 (149)	581頭 (148)	558頭 (159)	558頭 (174)	487頭 (109)	535頭 (132)	269頭 (52)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
5	384(8.7)	2.2	34	30	95	15	112(2.5)	27	153	4	14	13	23	45	72	5	58	20	18
6	383(8.7)	2.2	32	32	95	15	105(2.4)	34	163		21	15	14	50	78	11	58	9	21
7	345(7.8)	2.3	31	34	92	14	97(2.2)	34	157	4	12	10	23	51	68	13	60	14	13
8	416(9.5)	2.3	31	24	99	14	84(1.9)	32	172	5	11	21	17	46	62	16	65	10	9
9	503(11.4)	2.4	36	34	94	14	148(3.4)	33	179	4	18	18	11	49	70	10	65	8	17
10	606(13.8)	2.2	30	38	93	14	196(4.5)	31	148	6	20	23	16	36	71	11	63	12	14
11	513(11.7)	2.4	34	40	93	14	161(3.7)	32	147	3	19	22	17	39	64	7	71	13	9
12	533(12.1)	2.3	35	35	92	15	180(4.1)	35	159	4	12	21	17	46	71	9	57	18	16
1	433(9.8)	2.4	33	41	95	14	141(3.2)	34	163	5	18	16	16	45	70	9	60	12	19
2	485(11.0)	2.5	37	44	94	13	172(3.9)	34	168	2	16	19	13	51	77	8	57	17	18
3	506(11.5)	2.5	35	23	90	15	95(2.2)	39	155	2	16	18	18	46	73	11	57	13	19
4	443(10.1)	2.5	37	3	97	16	16(0.4)	37	146		6	25	25	44	60	17	57	12	14
5	194(4.4)	2.6	38		100	15	()	33						73	21	41	14	24	
平均・計	2002(45.5)	2.4	34	32	94	15	1507(34.3)	34	160	4	16	18	17	45	69	11	61	13	15
前年成績	1506(34.2)	2.4	33	35	92	14	1543(35.1)	32	163	6	17	18	15	45	66	13	62	11	14

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	267	953	77	915	+115025	+2023	+1023	+0.08	+0.06	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	104	546	29	384	+94612	+1666	+816	+0.11	+0.08	+0.12
未 経 産	162	867	36	154	+91223	+1664	+784	+0.12	+0.08	+0.11
1 産	201	463	19	30	+68278	+1152	+589	+0.09	+0.06	+0.07
2 産 以 上	496	1080		44	+39895	+517	+364	+0.02	+0.03	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	158頭	98頭	106頭	64頭	85頭	101頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	544	29	19	16	11	26	427	432
3 産	389	25	14	15	13	32	433	430
4 産 以 上	601	16	18	16	14	36	447	451
平均又は 合計	1534	23	18	16	13	31	437	439

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	9471	3.96	3.39	8.86
6	9461	3.97	3.39	8.86
7	9464	3.97	3.39	8.85
8	9466	3.97	3.39	8.85
9	9477	3.97	3.39	8.85
10	9493	3.97	3.39	8.86
11	9514	3.98	3.39	8.86
12	9540	3.98	3.39	8.86
1	9563	3.98	3.39	8.85
2	9595	3.98	3.39	8.85
3	9634	3.99	3.39	8.85
4	9681	3.99	3.39	8.86
地区	9681	3.99	3.39	8.86
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未 経 産	473 頭	39 %		
		経 産	1740 頭	77 %		
頭 数 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	525	283	67	59	34	82
初 回 授 精	前月	150	13	27	28	16
	3ヵ月	430	11	25	34	17
	過去1ヵ年	1751	13	29	27	15
繁殖に供さない牛		68 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	764頭 (31 %)	713頭 (26 %)	596頭 (18 %)	431頭 (12 %)	271頭 (14 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	63頭 (15)	172頭 (47)	249頭 (57)	235頭 (53)	215頭 (39)	185頭 (41)	213頭 (41)	149頭 (35)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
5	2271(13.2)	2.0	26	39	86	14	728(4.2)	21	137	8	20	21	17	34	57	18	65	8	10
6	2282(13.3)	2.0	26	38	84	14	664(3.9)	20	132	6	24	22	15	32	57	20	61	10	10
7	2309(13.4)	2.1	27	34	87	14	602(3.5)	23	140	5	20	24	17	35	56	20	61	10	8
8	2617(15.2)	2.1	29	34	89	14	728(4.2)	23	143	6	19	18	18	40	56	22	62	8	9
9	2967(17.3)	2.1	29	35	90	14	939(5.5)	23	146	6	18	19	16	40	58	18	62	9	11
10	2737(15.9)	2.2	30	42	92	14	1028(6.0)	23	149	6	19	19	14	42	57	15	70	9	7
11	2854(16.6)	2.2	30	38	87	14	987(5.7)	24	147	6	17	20	17	40	58	16	65	10	9
12	2813(16.4)	2.2	32	42	91	14	1001(5.8)	25	147	5	19	21	15	41	60	13	65	13	9
1	2521(14.7)	2.2	31	41	89	14	899(5.2)	28	145	7	20	18	16	39	60	11	69	11	9
2	2587(15.0)	2.2	31	47	89	14	979(5.7)	28	150	5	19	21	15	40	59	13	67	11	9
3	2804(16.3)	2.2	30	21	88	14	551(3.2)	27	146	4	20	19	15	41	59	14	67	9	10
4	2572(15.0)	2.2	30	2	88	14	44(0.3)	27	128	2	16	34	11	36	59	15	68	8	9
5	1044(6.1)	2.2	30		86	14	()	26						57	19	59	13	10	
平均・計	12217(71.4)	2.2	29	34	88	14	9150(53.5)	25	145	6	19	20	16	39	58	16	65	10	9
前年成績	8329(49.6)	2.2	30	35	86	14	9368(55.8)	21	144	6	20	21	16	38	59	16	65	9	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2675	5825	645	4074	+112980	+2202	+989	+0.11	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	1283	2886	198	2088	+101877	+1899	+888	+0.08	+0.10	+0.14
未 経 産	1642	4071	310	546	+90814	+1666	+780	+0.10	+0.10	+0.12
1 産	1836	3238	155	152	+81417	+1468	+696	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	3557	5317		323	+55021	+894	+507	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1752頭	856頭	684頭	436頭	557頭	528頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3705	33	22	15	9	21	411	423
3 産	2478	26	22	17	11	24	418	426
4 産 以 上	2846	24	22	17	12	26	422	430
平均又は 合計	9029	28	22	16	11	24	416	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	10241	3.97	3.38	8.87
6	10249	3.97	3.38	8.87
7	10243	3.97	3.38	8.87
8	10242	3.97	3.39	8.87
9	10249	3.97	3.39	8.88
10	10252	3.98	3.40	8.89
11	10252	3.98	3.40	8.89
12	10262	3.99	3.40	8.89
1	10269	4.00	3.41	8.90
2	10274	4.00	3.41	8.90
3	10280	4.01	3.41	8.90
4	10284	4.01	3.42	8.91
地区	10284	4.01	3.42	8.91
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未経産	2651 頭	40 %			
		経産	10654 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	3619	1883 頭	568 頭	306 頭	175 頭	687 頭	
初 回 授 精	前 月	999	14	31	28	14	13
	3ヵ月	2883	14	32	29	13	13
	過去1ヵ年	10920	15	33	27	12	13
繁殖に供さない牛		306 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4426頭 (37 %)	5381頭 (28 %)	4018頭 (17 %)	2526頭 (10 %)	1486頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	600頭 (170)	1198頭 (328)	1274頭 (240)	1313頭 (283)	1289頭 (289)	1078頭 (225)	1304頭 (285)	864頭 (174)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
5	412(9.8)	2.4	34	32	95	17	116(2.8)	17	156	9	15	21	16	41	64	9	68	14	10
6	387(9.2)	2.4	34	32	99	14	90(2.1)	22	162	4	10	13	17	56	67	11	65	10	14
7	380(9.0)	2.5	38	25	94	13	92(2.2)	18	162	2	11	27	9	51	58	13	73	6	8
8	413(9.8)	2.4	36	29	96	14	91(2.2)	18	161	7	18	14	12	49	64	7	72	9	12
9	461(11.0)	2.5	34	37	88	14	133(3.2)	21	155	5	14	23	17	41	65	12	69	6	13
10	536(12.8)	2.5	37	40	88	14	169(4.0)	20	167	5	21	19	6	50	65	18	62	7	13
11	511(12.2)	2.5	36	35	95	14	158(3.8)	25	169	3	15	22	13	47	69	8	65	16	11
12	448(10.7)	2.7	39	37	96	14	147(3.5)	26	169	5	11	18	19	46	64	5	75	11	9
1	453(10.8)	2.5	38	36	92	14	131(3.1)	27	171	5	14	17	18	47	64	11	66	10	13
2	446(10.6)	2.5	34	35	102	14	150(3.6)	35	170	4	10	15	18	53	63	5	75	7	14
3	467(11.1)	2.6	39	19	91	14	95(2.3)	20	161	4	18	15	20	43	60	12	65	12	11
4	381(9.1)	2.6	37		93	14	3(0.1)	24	205					100	69	8	61	14	16
5	159(3.8)	2.4	35		100	14	()	29						60	10	72	3	14	
平均・計	1842(43.9)	2.5	36	31	94	14	1375(32.7)	23	165	5	14	19	15	48	64	10	68	10	12
前年成績	1445(34.4)	2.6	38	30	90	14	1375(32.7)	21	164	5	17	18	15	46	66	11	66	10	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	580	778	73	550	+101700	+2054	+859	+0.16	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	289	431	28	206	+92469	+1766	+791	+0.12	+0.09	+0.12
未 経 産	397	458	42	18	+87864	+1619	+767	+0.10	+0.07	+0.09
1 産 産	299	322	26	10	+63814	+1141	+547	+0.08	+0.06	+0.08
2 産 以 上	734	782		32	+46729	+671	+448	-0.02	+0.02	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	159頭	115頭	85頭	64頭	83頭	72頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	490	27	22	11	11	28	425	432
3 産 産	349	19	14	14	14	39	447	449
4 産 以 上	571	20	18	17	12	33	439	451
平均又は 合計	1410	22	19	14	12	33	436	445

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 0	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 7	4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	586頭 (30%)	657頭 (26%)	570頭 (18%)	394頭 (12%)	273頭 (14%)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	71頭 (20)	155頭 (34)	216頭 (46)	210頭 (48)	171頭 (29)	165頭 (37)	212頭 (55)	140頭 (27)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	9334	4.00	3.39	8.84
6	9313	4.00	3.39	8.84
7	9282	4.00	3.39	8.84
8	9271	4.00	3.40	8.85
9	9274	4.01	3.40	8.85
10	9269	4.01	3.40	8.85
11	9274	4.02	3.40	8.86
12	9286	4.02	3.41	8.86
1	9291	4.01	3.41	8.86
2	9302	4.01	3.41	8.86
3	9320	4.01	3.41	8.87
4	9341	4.01	3.41	8.87

地区 9341 4.01 3.41 8.87
全道 10032 3.99 3.38 8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未経産	397 頭	43 %			
		経産	1591 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	561	261 頭	79 頭	60 頭	45 頭	116 頭	
初 回 授 精	前 月	111	16	31	20	13	21
	3ヵ月	398	14	31	21	14	20
	過去1ヵ年	1589	15	30	23	14	19
繁 殖 に 供 さ ない 牛		53 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
5	296(7.0)	2.4	33	33	85	14	79(1.9)	24	152	8	11	23	18	41	69	6	65	14	14
6	307(7.3)	2.3	28	36	93	14	78(1.9)	23	135	8	15	32	14	31	70	15	48	17	20
7	317(7.5)	2.4	33	31	92	14	82(2.0)	28	138	4	13	33	11	39	65	14	58	12	15
8	311(7.4)	2.5	36	34	92	14	74(1.8)	24	153	4	19	22	9	46	59	15	68	9	8
9	341(8.1)	2.6	40	35	92	14	99(2.4)	30	167	5	12	20	16	46	66	11	62	12	15
10	414(9.9)	2.5	35	49	88	14	148(3.5)	26	147	11	20	18	11	39	66	11	61	16	12
11	391(9.3)	2.5	36	34	88	14	131(3.1)	28	157	7	15	20	15	44	70	13	51	22	15
12	326(7.8)	2.6	34	38	87	15	97(2.3)	34	169	5	14	16	21	43	62	14	65	10	11
1	324(7.7)	2.5	39	30	92	14	106(2.5)	30	162	4	12	19	15	50	70	8	64	13	15
2	299(7.1)	2.7	39	37	79	14	97(2.3)	31	157	5	22	14	11	47	65	5	64	22	9
3	387(9.2)	2.3	33	12	85	15	41(1.0)	34	132	15	12	20	24	29	65	9	48	33	10
4	317(7.5)	2.6	38	2	92	14	2(0.0)	31	80		50	50			66	7	72	10	11
5	118(2.8)	2.3	32		97	14	()	18							67	4	68	14	14
平均・計	1427(34.8)	2.5	35	31	89	14	1034(25.2)	29	153	7	16	21	14	42	66	11	61	16	13
前年成績	1106(27.7)	2.4	33	30	89	14	1059(26.5)	29	155	5	17	19	16	43	68	12	59	14	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	675	325	24	510	+93495	+1937	+793	+0.11	+0.12	+0.14
12ヵ月未満(生産雌牛)	323	216	8	231	+91148	+1630	+819	+0.03	+0.05	+0.10
未 経 産	412	314	19	41	+92200	+1487	+859	-0.02	+0.03	+0.07
1 産	256	196	12	24	+64435	+1183	+575	+0.06	+0.04	+0.05
2 産 以 上	690	497		56	+37146	+694	+342	+0.04	+0.05	+0.01

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	68頭	90頭	90頭	69頭	43頭	55頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	388	29	27	15	12	17	407	436
3 産	270	24	15	17	11	33	434	427
4 産 以 上	477	18	20	17	12	33	435	441
平均又は 合計	1135	23	21	16	12	27	425	435

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	8435	3.88	3.35	8.75
6	8385	3.88	3.35	8.75
7	8357	3.87	3.35	8.75
8	8389	3.87	3.36	8.76
9	8423	3.88	3.36	8.76
10	8453	3.88	3.37	8.77
11	8482	3.88	3.38	8.78
12	8522	3.88	3.38	8.78
1	8550	3.88	3.38	8.78
2	8573	3.89	3.38	8.78
3	8589	3.90	3.39	8.78
4	8597	3.91	3.39	8.78
地区	8597	3.91	3.39	8.78
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未 経 産	315 頭	40 %			
		経 産	1225 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の 未授精牛	473	215 頭	76 頭	52 頭	31 頭	99 頭	
初 回 授 精	前 月	92	15	29	16	25	14
	3ヵ月	298	17	30	23	21	8
	過去1ヵ年	1248	15	30	27	16	12
繁殖に供さない牛		33 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 10	歳 月 4 - 1
産次別	頭 数 (比率)	513頭 (28 %)	488頭 (26 %)	447頭 (17 %)	286頭 (14 %)	239頭 (16 %)	産次 2.8

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	67頭 (17)	128頭 (34)	172頭 (31)	162頭 (33)	137頭 (28)	119頭 (19)	127頭 (26)	71頭 (17)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
5	823(11.9)	2.1	30	37	86	14	255(3.7)	23	143	4	23	21	17	36	61	8	72	12	7
6	708(10.3)	2.2	29	31	86	15	210(3.0)	22	145	5	18	22	17	39	50	23	63	8	6
7	817(11.8)	2.1	28	30	84	14	200(2.9)	20	136	3	24	23	19	32	58	15	64	11	10
8	902(13.1)	2.2	29	29	85	14	242(3.5)	25	143	5	17	28	16	34	57	11	70	13	6
9	1104(16.0)	2.2	30	37	82	14	344(5.0)	24	133	7	22	23	18	29	58	14	67	9	10
10	1129(16.4)	2.3	33	36	84	15	396(5.7)	24	147	6	20	20	14	40	56	12	71	11	7
11	1025(14.9)	2.3	31	42	85	14	371(5.4)	23	144	4	24	22	14	36	60	9	73	10	8
12	1077(15.6)	2.3	33	36	84	14	361(5.2)	28	144	5	17	19	21	38	54	13	75	6	6
1	967(14.0)	2.4	34	38	80	14	325(4.7)	29	142	6	21	18	18	38	55	17	66	10	8
2	1007(14.6)	2.2	31	52	86	14	412(6.0)	30	133	5	24	24	16	32	60	17	61	11	11
3	1006(14.6)	2.3	32	11	85	15	101(1.5)	29	147	8	22	9	12	50	60	12	63	15	11
4	838(12.1)	2.4	34		84	15	3(0.0)	26	144			33		67	59	11	67	11	10
5	167(2.4)	2.1	30		80	14	()	20						64	9	62	16	13	
平均・計	4300(62.3)	2.2	31	32	84	14	3220(46.7)	25	141	5	21	21	17	36	58	13	68	11	8
前年成績	3055(44.3)	2.3	32	35	85	14	3320(48.1)	24	143	5	22	21	16	37	58	13	69	10	8

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1494	1445	279	1512	+99133	+1984	+846	+0.15	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	707	958	88	757	+95686	+1744	+849	+0.05	+0.09	+0.12
未 経 産	1274	1237	113	61	+89888	+1540	+821	+0.04	+0.05	+0.06
1 産	905	852	65	27	+58053	+1183	+464	+0.15	+0.09	+0.10
2 産 以 上	2003	1211		90	+44668	+829	+381	+0.06	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	444頭	410頭	303頭	218頭	193頭	147頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1195	33	21	14	9	23	414	417
3 産	1068	25	20	18	11	25	422	425
4 産 以 上	1022	26	18	17	10	29	428	421
平均又は 合計	3285	28	20	17	10	25	421	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	8902	3.98	3.36	8.81
6	8887	3.98	3.36	8.81
7	8879	3.98	3.36	8.81
8	8879	3.98	3.36	8.81
9	8891	3.98	3.36	8.81
10	8930	3.98	3.37	8.81
11	8984	3.98	3.37	8.81
12	9049	3.98	3.37	8.82
1	9130	3.98	3.38	8.83
2	9219	3.98	3.38	8.83
3	9321	3.99	3.38	8.84
4	9374	3.99	3.38	8.84
地区	9374	3.99	3.38	8.84
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未 経 産	1025 頭	38 %			
		経 産	3722 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1375	627 頭	211 頭	171 頭	106 頭	260 頭	
初 回 授 精	前 月	281	13	36	32	9	10
	3ヵ月	985	13	39	25	11	12
	過去1ヵ年	3845	13	41	24	11	11
繁殖に供さない牛		56 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 8	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1634頭 (36 %)	1849頭 (25 %)	1314頭 (20 %)	1044頭 (10 %)	500頭 (9 %)	446頭 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	221頭 (72)	452頭 (128)	523頭 (108)	465頭 (99)	457頭 (107)	420頭 (103)	537頭 (107)	207頭 (43)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022年 5月 分

胆振

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1400円
乳量	33326729(504950) (前年対比 99%)	3275500(49629) (前年対比 97%)	
濃飼	10309025(156197) (前年対比 98%)	466437(7067) (前年対比 99%)	乳飼比 14%
	乳代 - 濃飼費	2809063(42562) (前年対比 96%)	飼料効果 3.2

検 定 日 成 績	成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	1421	1440	430	133741	19538	114203	1.23	1.07	2.80	94	45
前 月	1432	1443	435	140953	19695	121258	1.24	1.07	2.79	98	45
3ヵ月	1429	1438	433	136884	19632	117252	1.24	1.07	2.80	96	45
最近1ヵ年	1380	1388	425	135134	19261	115873	1.22	1.06	2.76	98	45

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 か ら 受 付 ま で	協 会 受 付 か か ら 会 社 受 付 ま で
32日		1.2日	2.6日

移 動 13カ 月 成 績	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1頭 平均								体 細 胞										検 定 乳 量
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	分 娩			管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平均	リ ニ ア ス コ ア					乳 量 損 失 率	損 乳	失 代	出 荷 乳 量 x 100			
					頭 数	初 産	乳 用 雌										平 均	平 均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~					新 規 5以上	千 円	

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上							
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~		
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	53			1			1	14	26	7	3	1			
50	91			1			4	22	28	30	4	2			
45	156		1	2	4	1	10	18	48	52	18	2			
40	273		6	18	14	4	9	23	56	95	38	7			
35	439	3	11	33	46	33	11	21	52	118	77	27			
30	599	10	44	43	62	66	4	24	37	108	119	53			
25	588	14	22	27	81	79	3	5	21	102	117	76			
20	447	5	10	14	35	74	3	6	6	35	99	98			
15	210	1	3	2	12	23	1	1	1	12	51	69			
15未満	111	1			2	3	1	2	1	4	17	64			
頭数	2967	34	97	141	256	283	192	47	136	276	563	543	399		
平均乳量		28.4	31.2	33.2	30.3	27.7	24.0	39.2	41.9	41.8	36.0	29.7	23.8		
乳脂	%	4.32	3.66	3.67	3.86	4.06	4.19	4.33	3.82	3.55	3.73	3.98	4.21		
蛋白	%	3.42	3.06	3.16	3.42	3.57	3.71	3.33	3.00	3.05	3.30	3.51	3.73		
無脂	%	8.91	8.68	8.76	8.98	9.13	9.21	8.77	8.49	8.54	8.75	8.92	9.07		
MUN	mg/dl	11.3	12.1	12.1	12.6	12.1	11.9	10.4	11.2	12.2	12.2	11.9	11.9		
P / F 比	%	79	83	86	89	88	89	77	79	86	88	88	88		
体細胞数(千)		186	81	117	144	129	145	252	164	157	206	215	235		
リニアスコア		2.5	1.8	2.0	1.9	2.2	2.5	2.6	2.0	1.9	2.3	2.9	3.3		
スコア5以上出現率%		9	4	12	8	10	15	15	12	9	15	18	21		
濃 飼 量		8.9	9.7	10.0	9.3	9.2	9.0	9.8	10.3	10.4	9.9	9.5	9.0		

年 間 成 績 305日	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	1001	8883	3.86	3.39	8.94	11570
2 産	827	10335	3.83	3.34	8.80	11561
3産以上	1194	10630	3.83	3.27	8.69	10751
平均又は 合計	3022	9971	3.84	3.33	8.79	11244

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70- 100日	240- 270日
1 産	624	670	682
2 産	668	702	711
3産以上	712	733	736
前回体重 に対する 増 減	1 産	+7	+1
	2産以上	-3	+4

搾 乳 管 理	
ユニット	5.9 台
1回平均	92 分
1頭平均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	48 % 47 %
2 回 目	52 % 53 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭数	マスタ 比率	乳房炎	乳器 障害	繁殖 障害	肢蹄病	消化 器病	起立 不能	その他	低能力	死亡	乳用 売却	計	マスタ 比率
未経産 (比率)	1308	24			7				22	2	30	299	360	7
1 産 (比率)	1043	19	4	8	20	10	2	4	51	9	41	28	177	3
2 産 (比率)	11		25	11	45	16	7	3	56	8	53	17	241	4
3産以上 (比率)	21		56	29	97	51	7	8	188	27	147	43	653	12
除籍日までの年齢			5- 4	5- 1	6- 0	5- 8	5- 2	5- 9	5- 8	5- 6	5- 5	5- 1		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 7
産次	3.2

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヵ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数				未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
5	533(8.1)	2.0	26	36	94	16	171(2.6)	20	148	4	14	25	19	39	62	11	59	19	11
6	550(8.3)	2.1	28	36	99	15	162(2.5)	20	158	2	12	20	21	45	65	12	60	15	12
7	518(7.8)	2.0	28	32	97	15	143(2.2)	23	160	5	17	14	14	50	65	9	65	13	14
8	547(8.3)	2.1	28	35	98	15	152(2.3)	23	161	4	14	17	13	51	61	11	69	10	10
9	607(9.2)	2.2	30	36	94	15	206(3.1)	25	167	3	9	22	10	56	59	13	70	11	6
10	692(10.5)	2.0	25	38	95	15	235(3.6)	21	153	6	16	22	12	44	63	8	70	13	10
11	717(10.9)	2.1	29	38	92	14	241(3.7)	22	152	5	13	24	17	40	61	12	68	12	7
12	697(10.6)	2.2	31	36	95	15	246(3.7)	25	158	3	12	23	19	43	60	8	71	16	4
1 産	657(10.0)	2.1	29	44	98	15	237(3.6)	26	161	2	13	21	22	43	64	8	69	11	12
2 産	627(9.5)	2.2	30	38	100	15	215(3.3)	28	167	2	13	17	22	47	62	12	70	8	10
3 産	688(10.4)	2.2	29	18	97	14	115(1.7)	26	149	3	16	28	12	42	65	8	65	17	10
4 産	611(9.3)	2.2	32	1	97	16	6(0.1)	24	202			33		67	66	5	70	15	10
5 産	302(4.6)	2.1	28		99	16	()	22						59	10	69	8	12	
平均・計	2916(44.2)	2.1	29	32	96	15	2129(32.3)	24	158	3	13	21	17	45	63	10	68	13	10
前年成績	2121(32.6)	2.1	29	35	96	15	2244(34.5)	22	159	4	15	20	15	46	63	10	69	10	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	770	1382	101	987	+95045	+1960	+780	+0.17	+0.12	+0.15
12ヵ月未満(生産雌牛)	369	652	34	514	+84573	+1740	+680	+0.18	+0.13	+0.14
未 経 産	598	1218	65	69	+87182	+1547	+748	+0.11	+0.08	+0.11
1 産	410	732	33	24	+80777	+1329	+725	+0.04	+0.05	+0.08
2 産 以 上	810	1397		89	+50222	+744	+468	+0.00	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	156頭	214頭	163頭	148頭	172頭	207頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	820	21	22	17	11	29	433	434
3 産	625	23	19	12	14	32	433	440
4 産 以 上	801	18	20	17	15	30	433	441
平均又は 合計	2246	21	20	16	13	30	433	438

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	1267頭 (34%)	1199頭 (26%)	892頭 (18%)	640頭 (11%)	401頭 (10%)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	135頭 (49)	245頭 (55)	299頭 (57)	317頭 (78)	314頭 (77)	313頭 (62)	297頭 (74)	170頭 (38)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	9901	3.90	3.38	8.83
6	9869	3.90	3.38	8.83
7	9831	3.90	3.38	8.83
8	9829	3.90	3.38	8.83
9	9823	3.90	3.39	8.83
10	9828	3.90	3.39	8.84
11	9843	3.90	3.39	8.84
12	9865	3.90	3.39	8.84
1 産	9880	3.90	3.39	8.84
2 産	9895	3.90	3.39	8.84
3 産	9915	3.90	3.39	8.84
4 産	9936	3.90	3.39	8.84

地区 9936 3.90 3.39 8.84
全道 10032 3.99 3.38 8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未 経 産	723 頭	37 %			
		経 産	2523 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	883	451 頭	132 頭	105 頭	50 頭	145 頭	
初 回 授 精	前 月	214	7	22	31	19	21
	3ヵ月	679	6	24	31	19	20
	過去1ヵ年	2541	8	25	30	20	17
繁 殖 に 供 さ ない 牛		89 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
平均		3回 以上	受胎 率	開始	平均				59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上	
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
5	562(7.2)	2.0	24	35	99	15	170(2.2)	23	145	6	17	25	15	37	65	10	64	16	11
6	522(6.7)	2.0	25	38	104	16	167(2.1)	17	144	7	16	21	19	38	60	8	72	9	11
7	528(6.8)	2.1	28	28	97	14	133(1.7)	22	162	2	15	20	15	48	59	7	77	8	8
8	578(7.4)	2.1	27	36	98	15	155(2.0)	28	148	5	15	16	19	45	77	8	65	13	13
9	693(8.9)	2.2	32	38	102	14	208(2.7)	25	164	5	19	16	13	47	60	11	74	8	8
10	774(9.9)	2.2	29	42	100	14	287(3.7)	26	160	5	16	24	10	45	60	9	70	13	7
11	734(9.4)	2.2	29	42	104	15	261(3.3)	29	176	4	15	16	18	47	60	8	76	9	7
12	733(9.4)	2.2	29	45	113	14	261(3.3)	27	175	3	13	19	19	46	64	5	75	11	9
1	668(8.6)	2.3	31	42	101	15	233(3.0)	33	178	6	14	10	21	48	63	8	70	13	9
2	663(8.5)	2.1	25	47	103	15	257(3.3)	33	164	4	18	21	14	42	59	11	70	15	5
3	711(9.1)	2.2	29	19	117	14	112(1.4)	31	183	4	9	18	16	54	60	11	71	9	9
4	696(8.9)	2.2	27	1	104	14	3(0.0)	32	322					100	62	8	70	11	10
5	270(3.5)	2.1	27		112	16	()	32						60	23	48	13	17	
平均・計	3027(38.8)	2.2	28	35	104	15	2247(28.8)	27	165	5	15	19	16	45	63	9	72	11	9
前年成績	2233(29.0)	2.2	28	38	104	14	2372(30.8)	26	169	4	15	19	16	46	65	8	70	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	756	1231	210	1337	+101879	+2189	+858	+0.16	+0.11	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	392	733	75	420	+85402	+1713	+738	+0.15	+0.08	+0.04
未 経 産	603	996	115	115	+83311	+1553	+744	+0.08	+0.05	+0.05
1 産	378	566	42	65	+73291	+1338	+645	+0.07	+0.06	+0.08
2 産 以 上	1178	1283		73	+45299	+780	+410	+0.03	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	212頭	159頭	144頭	103頭	123頭	146頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	837	24	19	15	11	31	442	447
3 産	670	23	19	16	11	31	434	454
4 産 以 上	827	18	20	17	12	32	444	445
平均又は 合計	2334	22	19	16	11	31	440	448

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	9015	4.02	3.38	8.81
6	9043	4.02	3.38	8.81
7	9068	4.01	3.38	8.81
8	9086	4.01	3.38	8.81
9	9118	4.01	3.38	8.81
10	9148	4.01	3.38	8.81
11	9173	4.01	3.38	8.82
12	9185	4.01	3.38	8.82
1	9193	4.01	3.39	8.82
2	9202	4.01	3.39	8.82
3	9213	4.01	3.39	8.82
4	9213	4.01	3.39	8.82
地区	9213	4.01	3.39	8.82
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未経産	903頭	49%			
		経産	2639頭	75%			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	899	373頭	118頭	96頭	63頭	249頭	
初 回 授 精	前月	232	7	29	24	18	22
	3ヵ月	706	10	27	21	16	25
	過去1ヵ年	2673	12	28	21	14	25
繁殖に供さない牛		47頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1242頭 (29%)	1051頭 (27%)	980頭 (20%)	718頭 (12%)	420頭 (12%)	416頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	128頭 (49)	276頭 (79)	360頭 (89)	385頭 (93)	328頭 (89)	338頭 (93)	371頭 (101)	181頭 (42)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2022 年 5 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
5	18154(21.2)	2.2	31	36	86	14	5448(6.4)	21	145	6	20	21	16	37	60	13	67	9	11
6	18429(21.5)	2.2	29	35	85	14	5215(6.1)	21	142	5	20	22	16	36	60	13	66	10	10
7	19271(22.5)	2.2	30	31	86	14	4973(5.8)	21	144	6	19	23	16	37	60	14	66	10	10
8	20031(23.4)	2.3	32	34	88	14	5561(6.5)	22	148	5	18	21	16	40	58	16	67	8	9
9	22079(25.8)	2.3	32	37	86	14	6790(7.9)	22	149	6	19	19	15	41	60	13	68	10	9
10	22963(26.8)	2.3	32	38	85	14	7407(8.7)	22	146	6	21	21	14	39	59	13	68	11	8
11	23129(27.0)	2.3	32	37	84	14	7212(8.4)	22	147	6	20	21	15	39	60	12	68	10	9
12	23757(27.8)	2.3	32	38	85	14	7520(8.8)	24	148	5	18	22	16	39	61	11	68	12	9
1	22290(26.0)	2.3	33	38	86	14	7308(8.5)	25	148	5	19	21	16	39	61	12	68	11	9
2	21455(25.1)	2.3	32	44	86	14	7568(8.8)	27	147	5	19	21	15	39	62	12	67	11	10
3	23499(27.5)	2.3	33	16	87	14	3031(3.5)	26	145	6	20	21	15	39	63	11	65	13	11
4	20326(23.7)	2.4	33	2	86	14	305(0.4)	25	148	4	23	18	12	42	61	11	66	12	10
5	4875(5.7)	2.5	36		83	14	17(0.0)	29	162			35	18	47	59	14	66	9	10
平均・計	91814(107.4)	2.3	32	32	86	14	68338(79.9)	23	146	6	19	21	15	39	60	13	67	11	9
前年成績	64597(76.2)	2.3	32	34	86	14	73415(86.6)	22	149	5	19	21	15	40	60	13	67	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	27209	40494	5376	29722	+100685	+1924	+869	+0.11	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	13233	20341	1506	12116	+93686	+1717	+816	+0.08	+0.09	+0.12
未 経 産	30538	39341	3218	3303	+85682	+1547	+744	+0.09	+0.08	+0.11
1 産	18997	17234	1215	731	+71258	+1271	+608	+0.09	+0.07	+0.10
2 産 以 上	37205	31305		1439	+50755	+834	+461	+0.01	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8741頭	7769頭	6316頭	4153頭	4390頭	3628頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	27572	32	22	15	10	22	414	420
3 産	19605	28	20	15	11	26	421	429
4 産 以 上	22060	23	20	16	12	30	431	433
平均又は 合計	69237	28	21	15	11	26	422	427

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	10381	3.97	3.36	8.84
6	10389	3.97	3.36	8.84
7	10392	3.97	3.36	8.84
8	10392	3.97	3.36	8.84
9	10394	3.97	3.37	8.85
10	10399	3.97	3.37	8.85
11	10410	3.97	3.37	8.85
12	10426	3.97	3.37	8.85
1	10440	3.97	3.37	8.85
2	10452	3.97	3.37	8.85
3	10473	3.97	3.37	8.85
4	10491	3.98	3.37	8.85
地区	10491	3.98	3.37	8.85
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022 年 4 月平均)

授精報告		未経産	24677 頭	32 %			
		経産	78669 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	28481	14719 頭	4321 頭	2766 頭	1607 頭	5068 頭	
初 回 授 精	前月	6664	16	36	25	12	11
	3ヵ月	20946	15	36	26	12	11
	過去1ヵ年	81722	16	35	26	12	11
繁殖に供さない牛		978 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	38459頭 (35 %)	38177頭 (27 %)	29503頭 (18 %)	19848頭 (10 %)	11028頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	4772 頭 (1297)	9056 頭 (2457)	9598 頭 (2310)	10325 頭 (2829)	9985 頭 (2701)	9725 頭 (2466)	10711 頭 (2743)	4947 頭 (990)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022年 5 月 分

釧路

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計表: 乳量 (kg, 千円), 濃飼 (kg, 千円), 乳代濃飼費 (千円)

検 定 日 成 績 表: 検定乳量, 出荷乳量, 濃飼量, 乳代, 濃飼費, 1頭1日当り平均 (乳脂, 蛋白, 無脂), 1kg単価 (乳価, 濃飼)

前からの回数, 検定日から協会へ受付までの日数, 協会受付から発行までの日数

移動月成績表: 牛群構成 (戸数, 経産牛, 搾乳牛), 検定日成績 / 搾乳牛1頭平均 (管理乳量, 乳量, 乳脂, 蛋白, 無脂, MUN, P/F比, 濃飼量), 体細胞 (平均, リニアスコア), 検定乳量

検 定 日 乳 階 層 表: 頭数, 1産 (21日以下, 22日~, 50日~, 100日~, 200日~, 300日~), 2産以上 (21日以下, 22日~, 50日~, 100日~, 200日~, 300日~)

年 間 成 績 表: 240日~305日間成績 (頭数, 乳量, 乳脂, 蛋白, 無脂, 補正乳量)

平均体重(kg)表: 産次, 分娩後 (70-100日, 240-270日), 前回体重に対する増減

搾乳管理表: ユニット, 1回平均, 1頭平均, 時間乳量 (1回目, 2回目)

追 加 除 籍 表: 追加 (頭数, マスター比率), 除籍 (乳房炎, 乳器障害, 繁殖障害, 肢蹄病, 消化器病, 起立不能, その他, 低能力, 死亡, 乳用売却), 計, マスター比率

除籍牛平均表: 歳月 (5-8), 産次 (3.4)

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022年 5 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精			妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始	未経産 授精 開始			平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
5	7265(17.2)	2.2	30	34	82	14	2194(5.2)	18	140	9	18	21	17	35	60	9	72	10	9
6	7421(17.6)	2.2	30	33	81	14	2074(4.9)	20	140	9	21	20	14	36	60	11	71	10	9
7	8100(19.2)	2.2	30	31	83	14	2088(4.9)	19	141	8	20	21	15	36	60	10	70	11	9
8	8419(20.0)	2.3	31	33	86	14	2350(5.6)	21	144	8	20	19	16	38	59	13	70	10	8
9	9090(21.5)	2.3	33	36	84	14	2798(6.6)	22	149	9	19	17	15	41	59	12	71	9	8
10	9400(22.3)	2.3	33	36	82	14	3038(7.2)	23	148	8	20	18	14	40	60	10	73	9	8
11	9089(21.5)	2.3	33	37	83	14	2863(6.8)	25	143	8	20	20	14	37	60	9	72	11	8
12	9342(22.1)	2.4	34	38	83	14	3082(7.3)	25	146	8	20	19	14	39	60	12	68	12	8
1	8878(21.0)	2.4	33	38	83	14	2882(6.8)	27	144	8	20	19	16	37	60	11	69	12	8
2	8293(19.7)	2.4	34	42	87	14	2856(6.8)	28	150	7	19	21	14	40	61	11	66	13	10
3	9149(21.7)	2.4	33	12	86	14	929(2.2)	28	143	9	17	20	17	37	61	11	68	11	10
4	8784(20.8)	2.4	32		85	14	29(0.1)	26	154	3	17	14	21	45	63	10	67	11	12
5	2820(6.7)	2.4	33		83	14	1(0.0)	28	180					100	61	12	67	12	9
平均・計	36907(88.1)	2.3	32	31	84	14	27183(64.9)	24	145	8	20	19	15	38	60	11	70	11	9
前年成績	26850(64.7)	2.3	32	34	84	14	29092(70.1)	21	145	9	19	19	15	38	61	11	69	11	9

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	9009	17688	2009	12696	+109443	+2124	+947	+0.13	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	4258	9925	678	4199	+103287	+1798	+921	+0.05	+0.09	+0.12
未 経 産	6706	13494	1049	680	+90396	+1518	+801	+0.07	+0.06	+0.09
1 産	4951	7754	447	234	+78635	+1320	+684	+0.09	+0.06	+0.09
2 産 以 上	12626	16244		315	+51876	+851	+461	+0.02	+0.05	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3067頭	2362頭	1917頭	1460頭	1672頭	1596頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10493	33	19	14	10	23	415	423
3 産	7624	31	18	15	11	25	419	425
4 産 以 上	10129	27	19	15	11	28	424	429
平均又は 合計	28246	30	19	15	11	25	419	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	9250	3.96	3.35	8.80
6	9263	3.96	3.35	8.80
7	9272	3.96	3.36	8.81
8	9283	3.96	3.36	8.81
9	9297	3.96	3.36	8.82
10	9315	3.97	3.37	8.82
11	9339	3.97	3.37	8.82
12	9369	3.97	3.37	8.83
1	9392	3.98	3.37	8.83
2	9409	3.98	3.37	8.83
3	9432	3.99	3.38	8.83
4	9452	4.00	3.38	8.83
地区	9452	4.00	3.38	8.83
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未経産	9882 頭	45 %			
		経産	31691 頭	76 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	10260	6008 頭	1286 頭	875 頭	538 頭	1553 頭	
初 回 授 精	前月	2884	21	37	21	9	13
	3ヵ月	8405	20	36	22	9	13
	過去1ヵ年	32940	23	36	20	9	12
繁殖に供さない牛		629 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	14930頭 (31 %)	13386頭 (27 %)	11458頭 (19 %)	7985頭 (11 %)	4826頭 (12 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	1896頭 (549)	3702頭 (989)	3975頭 (987)	4021頭 (1012)	3935頭 (977)	3865頭 (982)	4028頭 (1012)	1773頭 (449)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
5	14804(18.3)	2.2	29	34	83	14	4254(5.3)	25	140	7	20	22	16	36	63	9	70	10	11
6	14861(18.3)	2.1	28	34	84	14	4121(5.1)	25	137	7	20	23	17	33	63	10	68	11	11
7	15192(18.8)	2.2	29	32	84	14	4101(5.1)	26	140	6	20	22	17	35	63	11	68	10	11
8	16354(20.2)	2.2	29	35	85	14	4617(5.7)	27	141	8	19	21	16	36	62	10	70	10	9
9	17907(22.1)	2.2	30	37	84	14	5537(6.8)	28	141	8	20	20	15	37	61	10	71	10	9
10	18553(22.9)	2.2	31	38	83	14	5991(7.4)	32	144	8	20	19	15	37	61	9	71	11	8
11	17639(21.8)	2.2	30	39	84	14	5661(7.0)	34	142	7	20	21	15	36	62	9	70	12	9
12	17856(22.0)	2.2	31	39	86	14	5769(7.1)	35	145	7	18	21	16	38	63	9	69	12	10
1	16645(20.5)	2.3	31	40	86	14	5611(6.9)	35	145	6	18	21	16	38	63	9	68	12	11
2	15647(19.3)	2.3	31	42	87	14	5149(6.4)	36	147	6	19	20	15	40	64	9	67	14	11
3	17974(22.2)	2.2	31	10	86	14	1388(1.7)	37	144	6	20	21	14	39	64	8	67	13	12
4	17871(22.1)	2.2	30		87	14	26(0.0)	37	134	4	23	19	12	42	64	10	66	12	12
5	7224(8.9)	2.3	30		87	14	()	38							64	11	66	11	12
平均・計	71166(88.3)	2.2	30	31	85	14	52225(64.8)	32	142	7	19	21	16	37	63	9	69	12	10
前年成績	51519(64.6)	2.3	31	33	84	14	55179(69.2)	26	145	8	19	20	15	37	63	10	68	12	11

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	14500	34425	2858	32562	+103461	+2095	+872	+0.15	+0.13	+0.14
12ヵ月未満(生産雌牛)	6827	22614	1035	9848	+99008	+1726	+877	+0.07	+0.08	+0.11
未 経 産	12191	33357	1860	431	+92661	+1553	+828	+0.07	+0.06	+0.08
1 産	8966	16806	715	226	+69305	+1311	+578	+0.12	+0.09	+0.09
2 産 以 上	24406	30680		382	+47479	+784	+433	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8185頭	4728頭	3521頭	2358頭	2808頭	2850頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20216	32	21	15	10	22	413	418
3 産	14879	29	20	15	11	25	419	422
4 産 以 上	19481	25	20	16	12	28	426	428
平均又は 合計	54576	29	20	15	11	25	419	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
5	9478	3.98	3.34	8.79
6	9494	3.98	3.34	8.79
7	9514	3.98	3.34	8.79
8	9536	3.98	3.34	8.80
9	9562	3.99	3.35	8.81
10	9595	3.99	3.35	8.81
11	9634	3.99	3.35	8.81
12	9672	3.99	3.35	8.82
1	9703	4.00	3.35	8.82
2	9729	4.00	3.36	8.82
3	9761	4.01	3.36	8.82
4	9785	4.01	3.36	8.83
地区	9785	4.01	3.36	8.83
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未 経 産	23036 頭	48 %			
		経 産	61540 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	20036	11785 頭	2805 頭	1544 頭	882 頭	3020 頭	
初 回 授 精	前 月	5641	18	34	25	11	12
	3ヵ月	16232	18	34	25	11	12
	過去1ヵ年	63879	20	34	24	11	11
繁殖に供さない牛		606 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	26713頭 (33 %)	21733頭 (26 %)	15221頭 (19 %)	9386頭 (11 %)	9128頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	3971頭 (1184)	7504頭 (2157)	8264頭 (2245)	8199頭 (2347)	7929頭 (2338)	7658頭 (2061)	7817頭 (2242)	2733頭 (796)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
5	7574(13.2)	2.0	26	38	86	14	2479(4.3)	17	139	5	19	23	17	36	58	14	70	8	9
6	7653(13.3)	2.0	25	37	85	14	2293(4.0)	19	134	5	23	22	16	34	58	13	70	9	8
7	8102(14.1)	2.0	25	33	87	13	2131(3.7)	21	137	4	21	25	16	34	57	16	68	8	7
8	8767(15.3)	2.1	27	35	88	13	2516(4.4)	21	142	5	20	20	16	38	57	15	69	8	8
9	9899(17.2)	2.1	28	39	88	13	3238(5.6)	22	141	5	21	19	16	39	57	15	69	9	7
10	10173(17.7)	2.1	29	42	85	13	3604(6.3)	23	139	6	22	21	15	37	58	13	71	9	7
11	9522(16.6)	2.1	29	42	87	14	3378(5.9)	24	142	5	21	21	15	38	58	13	71	9	7
12	9720(16.9)	2.1	29	42	88	14	3422(6.0)	27	142	5	20	23	16	37	58	12	70	11	7
1	9131(15.9)	2.1	28	44	87	14	3372(5.9)	27	141	5	21	20	18	37	59	12	68	12	8
2	8558(14.9)	2.1	27	44	90	14	3154(5.5)	28	144	4	19	23	16	38	61	10	69	12	9
3	9639(16.8)	2.1	27	16	88	14	1207(2.1)	28	133	4	23	24	16	32	61	11	66	12	10
4	9094(15.8)	2.1	28	1	89	14	96(0.2)	29	132	3	26	19	17	35	61	12	67	11	10
5	2666(4.6)	2.1	29		88	14	()	30						59	13	67	11	9	
平均・計	41447(72.5)	2.1	27	35	87	14	30890(54.0)	24	140	5	21	22	16	37	59	13	69	10	8
前年成績	29962(53.2)	2.1	28	38	87	13	33081(58.8)	21	141	5	21	22	16	36	59	13	69	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	10040	20348	2082	14058	+109813	+2249	+936	+0.17	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	4929	12556	705	5783	+96229	+1972	+792	+0.15	+0.14	+0.18
未 経 産	7627	16588	1035	890	+83142	+1703	+673	+0.19	+0.12	+0.13
1 産	5939	10305	563	366	+70340	+1376	+575	+0.16	+0.10	+0.09
2 産 以 上	12186	20259		776	+52896	+878	+469	+0.04	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6554頭	2913頭	2160頭	1384頭	1406頭	1167頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	13204	31	23	15	10	21	410	417
3 産	9143	28	22	15	11	24	415	420
4 産 以 上	10360	23	22	17	12	26	424	425
平均又は 合計	32707	28	22	16	11	23	416	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	10352	3.98	3.37	8.86
6	10363	3.98	3.37	8.86
7	10367	3.98	3.37	8.86
8	10375	3.98	3.37	8.86
9	10387	3.99	3.38	8.87
10	10399	3.99	3.38	8.87
11	10414	3.99	3.38	8.87
12	10435	4.00	3.38	8.87
1	10458	4.00	3.39	8.88
2	10481	4.00	3.39	8.88
3	10512	4.01	3.39	8.88
4	10536	4.01	3.39	8.88
地区	10536	4.01	3.39	8.88
全道	10032	3.99	3.38	8.85

授精報告		未経産	11270 頭	43 %			
		経産	35482 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	13664	6711 頭	1893 頭	1191 頭	744 頭	3125 頭	
初 回 授 精	前 月	3099	11	35	27	14	13
	3ヵ月	9517	12	35	28	14	12
	過去1ヵ年	37155	13	35	28	13	11
繁殖に供さない牛		1258 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	17173頭 (34 %)	14120頭 (28 %)	9294頭 (18 %)	5197頭 (10 %)	4610頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	2137頭 (618)	4287頭 (1131)	4824頭 (1221)	4585頭 (1131)	4565頭 (1202)	4353頭 (1048)	4487頭 (1091)	2103頭 (514)

(2022 年 4 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
5	4180(12.9)	2.2	30	34	89	14	1222(3.8)	20	147	5	17	23	16	39	61	10	69	12	9
6	4175(12.8)	2.2	29	34	88	14	1198(3.7)	21	149	6	18	20	15	41	63	12	62	14	12
7	4167(12.8)	2.2	29	31	88	14	982(3.0)	22	145	6	18	22	14	39	62	11	66	11	11
8	4378(13.5)	2.3	32	30	91	14	1095(3.4)	24	152	5	17	21	16	42	60	13	67	9	10
9	5016(15.4)	2.3	33	38	88	14	1596(4.9)	22	153	6	19	17	15	43	60	12	68	11	9
10	5338(16.4)	2.3	32	38	89	14	1767(5.4)	23	152	6	19	19	13	43	63	11	67	13	9
11	5057(15.6)	2.3	33	39	87	15	1676(5.2)	23	151	6	19	22	13	40	59	11	69	12	8
12	5091(15.7)	2.3	32	37	88	14	1667(5.1)	24	153	5	17	22	15	41	62	11	66	12	11
1	4557(14.0)	2.3	33	40	85	14	1563(4.8)	27	154	5	18	20	15	42	62	13	64	12	11
2	4373(13.5)	2.3	32	43	86	14	1593(4.9)	27	151	6	20	20	14	41	62	12	64	12	12
3	4892(15.1)	2.3	31	16	91	14	617(1.9)	27	153	5	19	20	14	41	63	9	68	12	11
4	4517(13.9)	2.3	32		88	14	29(0.1)	27	158		7	21	17	55	62	10	64	14	11
5	1474(4.5)	2.4	34		86	14	()	28						63	13	60	15	12	
平均・計	20277(63.0)	2.3	32	32	88	14	15005(46.6)	24	151	6	18	20	14	41	62	11	66	12	10
前年成績	14983(47.3)	2.3	32	34	88	14	15879(50.1)	23	152	5	18	20	16	42	63	10	66	12	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	5218	9330	1132	6924	+105465	+2029	+928	+0.10	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	2956	4706	348	2701	+106206	+1836	+964	+0.01	+0.09	+0.12
未 経 産	3739	5991	456	100	+92632	+1624	+819	+0.05	+0.09	+0.11
1 産	3098	4094	220	28	+79140	+1316	+714	+0.02	+0.06	+0.09
2 産 以 上	7482	8930		83	+54117	+795	+517	-0.03	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1911頭	1252頭	1106頭	781頭	860頭	685頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5692	28	21	15	10	26	422	426
3 産	4279	25	20	15	12	28	425	433
4 産 以 上	5656	22	19	16	12	31	436	435
平均又は 合計	15627	25	20	15	12	28	428	432

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	9154	3.97	3.38	8.82
6	9148	3.98	3.38	8.82
7	9142	3.98	3.38	8.82
8	9148	3.98	3.38	8.83
9	9164	3.98	3.39	8.83
10	9184	3.98	3.39	8.84
11	9211	3.98	3.40	8.84
12	9249	3.98	3.40	8.85
1	9285	3.98	3.40	8.85
2	9313	3.98	3.41	8.86
3	9353	3.99	3.41	8.86
4	9391	3.99	3.41	8.87

授精報告		未経産	5205 頭	51 %			
		経産	17515 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	6205	3293 頭	883 頭	520 頭	319 頭	1190 頭	
初 回 授 精	前月	1472	13	36	28	12	11
	3ヵ月	4580	14	36	27	11	12
	過去1ヵ年	17931	15	35	27	11	12
繁殖に供さない牛		215 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 6	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	6965頭 (31%)	7440頭 (26%)	6305頭 (19%)	4497頭 (11%)	2735頭 (12%)	2957頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	905頭 (319)	2023頭 (510)	2292頭 (549)	2326頭 (582)	2179頭 (557)	2014頭 (470)	2233頭 (539)	1026頭 (207)

地区 9391 3.99 3.41 8.87
全道 10032 3.99 3.38 8.85
(2022年 4月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 5 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
5	1635(11.4)	2.3	30	32	97	15	494(3.5)	14	170	4	14	20	16	47	68	10	57	14	19
6	1819(12.7)	2.1	27	36	91	14	487(3.4)	17	154	4	18	23	15	40	66	11	59	17	13
7	1835(12.8)	2.2	29	29	96	15	450(3.1)	17	169	3	14	22	15	46	66	12	58	14	16
8	1816(12.7)	2.2	29	30	96	15	428(3.0)	17	166	4	14	16	20	46	63	13	62	14	11
9	2308(16.1)	2.2	31	34	99	14	680(4.8)	17	167	4	13	19	16	48	67	9	67	12	12
10	2311(16.2)	2.3	32	41	93	15	816(5.7)	18	165	4	18	17	13	49	66	10	63	12	15
11	2124(14.9)	2.2	28	41	95	14	725(5.1)	18	161	4	17	21	14	43	69	9	65	10	15
12	2171(15.2)	2.3	32	40	89	15	711(5.0)	20	158	4	16	21	15	44	68	8	63	16	13
1	1742(12.2)	2.3	33	42	92	15	575(4.0)	23	162	3	17	17	16	48	69	7	60	15	17
2	1943(13.6)	2.2	30	45	97	15	683(4.8)	24	164	3	14	20	17	45	70	10	56	16	17
3	1975(13.8)	2.3	29	16	96	15	251(1.8)	24	163	2	17	24	17	40	73	6	61	15	18
4	1963(13.7)	2.3	31		100	15	5(0.0)	21	139			40	20	40	75	7	58	17	19
5	688(4.8)	2.2	31		97	15	()	22						72	10	62	13	15	
平均・計	8592(60.1)	2.2	30	32	95	15	6305(44.1)	19	163	4	16	20	16	45	68	9	61	14	15
前年成績	6463(45.5)	2.2	31	34	95	15	6792(47.8)	17	161	4	15	20	16	45	68	11	59	13	17

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2599	4276	550	2505	+106449	+2141	+901	+0.16	+0.10	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	1143	2230	149	934	+96722	+1771	+849	+0.07	+0.09	+0.12
未 経 産	1712	3455	308	168	+95476	+1603	+864	+0.03	+0.07	+0.09
1 産	1286	1838	117	28	+81043	+1449	+708	+0.07	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2858	4021		67	+51802	+796	+485	+0.00	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	561頭	459頭	430頭	358頭	518頭	527頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2413	22	22	16	12	29	433	436
3 産	1881	21	20	17	11	31	437	444
4 産 以 上	2172	20	18	15	13	35	445	446
平均又は 合計	6466	21	20	16	12	31	438	442

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
5	8809	3.95	3.38	8.82
6	8801	3.95	3.38	8.82
7	8790	3.95	3.38	8.82
8	8793	3.94	3.38	8.82
9	8804	3.94	3.39	8.83
10	8821	3.95	3.39	8.84
11	8848	3.95	3.39	8.84
12	8881	3.95	3.40	8.84
1	8921	3.95	3.40	8.85
2	8959	3.95	3.41	8.85
3	9003	3.94	3.41	8.86
4	9036	3.94	3.41	8.87
地区	9036	3.94	3.41	8.87
全道	10032	3.99	3.38	8.85

(2022年 4月平均)

授精報告		未経産	2586 頭	46 %			
		経産	7391 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	2677	1391 頭	385 頭	249 頭	190 頭	462 頭	
初 回 授 精	前月	628	8	25	29	15	22
	3ヵ月	1927	8	28	29	16	19
	過去1ヵ年	7471	10	29	28	14	18
繁殖に供さない牛		148 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 8	歳 月 7 - 10	歳 月 3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	3732頭	3269頭 (32 %)	2792頭 (27 %)	1963頭 (19 %)	1131頭 (11 %)	1060頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
頭 数 (初 産)	414頭 (163)	860頭 (245)	1039頭 (222)	1069頭 (290)	958頭 (293)	837頭 (234)	970頭 (269)	464頭 (126)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
6	58513(15.8)	2.1	28	35	85	14	16696(4.5)	21	140	6	21	22	16	36	61	12	67	10	10
7	60831(16.4)	2.1	28	32	86	14	15744(4.2)	22	141	6	20	23	16	36	60	13	67	10	10
8	64332(17.3)	2.2	30	33	87	14	17304(4.7)	23	144	6	19	21	16	38	59	14	68	9	9
9	72421(19.5)	2.2	31	37	87	14	22397(6.0)	23	146	7	19	19	15	40	60	13	69	10	9
10	75475(20.3)	2.2	31	39	85	14	25095(6.8)	24	146	7	20	20	14	39	60	12	70	10	8
11	73227(19.7)	2.2	31	38	85	14	23769(6.4)	25	145	6	20	21	15	38	61	11	70	11	9
12	74511(20.1)	2.3	31	38	86	14	24192(6.5)	27	147	6	18	21	16	39	61	11	69	12	9
1	69335(18.7)	2.3	32	39	86	14	22920(6.2)	28	146	6	19	20	16	39	62	11	68	12	10
2	66488(17.9)	2.3	31	40	88	14	22096(6.0)	29	148	5	19	21	15	40	62	11	67	12	10
3	73881(19.9)	2.2	31	43	88	14	25843(7.0)	29	147	5	19	21	16	39	63	10	66	13	11
4	72357(19.5)	2.3	31	13	88	14	7662(2.1)	29	145	6	19	21	17	38	62	11	66	12	11
5	68884(18.6)	2.3	31	1	87	14	621(0.2)	29	148	3	19	22	19	38	63	11	65	12	12
6	21245(5.7)	2.3	31		87	14	22(0.0)	32	170			14	18	68	62	12	65	11	12
平均・計	302560(81.9)	2.2	31	32	87	14	224339(60.7)	26	145	6	19	21	15	38	61	12	68	11	10
前年成績	218550(59.9)	2.3	31	34	86	14	239705(65.7)	22	147	6	19	21	15	39	61	12	67	11	10

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	74809	140600	17257	111966	+105125	+2082	+905	+0.13	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	36819	80823	4859	40481	+97923	+1803	+852	+0.08	+0.10	+0.13
未 経 産	68030	124893	8635	6336	+88993	+1591	+776	+0.09	+0.08	+0.10
1 産	47395	65991	3767	1982	+73159	+1321	+623	+0.10	+0.08	+0.09
2 産 以 上	106793	126321		3855	+51247	+841	+464	+0.02	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	31974頭	21745頭	17267頭	11836頭	13203頭	11966頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	88718	31	21	15	10	22	414	421
3 産	64045	28	20	15	11	26	421	426
4 産 以 上	77476	23	20	16	12	29	429	430
平均又は 合計	230239	28	21	15	11	25	421	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9846	3.97	3.36	8.83
7	9851	3.97	3.36	8.83
8	9860	3.97	3.36	8.83
9	9873	3.97	3.37	8.84
10	9889	3.98	3.37	8.84
11	9911	3.98	3.37	8.84
12	9939	3.98	3.37	8.85
1	9962	3.98	3.37	8.85
2	9983	3.98	3.38	8.85
3	10012	3.99	3.38	8.85
4	10036	3.99	3.38	8.85
5	10047	4.00	3.38	8.86

授精報告		未経産	84729 頭	41 %		
		経産	261347 頭	74 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	89961	47320 頭	13435 頭	8100 頭	4688 頭	16418 頭
初 回 授 精	前 月	22419	16	34	26	12
	3ヵ月	70220	16	34	26	12
	過去1ヵ年	269530	17	35	25	12
繁殖に供さない牛		4797 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	123765頭 (33 %)	119132頭 (27 %)	96780頭 (19 %)	65879頭 (11 %)	38575頭 (10 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	19486頭 (5215)	32498頭 (7829)	33451頭 (8856)	32352頭 (8818)	30671頭 (7828)	31754頭 (8408)	35867頭 (9408)	12926頭 (2912)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
6	907(11.8)	2.0	25	40	89	15	270(3.5)	22	136	3	18	27	16	37	60	17	64	7	12
7	952(12.4)	1.9	24	33	91	14	244(3.2)	20	136	3	17	29	16	34	61	19	60	9	12
8	971(12.6)	2.1	28	35	92	14	231(3.0)	23	138	7	15	23	18	37	61	11	71	7	10
9	1119(14.5)	2.1	28	36	93	14	331(4.3)	21	143	3	17	20	21	40	60	14	71	5	10
10	1276(16.6)	2.0	26	38	88	14	441(5.7)	18	142	4	20	23	15	38	59	10	75	8	8
11	1147(14.9)	2.1	29	39	93	14	377(4.9)	18	149	3	19	23	15	40	62	6	75	10	9
12	1116(14.5)	2.1	29	39	93	14	375(4.9)	21	150	4	13	21	20	41	62	8	76	6	10
1	1043(13.5)	2.2	30	44	89	15	372(4.8)	23	142	4	19	20	16	41	62	7	72	9	12
2	979(12.7)	2.1	28	42	90	14	349(4.5)	22	147	4	15	28	15	39	64	9	72	9	11
3	1049(13.6)	2.0	25	43	92	14	369(4.8)	21	141	5	18	26	15	36	62	10	68	13	10
4	1124(14.6)	2.0	26	18	89	15	159(2.1)	21	134	5	20	19	21	34	61	11	68	10	10
5	1035(13.4)	2.0	26	1	92	14	5(0.1)	20	148			40	20	40	62	10	68	9	13
6	264(3.4)	2.1	25		95	14	1(0.0)	28	85			100			62	11	71	8	10
平均・計	4852(63.0)	2.1	27	34	91	14	3523(45.8)	21	143	4	17	23	17	38	61	11	70	9	11
前年成績	3454(44.9)	2.1	28	37	89	14	3911(50.8)	18	144	3	20	23	17	37	62	14	66	10	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	795	2950	325	1371	+104855	+1986	+922	+0.09	+0.08	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	364	1726	73	486	+99212	+1795	+873	+0.06	+0.08	+0.12
未 経 産	634	2643	112	70	+92674	+1598	+830	+0.05	+0.06	+0.10
1 産	456	1538	43	5	+66835	+1204	+581	+0.08	+0.06	+0.07
2 産 以 上	973	2747		9	+47615	+768	+441	+0.01	+0.04	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	338頭	348頭	329頭	236頭	298頭	257頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1494	29	24	16	11	20	409	424
3 産	988	26	26	14	10	24	417	421
4 産 以 上	1098	20	21	19	11	30	428	427
平均又は 合計	3580	25	24	17	10	24	417	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	10319	4.00	3.41	8.90
7	10302	3.99	3.41	8.90
8	10297	3.99	3.41	8.91
9	10305	3.99	3.42	8.91
10	10309	4.00	3.42	8.91
11	10321	4.00	3.42	8.92
12	10340	4.00	3.42	8.92
1	10356	4.00	3.43	8.92
2	10370	4.00	3.43	8.92
3	10396	4.01	3.43	8.92
4	10421	4.01	3.43	8.92
5	10427	4.01	3.43	8.93
地区	10427	4.01	3.43	8.93
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未 経 産	1320 頭	38 %			
		経 産	4128 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	1417	752 頭	238 頭	158 頭	77 頭	192 頭	
初 回 授 精	前 月	391	10	34	23	17	16
	3ヵ月	1201	11	31	26	17	14
	過去1ヵ年	4356	11	30	30	16	13
繁 殖 に 供 さ ない 牛		226 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2194頭 (35%)	2042頭 (29%)	1661頭 (17%)	994頭 (10%)	579頭 (9%)	495頭 産次 2.3

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	278頭 (87)	579頭 (150)	550頭 (158)	553頭 (172)	469頭 (106)	499頭 (127)	496頭 (125)	268頭 (64)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

空知

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費
乳 量	21775659(494901) (前年対比 103%)	2159545(49081) (前年対比 101%)	1507 円
濃 飼	7022243(175556) (前年対比 102%)	303051(7576) (前年対比 101%)	乳 飼 比 15%
	乳代 - 濃飼費	1689981(42250) (前年対比 101%)	飼料効果 2.9

検 定 日	1 日 成 績					1頭1日当り平均			1kg単価		
成 績	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1365	1344	427	133910	18580	115330	1.25	1.06	2.80	98	43
前 月	1392	1387	437	138159	18872	119287	1.25	1.07	2.81	99	43
3カ月	1394	1380	437	137739	18899	118840	1.26	1.07	2.81	99	43
最近1カ年	1353	1344	433	134099	18706	115393	1.24	1.05	2.76	99	43

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 付 付 会	検 定 日 協 会 受 付 付 付 会
30日	2.3日	2.5日	2.5日

移 動 月 績 13カ月 検 定 月	牛 群 成 績 成 績								検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1頭 平 均								体 細 胞							検 定 乳 量	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛		分 娩			管理 乳量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平均	リニアスコア				乳 量 損 失 率	損 乳	失 代	出 荷 乳 量 x 100	
			頭 数	初 産	乳 用 雌	平均	2以下 ~ 7.0万										3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規 5以上						
6	44	2280(51.8)	1842(41.9)	85	202	173(3.9)	61(1.4)	71(1.6)	31.6	31.7	3.85	3.32	8.79	11.9	86	10.9	201	2.5	56	27	17	11	1	2295(52)	101

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上																
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~											
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	26						2	5	18	1														
50	49						2	6	21	13	5	2												
45	100		3	1	1	2	2	4	8	32	34	13												
40	205		4	11	14	7	4	11	16	34	66	29	9											
35	291	1	13	14	37	21	7	12	12	36	63	62	13											
30	379	4	15	24	37	17	21	5	7	26	82	89	52											
25	366	12	7	14	31	40	26	5	4	18	61	76	72											
20	265	2	2	3	23	29	42	2	2		28	62	70											
15	141	4	2	2	3	11	30			2	6	22	59											
15未満	67	1	2		1	1	10			1	3	11	37											
頭 数	1889	24	48	69	147	128	142	41	58	174	374	370	314											
平均 乳 量		25.7	32.8	33.4	31.8	29.0	24.7	38.3	40.2	40.7	36.6	30.7	24.4											
乳 脂	%	4.62	3.89	3.80	3.93	4.00	4.32	4.24	3.88	3.63	3.70	3.99	4.24											
蛋 白	%	3.30	2.99	3.10	3.29	3.48	3.70	3.30	2.99	2.99	3.24	3.45	3.69											
無 脂	%	8.78	8.66	8.71	8.85	9.03	9.20	8.75	8.49	8.50	8.71	8.88	9.03											
MUN	mg/dl	11.5	11.9	12.5	12.3	12.4	12.3	10.9	12.4	11.9	12.6	12.2	12.0											
P / F 比	%	71	77	82	84	87	86	78	77	82	87	86	87											
体細胞数(千)		185	116	108	83	153	148	492	121	154	201	186	219											
リニアスコア		2.6	1.8	1.9	1.6	2.1	2.5	3.1	1.7	1.8	2.2	2.6	3.2											
スコア5以上出現率%		13	6	6	5	9	15	22	12	11	14	16	19											
濃 飼 量		12.5	12.0	11.3	11.8	11.2	10.7	11.1	10.9	10.6	11.0	11.0	10.7											

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	711	8920	3.97	3.38	8.94	11842
2 産	513	10222	3.94	3.37	8.84	11688
3産以上	861	10291	3.87	3.28	8.71	10586
平均又は合計	2085	9806	3.92	3.33	8.82	11285

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	609	611	629
2 産	647	648	657
3産以上	698	699	698
前回体重 に対する増減	1 産	+2	+6
	2産以上	-2	+8

搾 乳 管 理	
ユニット	6.7 台
1回平均	90 分
1頭平均	17 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 45 %
2 回 目	50 % 55 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 成 績	追 加		除 籍												
	頭数	マスター比率	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスター比率	
未經産(比率)	824	24		2	5				12		19	159	197	6	
1 産(比率)	621	18		1	4	24		1	10		34	7	88	3	
2 産(比率)	12			9	4	19	9	1	22		8	40	9	121	3
3産以上(比率)	27	1		35	24	39	31	3	10	87	18	115	45	407	12
除籍日までの年齢			6- 1	5- 6	5- 8	6- 8	4- 11	6- 9	6- 7	5- 5	5- 4	7- 1			

除 籍 牛 平 均
歳 月
6 - 0
産次
3.5

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
6	377(8.6)	2.2	32	33	95	15	105(2.4)	34	163		21	15	14	50	78	11	57	9	22
7	342(7.8)	2.3	31	33	92	14	94(2.1)	34	156	4	13	10	23	50	68	13	61	14	13
8	414(9.4)	2.3	30	22	97	14	78(1.8)	33	168	5	12	22	17	45	62	15	66	10	9
9	500(11.4)	2.5	36	35	94	14	146(3.3)	34	177	4	18	18	12	48	70	10	65	8	17
10	598(13.6)	2.2	30	39	93	14	195(4.4)	31	149	6	19	23	16	36	72	11	62	12	14
11	508(11.5)	2.4	33	40	93	14	161(3.7)	32	147	3	19	22	17	39	64	8	71	12	9
12	529(12.0)	2.3	35	33	93	15	176(4.0)	35	159	4	11	21	17	47	69	9	58	18	15
1	430(9.8)	2.4	33	41	95	14	139(3.2)	34	164	5	17	17	16	45	70	10	60	12	18
2	479(10.9)	2.5	37	42	94	13	163(3.7)	34	166	2	17	19	13	50	74	9	56	18	17
3	505(11.5)	2.5	35	44	90	15	162(3.7)	39	159	6	15	17	17	46	72	11	58	13	18
4	465(10.6)	2.5	35	20	97	16	83(1.9)	39	161	4	10	25	17	45	60	17	57	12	13
5	421(9.6)	2.7	40	5	98	14	18(0.4)	34	160	11	17	11	28	33	71	16	52	14	17
6	224(5.1)	2.5	38		98	14	()	29						68	17	47	21	15	
平均・計	2003(45.5)	2.4	34	33	94	15	1520(34.5)	34	160	4	16	19	16	45	69	12	61	13	15
前年成績	1514(34.4)	2.3	33	34	93	14	1549(35.2)	31	161	5	16	18	16	44	67	12	62	11	14

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	266	945	101	943	+114493	+2043	+1009	+0.10	+0.07	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	100	550	28	369	+96382	+1698	+831	+0.11	+0.08	+0.12
未 経 産	171	863	37	140	+93420	+1685	+808	+0.11	+0.08	+0.11
1 産	205	475	20	33	+67642	+1150	+580	+0.10	+0.06	+0.08
2 産 以 上	487	1081		43	+39549	+527	+359	+0.02	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	169頭	97頭	103頭	59頭	94頭	98頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	536	29	20	15	10	26	427	431
3 産	386	25	15	16	13	31	431	433
4 産 以 上	592	16	18	15	15	36	448	447
平均又は 合計	1514	23	18	15	12	31	436	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9461	3.97	3.39	8.86
7	9464	3.97	3.39	8.85
8	9466	3.97	3.39	8.85
9	9477	3.97	3.39	8.85
10	9493	3.97	3.39	8.86
11	9514	3.98	3.39	8.86
12	9540	3.98	3.39	8.86
1	9563	3.98	3.39	8.85
2	9595	3.98	3.39	8.85
3	9634	3.99	3.39	8.85
4	9682	3.99	3.39	8.86
5	9717	3.99	3.39	8.86
地区	9717	3.99	3.39	8.86
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未 経 産	478 頭	40 %			
		経 産	1778 頭	78 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	503	258 頭	81 頭	51 頭	30 頭	83 頭	
初 回 授 精	前 月	116	9	26	27	16	22
	3ヵ月	410	11	24	32	17	15
	過去1ヵ年	1746	13	28	28	15	16
繁 殖 に 供 さ な い 牛		64 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 8	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 7	4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	757頭 (31 %)	733頭 (26 %)	599頭 (18 %)	425頭 (11 %)	268頭 (14 %)	319頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	109頭 (29)	244頭 (54)	231頭 (52)	212頭 (39)	180頭 (39)	206頭 (41)	231頭 (61)	124頭 (32)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
6	2205(12.9)	2.0	25	39	84	14	653(3.8)	20	132	6	24	22	15	32	57	21	60	10	10
7	2242(13.1)	2.0	26	34	87	14	585(3.4)	23	139	5	20	24	17	34	56	21	61	10	8
8	2527(14.8)	2.1	28	34	89	14	687(4.0)	23	141	6	19	19	18	39	55	22	62	7	9
9	2925(17.1)	2.1	29	35	90	14	916(5.4)	23	146	7	18	19	16	40	58	18	62	10	11
10	2697(15.8)	2.1	29	43	92	14	1006(5.9)	23	149	6	20	19	14	41	57	14	70	9	7
11	2794(16.3)	2.1	29	38	87	14	968(5.7)	24	146	6	17	20	17	40	59	15	65	10	10
12	2738(16.0)	2.2	32	42	91	14	974(5.7)	25	146	5	19	21	15	40	60	13	66	13	9
1	2458(14.4)	2.2	31	40	88	14	872(5.1)	28	144	6	20	18	16	39	61	12	69	11	9
2	2539(14.8)	2.2	31	44	89	14	908(5.3)	28	148	5	19	21	16	40	59	13	67	11	9
3	2732(16.0)	2.2	30	42	87	14	1054(6.2)	27	147	4	19	21	15	39	59	14	67	9	10
4	2680(15.7)	2.2	30	18	88	14	427(2.5)	26	141	6	18	22	16	38	59	15	68	8	9
5	2488(14.5)	2.2	31	4	85	14	68(0.4)	27	142		21	34	10	35	58	19	59	12	10
6	1074(6.3)	2.2	29		87	14	()	30						56	22	60	10	7	
平均・計	12189(71.7)	2.2	29	34	88	14	9118(53.6)	25	144	6	19	20	16	39	58	16	65	10	9
前年成績	8339(49.6)	2.2	30	35	86	14	9450(56.3)	21	143	6	20	21	16	37	58	16	65	9	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績あり	国外	後検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2664	5697	649	4025	+113912	+2221	+1003	+0.11	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	1265	2939	196	2082	+103315	+1936	+899	+0.08	+0.11	+0.14
未 経 産	1633	4204	307	474	+90964	+1682	+780	+0.11	+0.10	+0.12
1 産	1776	3215	158	157	+82178	+1481	+703	+0.11	+0.08	+0.10
2 産以上	3570	5313		320	+55869	+918	+512	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1712頭	840頭	682頭	430頭	548頭	519頭		
分娩間隔	頭数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3704	33	21	15	10	21	410	423
3 産	2455	26	22	17	12	24	418	426
4 産以上	2827	23	21	17	12	26	422	428
平均又は 合計	8986	28	22	16	11	24	416	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	10260	3.97	3.38	8.87
7	10254	3.97	3.38	8.87
8	10253	3.97	3.39	8.88
9	10260	3.97	3.39	8.88
10	10263	3.98	3.40	8.89
11	10262	3.98	3.40	8.89
12	10273	3.99	3.40	8.89
1	10280	4.00	3.41	8.90
2	10284	4.00	3.41	8.90
3	10290	4.01	3.41	8.90
4	10294	4.01	3.42	8.91
5	10291	4.02	3.42	8.91
地区	10291	4.02	3.42	8.91
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未経産	2531 頭	38 %			
		経産	10579 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の 未授精牛	3614	1896 頭	524 頭	321 頭	183 頭	690 頭	
初 回 授 精	前月	944	16	33	28	13	11
	3ヵ月	2907	15	33	28	12	12
	過去1ヵ年	10902	15	33	27	12	13
繁殖に供さない牛		316 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4379頭 (37 %)	5306頭 (28 %)	4029頭 (17 %)	2524頭 (10 %)	1474頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	666頭 (194)	1263頭 (260)	1298頭 (293)	1255頭 (280)	1039頭 (213)	1212頭 (259)	1357頭 (269)	657頭 (136)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
6	376(9.0)	2.4	34	32	99	14	86(2.0)	23	160	5	10	14	16	55	67	11	65	9	15
7	376(9.0)	2.5	37	24	94	14	90(2.1)	19	164	2	11	28	8	51	58	14	73	6	8
8	404(9.6)	2.4	36	30	96	14	85(2.0)	18	157	7	19	15	11	48	63	7	73	9	11
9	451(10.7)	2.5	34	37	88	14	131(3.1)	21	155	5	13	24	17	41	64	12	70	7	11
10	528(12.6)	2.5	36	40	88	14	166(4.0)	20	165	5	20	19	6	49	65	18	62	7	13
11	510(12.1)	2.5	36	35	95	14	158(3.8)	25	168	3	15	22	13	47	69	8	65	16	11
12	446(10.6)	2.7	39	37	96	14	144(3.4)	26	168	6	10	19	19	46	65	5	74	11	9
1	450(10.7)	2.5	38	35	92	14	124(3.0)	28	166	6	14	17	19	45	63	12	66	9	14
2	441(10.5)	2.5	34	29	102	14	138(3.3)	35	175	3	9	14	19	55	63	5	75	7	13
3	465(11.1)	2.6	38	41	88	14	178(4.2)	20	162	3	19	14	20	44	60	12	65	12	10
4	449(10.7)	2.5	35	20	92	15	88(2.1)	23	170	7	8	25	13	48	69	8	61	15	16
5	405(9.6)	2.5	35	1	108	14	2(0.0)	26	158			50		50	61	9	68	10	13
6	170(4.0)	2.5	35		101	14	()	25						71	6	62	18	14	
平均・計	1863(44.4)	2.5	36	31	94	14	1390(33.1)	24	165	5	14	19	15	48	64	10	68	10	12
前年成績	1453(34.6)	2.6	38	31	91	14	1403(33.4)	20	164	5	17	18	15	46	66	10	65	10	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	600	789	80	575	+102253	+2074	+865	+0.16	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	288	426	27	193	+93118	+1766	+799	+0.11	+0.08	+0.11
未 経 産	396	474	41	20	+87881	+1640	+764	+0.10	+0.07	+0.09
1 産	302	319	26	11	+65586	+1165	+562	+0.09	+0.06	+0.07
2 産 以 上	724	785		32	+47127	+684	+450	-0.02	+0.02	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	155頭	118頭	83頭	69頭	81頭	68頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	476	26	22	11	11	30	427	432
3 産	341	19	14	13	15	39	449	454
4 産 以 上	557	21	18	17	13	32	438	451
平均又は 合計	1374	22	18	14	13	33	437	445

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9313	4.00	3.39	8.84
7	9282	4.00	3.39	8.84
8	9271	4.00	3.40	8.85
9	9274	4.01	3.40	8.85
10	9269	4.01	3.40	8.85
11	9274	4.02	3.40	8.86
12	9286	4.02	3.41	8.86
1	9291	4.01	3.41	8.86
2	9302	4.01	3.41	8.86
3	9320	4.01	3.41	8.87
4	9342	4.01	3.41	8.87
5	9346	4.01	3.42	8.87
地区	9346	4.01	3.42	8.87
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未経産	405 頭	44 %			
		経産	1645 頭	77 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	501	237 頭	78 頭	52 頭	30 頭	104 頭	
初 回 授 精	前 月	128	13	25	24	17	20
	3ヵ月	396	14	31	23	14	17
	過去1ヵ年	1592	15	30	23	14	19
繁殖に供さない牛		53 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	579頭 (30%)	658頭 (26%)	564頭 (18%)	393頭 (12%)	274頭 (14%)	310頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	85頭 (20)	210頭 (43)	208頭 (47)	168頭 (29)	158頭 (35)	198頭 (53)	219頭 (40)	123頭 (20)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

檜山

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	14216597(338490) (前年対比 111%)	1392578(33157) (前年対比 109%)	2050 円
濃飼	4968860(118306) (前年対比 113%)	291395(6938) (前年対比 116%)	乳飼比 21%
	乳代 - 濃飼費	1101183(26219) (前年対比 108%)	飼料効果 2.9

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1 頭 1 日 当 り 平 均			1kg 単 価	
	検 定 日	検 定 乳 量	出 荷 乳 量	濃 飼 量	乳 代	濃 飼 費	乳 脂	蛋 白	無 脂	乳 価	濃 飼
前 月	964	959	312	93955	18752	75203	1.12	0.96	2.53	97	60
3 ヲ 月	978	980	322	95456	19205	76251	1.11	0.97	2.53	98	60
最 近 1 ヲ 年	965	964	322	94291	19226	75065	1.10	0.95	2.49	98	60
	945	940	327	92530	19264	73266	1.07	0.93	2.41	98	59

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 付 付 日	協 会 受 付 付 付 日
28 日	1.6 日	2.4 日	

移 動 月 成 績	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞							検 定 乳 量	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	リ ニ ア ス コ ア					乳 量 損 失 率	損 乳		失 代
						頭 数	初 産	乳 用 雌										平 均	平 均	2 以 下	3 ~ 4	5 以 上				

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上																
		21 日 以 下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~	21 日 以 下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~											
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55 以 上	4									2	1	1												
5 0	16									5	5	5	1											
4 5	49				1					2	13	18	14	1										
4 0	105		1	4	5					5	12	33	33	12										
3 5	172		2	11	18	4	1			15	17	22	58	23	1									
3 0	250		10	24	23	14	6			11	5	30	67	51	9									
2 5	285		7	11	16	28	24	19		6	8	11	58	67	30									
2 0	270		1	1	6	38	20	23		4	1	7	35	66	68									
1 5	137		2	1	2	5	14	17				2	12	33	49									
15 未 満	84		1	1	3	1	2	11				1	2	17	43									
頭 数	1372	11	27	66	119	78	77	43	62	132	285	272	200											
平 均 乳 量		24.2	29.4	30.3	28.5	25.4	22.1	34.3	39.5	37.2	32.8	26.7	19.7											
乳 脂 %		3.60	3.74	3.67	3.87	4.09	4.36	3.99	3.73	3.58	3.81	3.98	4.20											
蛋 白 %		3.29	3.03	3.09	3.33	3.54	3.78	3.31	2.96	3.03	3.29	3.49	3.76											
無 脂 %		8.88	8.67	8.72	8.85	9.04	9.21	8.76	8.47	8.49	8.70	8.85	9.01											
MUN mg/dl		9.5	11.3	12.9	12.7	12.1	11.7	11.0	11.0	11.6	12.3	11.6	12.0											
P / F 比 %		91	81	84	86	87	87	83	79	85	86	88	90											
体 細 胞 数 (千)		337	154	57	205	177	173	232	167	230	212	293	331											
リ ニ ア ス コ ア		3.7	2.3	1.5	2.3	2.1	2.7	2.6	2.2	2.2	2.5	3.2	3.7											
ス コ ア 5 以 上 出 現 率 %		27	4	3	15	9	14	14	13	14	18	24	29											
濃 飼 量		8.5	10.2	9.3	9.9	9.4	8.5	8.3	10.2	10.1	10.3	9.4	7.5											

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	423	8063	3.84	3.38	8.89	10790
2 産	327	8992	3.83	3.35	8.75	10309
3 産 以 上	624	9063	3.81	3.26	8.61	9285
平 均 又 は 合 計	1374	8738	3.82	3.32	8.72	9992

平 均 体 重 (kg)			
産 次	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	628	627	671
2 産	662	663	707
3 産 以 上	715	712	737
前 回 体 重 対 照 増 減	1 産	+2	+23
	2 産 以 上	-2	+43

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	4.9 台
1 回 平 均	87 分
1 頭 平 均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 48 %
2 回 目	50 % 52 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍										
	頭 数	マ ス タ ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計
未 経 産 (比 率)	593	24	1	1	1	1	1	1	4	20	162	189	8
1 産 (比 率)	413	16	4	1	2	9	4	1	5	18	16	62	2
2 産 (比 率)	16	1	11	3	12	6	5	4	4	1	23	26	4
3 産 以 上 (比 率)	53	2	53	11	46	34	8	21	29	14	42	28	11
除 籍 日 ま で の 年 齢			6 - 2	6 - 0	6 - 6	5 - 6	4 - 9	6 - 11	6 - 8	7 - 1	5 - 6	4 - 10	

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 10
産 次	3.5

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
6	301(7.2)	2.3	28	36	92	14	76(1.8)	23	135	8	16	32	14	30	70	15	48	17	20
7	306(7.3)	2.4	33	31	91	14	79(1.9)	28	139	4	14	32	11	39	65	14	59	13	15
8	305(7.3)	2.5	36	35	91	15	73(1.7)	24	153	4	19	22	10	45	59	16	69	8	8
9	337(8.0)	2.6	40	34	92	15	95(2.3)	29	166	5	13	20	17	45	66	10	64	13	14
10	414(9.9)	2.5	35	49	89	14	148(3.5)	26	147	11	20	18	11	39	65	11	63	14	12
11	389(9.3)	2.5	36	34	88	14	129(3.1)	28	156	6	16	20	15	43	69	13	52	20	15
12	324(7.7)	2.6	34	39	87	15	96(2.3)	34	169	5	15	17	21	43	62	14	65	10	11
1	319(7.6)	2.5	39	28	92	14	102(2.4)	29	164	4	11	19	15	52	70	8	64	13	15
2	294(7.0)	2.7	39	39	79	14	97(2.3)	31	154	5	22	15	11	46	65	5	64	22	9
3	385(9.2)	2.3	33	42	85	15	125(3.0)	34	136	7	18	24	21	30	66	8	49	34	9
4	316(7.5)	2.6	38	22	92	14	36(0.9)	32	133	3	19	28	14	36	66	7	71	10	11
5	238(5.7)	2.5	34		93	14	()	24						68	6	63	14	17	
6	103(2.5)	2.2	28		92	16	()	28						67	6	68	9	18	
平均・計	1405(34.3)	2.5	35	34	89	14	1056(25.8)	29	151	6	17	21	15	41	66	11	61	15	13
前年成績	1103(27.6)	2.4	33	32	89	14	1079(27.0)	28	153	5	16	20	16	42	68	12	60	15	14

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	660	311	25	502	+93814	+1947	+799	+0.11	+0.11	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	333	217	8	229	+90973	+1631	+816	+0.03	+0.05	+0.10
未 経 産	427	319	20	43	+93192	+1507	+866	-0.01	+0.03	+0.07
1 産	254	193	12	23	+67029	+1200	+605	+0.05	+0.03	+0.04
2 産 以 上	687	501		56	+37429	+704	+342	+0.04	+0.05	+0.01

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	65頭	86頭	83頭	64頭	47頭	55頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	403	28	26	16	12	18	409	437
3 産	280	25	16	17	10	32	433	423
4 産 以 上	473	18	20	17	12	32	435	437
平均又は 合計	1156	23	21	17	12	27	425	433

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
6	8385	3.88	3.35	8.75
7	8357	3.87	3.35	8.75
8	8389	3.87	3.36	8.76
9	8423	3.88	3.36	8.76
10	8453	3.88	3.37	8.77
11	8482	3.88	3.38	8.78
12	8522	3.88	3.38	8.78
1	8550	3.88	3.38	8.78
2	8573	3.89	3.38	8.78
3	8589	3.90	3.39	8.78
4	8600	3.91	3.39	8.78
5	8609	3.91	3.39	8.79

授精報告		未 経 産	305 頭	38 %			
		経 産	1198 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	494	215 頭	60 頭	64 頭	34 頭	121 頭	
初 回 授 精	前 月	74	7	30	30	22	12
	3ヵ月	284	14	29	23	24	11
	過去1ヵ年	1212	15	30	26	17	12
繁 殖 に 供 さ ない 牛		34 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 10	歳 月 4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	527頭 (28 %)	482頭 (25 %)	436頭 (17 %)	301頭 (13 %)	231頭 (16 %)	産次 2.8

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	76頭 (21)	173頭 (32)	164頭 (36)	135頭 (28)	116頭 (19)	121頭 (26)	183頭 (51)	65頭 (16)

地区 8609 3.91 3.39 8.79
全道 10047 4.00 3.38 8.86
(2022 年 5 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

渡島

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1764円
乳量	45308130(656640) (前年対比 114%)	4479194(64916) (前年対比 111%)	
濃飼	13276299(195240) (前年対比 113%)	792285(11651) (前年対比 115%)	乳飼比 18%
	乳代 - 濃飼費	3658621(53803) (前年対比 110%)	飼料効果 3.4

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量 kg	出荷乳量 kg	濃飼量 kg	乳代 円	濃飼費 円	- 円	乳脂 kg	蛋白 kg	無脂 kg	乳価 円	濃飼 円
検 定 日	1933	1908	547	189487	33105	156382	1.21	1.05	2.77	98	60
前 月	1949	1906	546	192898	33012	159886	1.21	1.04	2.74	99	60
3ヵ月	1917	1876	539	189092	32620	156472	1.20	1.04	2.72	99	60
最近1ヵ年	1781	1740	522	176205	31266	144939	1.18	1.00	2.62	99	60

前 か ら の 日 数	検 定 日 か ら 協 会 で 受 付 ま で	協 受 付 か ら 会 行 ま で
31日	1.9日	3.1日

移 動 13カ 月 成 績	牛 群 構 成						検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均										体 細 胞						検 定 乳 量 x 100		
	戸 数	経 産 牛 頭	搾 乳 牛 頭	搾 乳 日 数 %	搾 乳 日 数 %	頭 数	初 産	乳 用 雌	管理 乳 量 kg	乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	MUN mg/dl	P/F比 %	濃 飼 量 kg	平均 千	リニアスコア						乳 量 損 失 率 %	損 乳 %
平均																		平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規 5以上			
6	69	4824(69.9)	3979(57.7)	88	197	383(5.6)	144(2.1)	187(2.7)	29.2	29.4	3.85	3.32	8.79	10.5	86	8.5	182	2.5	59	27	14	9	1	4382(64)	101
7	69	4870(70.6)	3901(56.5)	86	194	500(7.2)	160(2.3)	218(3.2)	29.3	29.2	3.86	3.31	8.77	11.9	86	8.6	189	2.5	58	28	15	11	1	4551(67)	102
8	69	4913(71.2)	3998(57.9)	86	187	501(7.3)	128(1.9)	192(2.8)	28.8	28.7	3.84	3.24	8.69	11.7	84	8.5	238	2.6	55	28	17	12	1	5123(74)	102
9	69	4917(71.3)	3634(52.7)	88	186	465(6.7)	137(2.0)	180(2.6)	30.2	28.8	3.90	3.33	8.76	11.5	85	8.6	214	2.7	54	30	16	11	1	4556(69)	103
10	69	4918(71.3)	4065(58.9)	88	183	438(6.3)	118(1.7)	166(2.4)	31.4	29.0	3.98	3.36	8.80	11.7	85	8.5	208	2.6	55	29	16	11	1	5168(76)	104
11	69	4942(71.6)	4112(59.6)	88	182	407(5.9)	116(1.7)	199(2.9)	31.7	29.0	4.04	3.42	8.87	11.8	85	8.9	197	2.5	55	30	14	10	1	4897(72)	102
12	69	4952(71.8)	4104(59.5)	88	181	455(6.6)	168(2.4)	201(2.9)	31.9	29.6	4.05	3.42	8.88	12.1	84	8.9	192	2.5	57	28	15	11	1	4947(72)	103
1	69	4999(72.4)	4164(60.3)	88	182	469(6.8)	168(2.4)	206(3.0)	31.8	29.6	4.06	3.44	8.92	11.2	85	8.9	171	2.4	58	28	13	9	1	4762(70)	101
2	69	5052(73.2)	3283(47.6)	90	182	429(6.2)	176(2.6)	207(3.0)	31.8	30.1	4.05	3.45	8.93	12.4	85	9.6	160	2.3	60	26	13	9	1	3266(56)	102
3	69	5094(73.8)	4394(63.7)	91	185	367(5.3)	123(1.8)	178(2.6)	30.8	29.6	4.06	3.40	8.85	11.3	84	8.8	179	2.4	59	27	13	10	1	4775(70)	102
4	69	5123(74.2)	4273(61.9)	90	190	355(5.1)	144(2.1)	165(2.4)	30.3	29.8	3.97	3.39	8.88	11.6	85	8.5	192	2.4	58	28	14	10	1	4808(71)	103
5	69	5158(74.8)	4240(61.4)	89	193	349(5.1)	122(1.8)	162(2.3)	31.2	30.8	3.94	3.39	8.88	11.9	86	8.8	165	2.3	61	26	13	9	1	4732(71)	102
6	69	5221(75.7)	4283(62.1)	87	194	168(2.4)	52(0.8)	81(1.2)	31.3	31.1	3.87	3.39	8.89	12.5	87	9.0	194	2.3	60	26	13	9	1	4878(71)	101
平均・計	69	4811.0(69.7)	4233.2(61.4)	88	187	5118(74.2)	1704(24.7)	2261(32.8)	30.7	29.5	3.97	3.37	8.84	11.6	85	8.7	190	2.5	58	28	15	10	1	4664(69)	102
前年成績	69	4416.1(64.0)	3887.4(56.3)	88	191	4670(67.7)	1429(20.7)	1986(28.8)	29.6	28.4	3.97	3.35	8.80	11.0	84	8.5	196	2.6	56	29	15	11	1	4108(66)	101

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	34				1			8	17	8				
50	102				5		1	22	31	37	6			
45	183	1	1	4	10	5	1	10	31	52	15			
40	397		5	21	38	23	7	30	37	74	106	49	7	
35	660	4	25	36	73	40	12	37	34	74	193	107	25	
30	926	19	33	70	146	92	25	20	29	52	210	178	52	
25	903	21	30	47	148	104	71	10	10	16	141	205	100	
20	629	16	9	24	65	68	85	6	2	16	42	157	139	
15	298	2	3	5	25	24	48		2	5	22	49	113	
15未満	151	1	1	1	5	9	18		1	4	6	32	73	
頭数	4283	64	107	208	516	365	267	114	176	341	818	798	509	
平均乳量	28.1	31.2	31.9	30.8	29.0	24.2	37.2	41.2	39.9	35.1	29.1	22.6		
乳脂%	4.00	3.71	3.69	3.77	3.91	4.22	4.19	3.73	3.59	3.74	4.01	4.28		
蛋白%	3.31	3.15	3.17	3.38	3.50	3.73	3.41	3.02	3.08	3.30	3.55	3.75		
無脂%	8.86	8.76	8.80	8.98	9.07	9.23	8.83	8.54	8.60	8.78	8.99	9.14		
MUN mg/dl	10.9	12.2	13.0	13.7	13.3	12.5	10.3	11.6	12.5	12.5	12.5	11.8		
P / F 比 %	83	85	86	90	89	89	81	81	86	88	89	88		
体細胞数(千)	168	82	79	112	87	156	207	228	309	220	228	234		
リニアスコア	2.6	1.9	1.6	1.6	1.7	2.4	2.5	1.9	2.3	2.3	2.8	3.3		
スコア5以上出現率%	11	6	4	7	5	12	14	11	17	15	17	21		
濃 飼 量	9.3	8.4	10.1	10.0	9.8	8.9	8.7	9.6	9.6	9.0	8.2	8.2		

年 間 305日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	補 正 乳 量 kg
1 産	1500	8334	3.96	3.36	8.91	11180
2 産	1173	9542	3.91	3.34	8.80	10951
3産以上	1492	9545	3.93	3.28	8.67	9896
平均又は合計	4165	9108	3.93	3.32	8.79	10655

産 次	分娩後	平均体重(kg)	
		70- 100日	240- 270日
1 産	590	584	633
2 産	657	652	704
3産以上	721	713	733
前回体重 に対する 増 減	1 産	-12	+38
	2産以上	-8	+25

搾 乳 管 理	
ユニット	6.4 台
1回平均	99 分
1頭平均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 47 %
2 回 目	51 % 53 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	頭 数	マ ー ス ー 比 率	除 籍										計	マ ー ス ー 比 率
			乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却		
未 経 産 (比率)	2236	30	1		6	2	1	3	21	53	372	459	6	
1 産 (比率)	1703	23	28	10	38	13	2	6	49	5	48	15	214	3
2 産 (比率)	10		38	11	34	27	9	4	83	8	77	8	299	4
3産以上 (比率)	21		134	46	90	96	14	27	217	20	134	43	821	11
除籍日までの年齢			5- 3	5- 4	5- 7	5- 11	5- 3	5- 11	5- 8	6- 0	4- 9	5- 9		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 5
産 次	3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヵ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
6	700(10.1)	2.2	29	30	87	15	207(3.0)	22	144	5	18	22	17	38	51	22	65	7	6
7	792(11.5)	2.1	27	29	84	14	189(2.7)	21	136	3	24	23	18	32	58	15	64	11	10
8	890(12.9)	2.2	29	28	85	14	233(3.4)	24	142	5	17	27	16	34	57	11	71	12	5
9	1095(15.9)	2.2	29	37	82	14	339(4.9)	24	132	7	22	23	19	29	58	14	66	9	10
10	1117(16.2)	2.3	33	36	84	15	390(5.7)	23	148	5	21	20	14	40	56	11	71	11	7
11	1013(14.7)	2.3	31	42	85	14	364(5.3)	23	144	4	24	22	14	36	60	9	73	10	8
12	1065(15.4)	2.3	33	34	84	14	352(5.1)	28	144	5	17	20	21	38	54	14	74	6	6
1	965(14.0)	2.3	34	38	80	14	321(4.7)	28	141	6	21	17	17	38	55	17	66	9	8
2	990(14.3)	2.2	31	46	85	14	374(5.4)	30	133	5	23	24	16	32	60	17	61	10	11
3	1035(15.0)	2.2	31	46	85	14	400(5.8)	30	139	6	22	19	16	37	61	11	64	15	11
4	955(13.8)	2.3	34	13	84	15	116(1.7)	29	142	5	17	23	14	41	60	11	67	12	10
5	745(10.8)	2.3	33		85	13	2(0.0)	29	117			50	50		61	6	75	10	9
6	217(3.1)	2.4	32		86	15	()	30							57	11	68	13	8
平均・計	4317(62.6)	2.2	31	33	84	14	3287(47.6)	26	140	5	21	21	17	36	58	13	68	10	8
前年成績	3086(44.7)	2.3	32	36	85	14	3419(49.6)	24	144	5	21	21	16	37	59	13	69	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1478	1402	300	1546	+100070	+1990	+862	+0.14	+0.08	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	702	987	82	758	+95147	+1760	+835	+0.06	+0.10	+0.13
未 経 産	1268	1267	114	60	+91579	+1557	+839	+0.03	+0.05	+0.06
1 産	915	849	68	30	+59494	+1200	+477	+0.15	+0.09	+0.10
2 産 以 上	2028	1242		89	+45069	+838	+384	+0.06	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	429頭	408頭	296頭	216頭	190頭	152頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1224	33	22	14	9	22	413	416
3 産	1029	23	21	19	11	27	424	423
4 産 以 上	1042	25	19	17	11	28	428	422
平均又は 合計	3295	27	20	17	10	25	421	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	8887	3.98	3.36	8.81
7	8879	3.98	3.36	8.81
8	8879	3.98	3.36	8.81
9	8891	3.98	3.36	8.81
10	8930	3.98	3.37	8.81
11	8984	3.98	3.37	8.81
12	9049	3.98	3.37	8.82
1	9130	3.98	3.38	8.83
2	9219	3.98	3.38	8.83
3	9321	3.99	3.38	8.84
4	9376	3.99	3.38	8.84
5	9418	3.99	3.39	8.85
地区	9418	3.99	3.39	8.85
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未 経 産	997 頭	37 %			
		経 産	3744 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1410	666 頭	202 頭	111 頭	117 頭	314 頭	
初 回 授 精	前月	272	13	35	28	13	11
	3ヵ月	928	13	38	28	11	11
	過去1ヵ年	3864	13	41	25	11	11
繁殖に供さない牛		67 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 8	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1648頭 (36 %)	1862頭 (26 %)	1360頭 (20 %)	1036頭 (10 %)	518頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	293頭 (87)	512頭 (108)	464頭 (105)	444頭 (105)	420頭 (100)	489頭 (102)	530頭 (121)	215頭 (48)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022年 6月 分

胆振

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	33421621(506388) (前年対比 100%)	3284253(49761) (前年対比 97%)	1399円
濃飼	10327606(156479) (前年対比 99%)	467495(7083) (前年対比 100%)	乳飼比 14%
	乳代 - 濃飼費	2816758(42678) (前年対比 97%)	飼料効果 3.2

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	1410	1416	424	137763	19342	118421	1.23	1.07	2.80	98	46
前月	1421	1440	430	139539	19538	120001	1.23	1.07	2.80	98	45
3ヵ月	1421	1433	430	139418	19525	119893	1.23	1.07	2.80	98	45
最近1ヵ年	1380	1387	425	135613	19266	116347	1.22	1.06	2.76	98	45

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 付 付 付 付	協 会 受 付 付 付 付 付	会 受 付 付 付 付 付
29日	1.2日	2.7日		

移動月成績 13ヵ月 検定月	牛 群 構 成								検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1頭 平均								体 細 胞							検定乳量 出荷乳量 x 100	
	戸数	経産牛	搾乳牛		分 娩			管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均	リニアスコア				乳量損失率	損乳	失代		
			搾乳日数	搾乳日率	頭数	初産	乳用雌										2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規5以上					
6	65	3502(53.9)	2840(43.7)	88	202	252(3.8)	82(1.2)	116(1.8)	31.1	31.7	3.77	3.32	8.77	11.5	88	9.6	219	2.7	52	31	18	12	2	3998(62)	98
7	65	3511(54.0)	2730(42.0)	86	200	317(4.8)	73(1.1)	156(2.4)	31.3	31.8	3.75	3.29	8.75	12.1	88	9.7	233	2.8	52	30	18	12	2	4067(65)	99
8	65	3484(53.6)	2824(43.4)	87	197	339(5.1)	96(1.5)	146(2.2)	30.8	30.8	3.73	3.30	8.73	11.0	88	9.6	255	2.9	49	31	20	14	2	4351(68)	100
9	65	3460(53.2)	2827(43.5)	88	194	300(4.5)	105(1.6)	130(2.0)	32.6	31.0	3.83	3.37	8.80	11.0	88	9.6	213	2.8	51	30	18	12	2	4019(63)	99
10	66	3487(52.8)	2714(41.1)	88	190	287(4.3)	81(1.2)	120(1.8)	32.6	30.0	3.92	3.41	8.85	11.7	87	9.9	211	2.8	51	32	17	12	2	3888(60)	100
11	66	3462(52.5)	2910(44.1)	87	190	267(4.0)	72(1.1)	106(1.6)	33.8	30.8	3.97	3.44	8.88	12.2	87	9.6	209	2.7	51	32	17	11	1	4012(61)	100
12	66	3462(52.5)	2873(43.5)	87	188	303(4.6)	92(1.4)	131(2.0)	34.1	31.3	4.00	3.44	8.89	12.5	86	9.6	204	2.7	53	31	17	11	1	4032(62)	100
1	66	3483(52.8)	2904(44.0)	87	188	293(4.4)	88(1.3)	134(2.0)	33.1	31.1	3.98	3.43	8.89	11.4	86	9.6	192	2.6	56	29	15	10	1	3739(57)	99
2	66	3457(52.4)	2918(44.2)	88	189	250(3.8)	65(1.0)	101(1.5)	32.9	31.4	3.99	3.44	8.89	12.3	86	9.6	199	2.5	56	28	15	10	1	3481(53)	99
3	66	3449(52.3)	2968(45.0)	89	193	275(4.2)	104(1.6)	124(1.9)	32.7	31.9	3.95	3.41	8.86	12.3	86	9.6	186	2.5	57	29	14	9	1	3701(56)	100
4	66	3491(52.9)	3002(45.5)	90	195	267(4.0)	113(1.7)	118(1.8)	32.0	31.5	3.93	3.40	8.87	11.8	86	9.6	179	2.5	57	30	13	9	1	3643(55)	99
5	66	3499(53.0)	2967(45.0)	89	200	217(3.3)	78(1.2)	100(1.5)	31.8	31.6	3.88	3.37	8.84	12.0	87	9.6	180	2.5	57	29	14	9	1	3743(57)	99
6	66	3497(53.0)	2932(44.4)	88	202	115(1.7)	28(0.4)	51(0.8)	31.8	31.7	3.87	3.37	8.84	11.9	87	9.6	191	2.5	57	28	15	10	1	3641(55)	100
平均・計	66	3345.0(50.7)	2927.8(44.4)	88	194	3367(51.0)	1049(15.9)	1482(22.5)	32.4	31.3	3.89	3.39	8.84	11.8	87	9.6	206	2.6	53	30	16	11	1	3889(60)	99
前年成績	65	3375.9(51.9)	2956.2(45.5)	88	194	3294(50.7)	978(15.0)	1354(20.8)	32.2	31.1	3.89	3.37	8.82	11.5	87	9.7	204	2.7	52	31	17	11	1	4075(63)	99

検定日 乳量階層	頭数	1 産						2 産 以 上						
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	50						1	7	28	12	1	1		
50	99						4	11	35	35	12	2		
45	163		2	3	4		9	19	44	62	14	5		
40	297		7	19	20	8	19	18	51	98	40	13		
35	429	5	13	37	44	34	12	19	15	31	126	71	22	
30	548	7	18	52	74	52	26	12	15	29	94	119	50	
25	579	10	19	38	66	69	53	12	12	23	85	113	79	
20	423	6	6	20	41	66	51	2	4	5	43	83	96	
15	237	2	3		9	32	43	2	1	2	15	44	84	
15未満	107		1		1	5	19			1	1	15	63	
頭数	2932	30	69	169	259	266	209	80	103	249	571	512	415	
平均乳量	28.6	31.8	32.6	30.9	27.6	24.3	37.8	40.5	42.5	36.7	30.1	24.0		
乳脂%	4.23	3.74	3.62	3.84	4.07	4.19	4.31	3.77	3.55	3.69	3.97	4.21		
蛋白%	3.39	3.10	3.13	3.38	3.56	3.71	3.38	3.05	3.03	3.27	3.49	3.72		
無脂%	8.91	8.75	8.73	8.93	9.09	9.22	8.76	8.54	8.52	8.72	8.91	9.08		
MUN mg/dl	11.2	12.0	12.1	12.3	11.8	11.5	10.3	11.1	12.0	12.1	11.9	11.7		
P / F 比%	80	83	86	88	87	88	78	81	85	89	88	88		
体細胞数(千)	166	86	102	152	159	130	217	167	177	216	232	250		
リニアスコア	2.8	1.8	1.7	2.1	2.3	2.5	2.6	2.2	2.1	2.4	2.9	3.4		
スコア5以上出現率%	13	6	7	10	11	11	18	12	11	16	19	23		
濃飼量	8.5	9.3	9.9	9.5	9.2	9.1	9.6	10.7	10.4	9.9	9.6	8.8		

年 間 成 績 3 0 5 日 成	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳量	乳脂	蛋白	無脂	補正乳量
1 産	997	8866	3.86	3.39	8.94	11549
2 産	836	10326	3.84	3.35	8.81	11575
3産以上	1204	10678	3.83	3.28	8.69	10823
平均又は合計	3037	9986	3.84	3.33	8.80	11268

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	625	670	681
2 産	668	700	712
3産以上	712	735	739
前回体重に対する増減	1 産	+7	+3
	2産以上	-3	+4

搾 乳 管 理	
ユニット	6.0台
1回平均	94分
1頭平均	14分
時間乳量	
1回目	48% 48%
2回目	52% 52%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	頭数	マスタ-比率	除 籍														
			乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスタ-比率			
未経産(比率)	1337	24			7							27	1	32	294	361	7
1 産(比率)	1052	19	5	9	19	10	2	4	49	8	40	30	176	3			
2 産(比率)	13		25	8	45	17	7	3	54	8	49	19	235	4			
3産以上(比率)	22		65	31	104	50	7	8	202	31	143	47	688	13			
除籍日までの年齢			5- 5	5- 2	6- 0	5- 8	5- 2	5- 9	5- 9	5- 11	5- 5	5- 2					

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 7
産 次	3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヵ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
6	539(8.2)	2.1	28	35	99	15	158(2.4)	20	157	2	12	20	22	45	64	13	61	15	12
7	505(7.7)	2.0	29	32	97	15	139(2.1)	23	156	5	18	14	14	49	65	9	65	13	13
8	526(8.0)	2.1	27	34	99	15	144(2.2)	24	159	3	13	18	14	51	62	11	69	10	10
9	593(9.0)	2.2	30	35	94	15	202(3.1)	25	165	3	10	22	10	55	59	13	69	11	6
10	679(10.3)	2.0	24	37	94	15	228(3.5)	21	152	6	17	21	12	44	63	8	70	12	10
11	709(10.7)	2.1	28	38	92	14	241(3.7)	22	151	5	13	24	18	39	61	12	69	12	7
12	689(10.4)	2.2	30	36	95	15	242(3.7)	25	157	3	12	23	19	42	60	7	72	16	5
1	650(9.8)	2.1	28	44	98	15	230(3.5)	26	161	2	12	22	22	43	64	9	69	10	12
2	620(9.4)	2.1	30	36	99	15	203(3.1)	28	165	2	13	18	21	46	62	11	70	8	11
3	685(10.4)	2.2	29	45	96	14	260(3.9)	25	150	2	14	26	16	42	64	8	66	17	10
4	611(9.3)	2.2	31	15	97	16	77(1.2)	24	153	3	17	22	13	45	66	4	71	15	10
5	667(10.1)	2.2	29	1	98	15	6(0.1)	28	150	17	17	17	33	17	65	10	64	10	16
6	221(3.3)	2.1	23		96	16	()	19						63	18	55	13	14	
平均・計	2913(44.1)	2.1	29	33	96	15	2130(32.3)	24	157	3	14	21	17	45	63	9	68	12	10
前年成績	2133(32.8)	2.1	29	35	96	15	2289(35.2)	21	159	4	15	20	15	46	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	764	1334	115	1010	+96721	+2005	+803	+0.16	+0.11	+0.14
12ヵ月未満(生産雌牛)	364	672	32	512	+86156	+1780	+690	+0.18	+0.13	+0.15
未 経 産	603	1217	64	69	+86827	+1561	+740	+0.11	+0.09	+0.11
1 産	420	709	35	21	+82551	+1350	+743	+0.03	+0.05	+0.08
2 産 以 上	804	1420		88	+50809	+762	+471	+0.00	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	156頭	206頭	160頭	152頭	167頭	212頭		
25月 11日							25月	
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	814	21	23	17	10	29	433	433
3 産	633	22	18	13	14	33	435	439
4 産 以 上	787	18	20	16	16	30	433	436
平均又は 合計	2234	20	20	16	13	30	433	436

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9869	3.90	3.38	8.83
7	9831	3.90	3.38	8.83
8	9829	3.90	3.38	8.83
9	9823	3.90	3.39	8.83
10	9828	3.90	3.39	8.84
11	9843	3.90	3.39	8.84
12	9865	3.90	3.39	8.84
1	9880	3.90	3.39	8.84
2	9895	3.90	3.39	8.84
3	9915	3.90	3.39	8.84
4	9936	3.90	3.39	8.84
5	9943	3.91	3.40	8.85
地区	9943	3.91	3.40	8.85
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未経産	704 頭	36 %			
		経産	2523 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	879	431 頭	142 頭	97 頭	60 頭	149 頭	
初 回 授 精	前月	219	6	23	32	19	20
	3ヵ月	682	6	24	32	19	19
	過去1ヵ年	2537	8	25	30	20	18
繁殖に供さない牛		95 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	1262頭 (34 %)	1185頭 (26 %)	906頭 (19 %)	653頭 (11 %)	385頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	141頭 (37)	286頭 (57)	312頭 (76)	312頭 (77)	305頭 (62)	286頭 (71)	342頭 (87)	138頭 (34)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
6	499(6.5)	2.0	25	40	104	16	162(2.1)	17	144	6	16	21	19	38	60	6	75	8	11
7	511(6.6)	2.1	27	28	98	14	129(1.7)	21	162	2	15	20	16	47	59	8	77	7	8
8	555(7.2)	2.1	27	34	98	15	140(1.8)	28	147	5	15	17	19	44	78	7	66	14	13
9	667(8.7)	2.2	31	38	103	14	200(2.6)	25	166	6	18	17	13	47	60	11	74	7	8
10	754(9.8)	2.2	29	42	101	14	284(3.7)	26	163	4	15	23	11	47	60	9	71	12	7
11	719(9.3)	2.2	28	42	104	15	255(3.3)	29	176	4	15	16	19	47	60	8	75	8	8
12	714(9.3)	2.2	29	44	112	14	252(3.3)	26	176	3	13	19	18	46	65	5	74	11	9
1	648(8.4)	2.3	31	42	103	15	224(2.9)	34	178	5	13	10	22	49	63	8	70	13	9
2	645(8.4)	2.1	25	43	103	15	232(3.0)	34	168	4	17	20	15	44	59	11	70	14	5
3	697(9.1)	2.2	29	47	117	15	276(3.6)	32	179	4	12	20	16	49	61	11	71	9	9
4	707(9.2)	2.2	27	17	104	14	78(1.0)	31	177	4	19	21	12	45	62	8	71	11	11
5	587(7.6)	2.2	29		113	15	1(0.0)	31	489					100	65	11	61	13	15
6	247(3.2)	2.2	29		111	15	()	26						64	4	74	9	13	
平均・計	3000(39.0)	2.2	28	35	105	15	2233(29.0)	28	168	4	15	18	16	46	63	9	72	11	9
前年成績	2246(29.6)	2.2	28	39	105	14	2389(31.4)	26	169	4	15	19	16	45	65	8	70	11	11

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	717	1221	220	1311	+104505	+2223	+900	+0.14	+0.10	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	378	762	75	424	+83999	+1737	+710	+0.17	+0.09	+0.06
未 経 産	593	1028	117	120	+83611	+1576	+743	+0.09	+0.06	+0.05
1 産	361	566	45	68	+76014	+1364	+675	+0.06	+0.06	+0.08
2 産 以 上	1154	1286		81	+46207	+807	+413	+0.03	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	217頭	138頭	136頭	102頭	117頭	145頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	831	23	20	15	11	31	443	453
3 産	651	23	19	16	12	30	434	456
4 産 以 上	794	19	20	17	13	32	444	448
平均又は 合計	2276	21	20	16	12	31	441	452

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9000	4.02	3.38	8.81
7	9028	4.02	3.38	8.81
8	9054	4.01	3.38	8.81
9	9091	4.01	3.38	8.82
10	9125	4.01	3.38	8.82
11	9152	4.01	3.38	8.82
12	9164	4.01	3.39	8.82
1	9174	4.01	3.39	8.82
2	9186	4.02	3.39	8.83
3	9199	4.02	3.39	8.83
4	9207	4.02	3.40	8.83
5	9192	4.02	3.40	8.83
地区	9192	4.02	3.40	8.83
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未 経 産	870 頭	47 %			
		経 産	2604 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	902	399頭	122頭	90頭	49頭	242頭	
初 回 授 精	前月	213	9	26	19	16	30
	3ヵ月	684	9	26	21	16	27
	過去1ヵ年	2618	12	27	21	15	25
繁殖に供さない牛		55 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1220頭 (29%)	1040頭 (28%)	982頭 (20%)	723頭 (11%)	407頭 (11%)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	144頭 (53)	341頭 (77)	376頭 (91)	317頭 (85)	323頭 (89)	347頭 (99)	387頭 (106)	142頭 (43)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
6	17832(20.9)	2.2	29	35	85	14	5082(6.0)	21	141	6	21	22	16	36	60	13	66	10	10
7	18656(21.8)	2.2	29	31	87	14	4802(5.6)	21	143	6	19	23	16	37	60	14	66	10	10
8	19325(22.6)	2.2	31	33	87	14	5231(6.1)	22	146	5	19	21	16	39	58	16	68	8	9
9	21575(25.3)	2.3	32	36	86	14	6572(7.7)	21	148	6	19	19	15	41	60	13	68	10	9
10	22661(26.5)	2.2	32	37	85	14	7298(8.5)	22	145	6	21	21	14	39	59	13	68	11	8
11	22659(26.5)	2.3	32	37	84	14	7060(8.3)	21	146	6	20	21	15	38	60	12	69	10	9
12	23366(27.4)	2.3	32	37	85	14	7295(8.5)	24	147	5	19	22	16	38	60	11	69	12	9
1	21977(25.7)	2.3	33	37	86	14	7009(8.2)	25	147	5	19	21	16	39	61	12	68	11	9
2	21180(24.8)	2.3	32	40	86	14	6914(8.1)	27	146	5	19	21	15	39	62	12	67	11	10
3	23227(27.2)	2.3	33	44	87	14	8061(9.4)	26	147	5	19	21	15	39	62	11	65	13	11
4	22646(26.5)	2.3	33	15	87	14	2838(3.3)	25	143	6	19	20	17	37	61	11	66	12	10
5	20751(24.3)	2.4	34	1	85	14	325(0.4)	26	154	2	22	16	19	41	63	11	64	12	12
6	5281(6.2)	2.3	33		85	14	21(0.0)	30	174			10	19	71	62	11	66	11	12
平均・計	91935(107.8)	2.3	32	32	86	14	68487(80.3)	24	146	6	19	21	15	39	60	13	67	11	10
前年成績	65089(76.8)	2.3	32	34	86	14	74022(87.4)	22	149	5	19	21	15	40	60	13	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績あり	国外	後検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	26762	40849	5662	30472	+101675	+1960	+879	+0.12	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	13150	20495	1473	12251	+94478	+1741	+821	+0.09	+0.09	+0.13
未 経 産	30438	39834	3144	3101	+86698	+1567	+753	+0.09	+0.08	+0.11
1 産	18903	17165	1261	748	+71496	+1280	+608	+0.10	+0.07	+0.10
2 産 以 上	37173	31586		1462	+51654	+852	+468	+0.02	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8729頭	7824頭	6279頭	4193頭	4384頭	3622頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	27545	32	22	15	10	22	413	420
3 産	19625	28	20	15	11	26	421	427
4 産 以 上	21951	22	20	16	12	30	431	431
平均又は 合計	69121	28	21	15	11	26	421	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	10390	3.97	3.36	8.84
7	10393	3.97	3.36	8.84
8	10393	3.97	3.36	8.84
9	10395	3.97	3.37	8.85
10	10400	3.97	3.37	8.85
11	10411	3.97	3.37	8.85
12	10428	3.97	3.37	8.85
1	10441	3.97	3.37	8.85
2	10453	3.97	3.37	8.85
3	10474	3.97	3.37	8.85
4	10493	3.98	3.37	8.85
5	10504	3.98	3.38	8.86
地区	10504	3.98	3.38	8.86
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未経産	24941 頭	33 %			
		経産	79321 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の 未授精牛	27979	14239 頭	4339 頭	2692 頭	1587 頭	5122 頭	
初 回 授 精	前月	6561	16	36	25	12	11
	3ヵ月	21182	15	36	26	12	11
	過去1ヵ年	81819	16	36	26	12	11
繁殖に供さない牛		993 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 7
産次別 (比率)	38591頭	38077頭 (35 %)	29666頭 (27 %)	19897頭 (18 %)	11151頭 (10 %)	9501頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	5823頭 (1561)	9296頭 (2221)	10029頭 (2707)	9750頭 (2668)	9421頭 (2426)	9818頭 (2585)	11178頭 (2914)	4319頭 (742)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
6	7155(17.0)	2.2	30	34	81	14	2014(4.8)	19	139	9	22	20	14	36	60	11	71	10	9
7	7808(18.5)	2.2	29	32	83	14	2008(4.8)	19	139	8	20	21	14	36	60	10	71	10	9
8	8135(19.3)	2.3	31	33	86	14	2225(5.3)	21	142	8	21	19	16	37	59	12	70	10	8
9	8862(21.0)	2.3	33	36	83	14	2722(6.5)	22	148	9	19	17	15	41	59	12	71	9	8
10	9167(21.8)	2.3	33	37	82	14	2973(7.1)	23	147	9	20	18	14	40	60	10	73	9	8
11	8979(21.3)	2.3	32	37	82	14	2820(6.7)	25	142	9	20	20	14	37	60	9	73	11	8
12	9186(21.8)	2.4	33	38	83	14	2994(7.1)	25	145	8	20	19	14	38	59	12	68	12	8
1	8744(20.8)	2.3	32	37	83	14	2766(6.6)	27	143	8	20	19	16	37	60	11	69	12	8
2	8185(19.4)	2.4	34	39	87	14	2660(6.3)	28	148	6	19	21	14	39	61	11	66	12	10
3	9037(21.5)	2.3	33	40	86	14	3105(7.4)	28	149	7	19	20	16	39	61	11	68	11	9
4	8849(21.0)	2.4	32	9	85	14	678(1.6)	26	147	7	20	19	17	37	63	10	68	11	11
5	8732(20.7)	2.4	33		85	14	26(0.1)	26	149	4	8	19	19	50	61	11	68	12	9
6	2333(5.5)	2.4	33		81	14	()	29						62	13	66	11	10	
平均・計	36758(87.9)	2.3	32	31	84	14	26991(64.6)	24	145	8	20	19	15	38	60	11	70	11	9
前年成績	26976(65.3)	2.3	32	34	84	14	29263(70.9)	20	145	9	19	19	15	38	61	11	69	11	9

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8665	17454	2371	12892	+108892	+2149	+938	+0.14	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	4187	9902	666	4166	+104728	+1832	+933	+0.05	+0.09	+0.12
未 経 産	6775	13694	1040	673	+91416	+1540	+810	+0.07	+0.07	+0.09
1 産	4877	7784	449	240	+79457	+1327	+693	+0.09	+0.06	+0.08
2 産 以 上	12575	16262		324	+52801	+870	+469	+0.02	+0.05	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3018頭	2331頭	1914頭	1479頭	1671頭	1591頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10467	33	19	14	10	23	414	423
3 産	7688	30	18	15	11	26	419	425
4 産 以 上	10010	27	19	15	11	28	424	429
平均又は 合計	28165	30	19	15	11	25	419	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9251	3.96	3.35	8.80
7	9260	3.96	3.36	8.81
8	9271	3.96	3.36	8.81
9	9286	3.96	3.36	8.82
10	9305	3.96	3.37	8.82
11	9330	3.97	3.37	8.82
12	9361	3.97	3.37	8.83
1	9385	3.98	3.37	8.83
2	9403	3.98	3.37	8.83
3	9427	3.99	3.38	8.83
4	9449	4.00	3.38	8.83
5	9461	4.01	3.38	8.84
地区	9461	4.01	3.38	8.84
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未 経 産	9912 頭	45 %			
		経 産	31650 頭	76 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	10203	5864 頭	1453 頭	782 頭	505 頭	1599 頭	
初 回 授 精	前 月	2689	21	37	20	10	12
	3ヵ月	8544	21	36	21	10	13
	過去1ヵ年	32723	23	36	20	9	12
繁 殖 に 供 さ な い 牛		663 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別 (比率)	頭 数 14998頭	13350頭 (31 %)	11426頭 (27 %)	8043頭 (19 %)	4847頭 (11 %)	4845頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	2437頭 (623)	3800頭 (902)	3977頭 (1029)	3854頭 (975)	3748頭 (965)	3784頭 (982)	4249頭 (1073)	1330頭 (326)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

根室

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費 1718 円
乳量	762979192(944281) (前年対比 106%)	75682751(93667) (前年対比 104%)	
濃飼	210551079(262533) (前年対比 82%)	10504738(13098) (前年対比 82%)	乳飼比 17%
	乳代 - 濃飼費	64545776(80481) (前年対比 108%)	飼料効果 2.9

検 定 日 成 績	1 日 成 績					1頭1日当り平均				1kg単価	
	検 定 日	出 荷 乳 量	濃 飼 量	乳 代	濃 飼 費	-	乳 脂	蛋 白	無 脂	乳 価	濃 飼
前 月	2641	2618	705	261170	35234	225936	1.26	1.05	2.79	99	50
3ヵ月	2649	2629	710	261739	35582	226157	1.27	1.06	2.80	99	50
最近1カ年	2594	2572	706	257377	35222	222155	1.25	1.04	2.75	99	50

前からの回数	検定日から協会受付けまで	協会発行から
30日	3.3日	1.3日

移動月成績 13カ月 検定月	牛 群 構 成				成 績				検定日成績 / 搾乳牛1頭平均											体 細 胞						検定乳量
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳日数	頭数	初産	乳用雌	管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均	平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規5以上	乳量損失率	損乳	失代	出荷乳量 x 100	
6	802	80930(100.9)	65589(81.8)	87 192	6475(8.0)	2063(2.6)	2900(3.6)	30.9	31.5	3.86	3.30	8.77	10.6	85	10.8	185	2.2	63	24	13	9	1	71156(90)	101		
7	802	81396(101.5)	64287(80.2)	86 191	7623(9.4)	2211(2.7)	3590(4.4)	30.8	31.3	3.85	3.27	8.74	11.7	85	10.9	184	2.2	63	23	13	9	1	70775(91)	100		
8	803	81625(101.7)	65210(81.2)	87 188	7510(9.3)	2147(2.7)	3450(4.3)	31.1	31.0	3.85	3.27	8.74	11.0	85	10.9	206	2.3	61	24	15	10	1	77252(98)	101		
9	803	81800(101.9)	64915(80.8)	87 186	6912(8.6)	2086(2.6)	3161(3.9)	32.4	30.8	3.93	3.35	8.81	10.9	85	10.9	192	2.3	62	24	14	9	1	72260(93)	101		
10	804	81668(101.6)	66112(82.2)	87 186	6663(8.2)	1852(2.3)	3065(3.8)	33.4	30.5	4.02	3.39	8.84	10.4	84	11.0	183	2.3	62	25	13	9	1	73552(93)	101		
11	804	81479(101.3)	65930(82.0)	87 186	6460(8.0)	1925(2.4)	2934(3.6)	33.8	30.4	4.09	3.41	8.86	10.9	83	11.0	180	2.2	63	24	13	9	1	69264(88)	101		
12	804	81169(101.0)	65704(81.7)	87 186	6642(8.2)	1868(2.3)	2939(3.6)	33.7	30.7	4.09	3.40	8.88	11.2	83	11.0	177	2.2	63	24	13	9	1	70647(90)	101		
1	805	81345(101.0)	65080(80.8)	87 187	6747(8.4)	1971(2.4)	3075(3.8)	33.7	31.1	4.10	3.40	8.88	10.2	83	10.9	178	2.2	64	23	13	9	1	70867(90)	101		
2	806	81329(100.9)	65272(81.0)	87 188	6068(7.5)	1876(2.3)	2680(3.3)	33.4	31.2	4.10	3.40	8.87	10.3	83	11.0	178	2.2	63	24	13	9	1	64669(83)	101		
3	806	81306(100.9)	65630(81.4)	87 189	6861(8.5)	2280(2.8)	3228(4.0)	32.8	31.4	4.09	3.38	8.84	10.9	83	11.0	182	2.2	64	23	13	9	1	70004(89)	101		
4	807	81633(101.2)	66026(81.8)	88 189	6466(8.0)	2165(2.7)	3022(3.7)	32.0	31.4	4.04	3.36	8.83	10.7	83	11.1	177	2.2	64	23	13	9	1	68767(88)	101		
5	808	82152(101.7)	65176(80.7)	87 192	6354(7.9)	2055(2.5)	2917(3.6)	31.7	31.7	3.98	3.31	8.80	10.9	83	11.0	182	2.2	63	24	13	9	1	72955(93)	101		
6	808	82230(101.8)	65617(81.2)	86 192	2500(3.1)	722(0.9)	1193(1.5)	31.9	32.1	3.95	3.33	8.81	10.9	84	11.1	180	2.2	64	23	13	9	1	70295(89)	100		
平均・計	805	77557.8(96.3)	67347.8(83.7)	87 188	80781(100.3)	24499(30.4)	36961(45.9)	32.5	31.1	4.00	3.35	8.82	10.8	84	11.0	184	2.2	63	24	13	9	1	71014(90)	101		
前年成績	797	76181.4(95.6)	66131.0(83.0)	87 190	78677(98.7)	23788(29.8)	34465(43.2)	31.3	30.1	3.96	3.32	8.78	11.2	84	10.8	184	2.3	62	25	14	9	1	70227(90)	101		

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	1004			2	1	1	1	22	254	454	237	32		
5 0	1754	1	2	14	13	7	5	57	346	629	555	118	7	
4 5	3765	1	26	79	90	56	17	200	612	1017	1246	384	37	
4 0	6631	8	88	263	388	249	67	401	735	1312	2070	893	157	
3 5	10322	62	323	669	932	614	202	495	659	1350	2788	1791	437	
3 0	13544	206	547	1014	1612	1264	494	377	433	963	2751	2802	1081	
2 5	13553	350	464	873	1657	1662	1079	249	181	458	1783	2855	1942	
2 0	8988	209	188	406	781	1185	1159	88	65	171	747	1791	2198	
1 5	4201	55	49	96	207	438	670	37	27	54	240	770	1558	
15未満	1855	17	16	19	42	80	288	13	11	22	81	279	987	
頭数	65617	909	1703	3435	5723	5556	3982	1939	3323	6430	12498	11715	8404	
平均乳量	27.3	31.1	31.6	30.7	28.5	24.6	36.7	41.9	41.0	36.4	30.5	23.9		
乳脂	%	4.37	3.88	3.78	3.89	4.09	4.35	4.26	3.78	3.66	3.82	4.03	4.28	
蛋白	%	3.35	3.03	3.13	3.33	3.48	3.69	3.41	2.99	3.04	3.26	3.46	3.69	
無脂	%	8.85	8.65	8.74	8.90	9.03	9.20	8.81	8.48	8.54	8.74	8.88	9.04	
MUN mg/dl		9.8	10.2	11.0	11.2	10.9	10.7	9.5	10.0	10.9	11.2	11.1	10.9	
P / F 比 %		77	78	83	86	85	85	80	79	83	85	86	86	
体細胞数(千)		171	100	98	108	110	149	171	144	187	208	226	250	
リニアスコア		2.6	1.7	1.5	1.6	1.7	2.2	2.3	1.7	1.7	2.1	2.6	3.2	
スコア5以上出現率%		12	5	6	7	8	12	12	10	12	14	17	20	
濃飼量		10.7	11.1	11.3	11.5	11.2	10.6	11.0	11.2	11.4	11.4	11.0	10.4	

年 間 成 績 3 0 5 日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	23196	8672	3.98	3.34	8.90	11608
2 産	18133	10114	3.94	3.34	8.81	11596
3産以上	27642	10186	3.93	3.27	8.68	10502
平均又は合計	68971	9658	3.95	3.31	8.78	11161

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	558	591	543
2 産	612	642	617
3産以上	671	689	633
前回体重 に対する増減	1 産	+4	
	2産以上	-17	

搾 乳 管 理	
ユニット	9.3 台
1回平均	114 分
1頭平均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49% 46%
2 回 目	51% 54%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭数	マスタ- 比率	乳房炎	乳器 障害	繁殖 障害	肢蹄病	消化 器病	起立 不能	その他	低能力	死亡	乳用 売却	計	マスタ- 比率
未経産(比率)	33825	27	31	19	178	41	17	78	403	34	775	6557	8133	6
1 産(比率)	24653	19	287	107	460	219	55	73	1020	128	849	544	3742	3
2 産(比率)	343		525	132	647	284	83	107	1306	174	1061	405	4724	4
3産以上(比率)	369		1977	586	1595	1174	162	402	4476	711	3090	1060	15233	12
除籍日までの年齢			5- 7	5- 7	5- 10	5- 8	4- 10	5- 9	5- 9	6- 0	5- 4	5- 1		

除籍牛平均	歳 月 5 - 7
産次	3.4

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
6	14379(17.8)	2.1	28	34	83	14	4002(5.0)	25	137	7	20	23	17	33	63	10	68	11	11
7	14708(18.2)	2.1	29	32	84	14	3956(4.9)	26	139	6	20	22	17	35	63	11	68	10	11
8	15802(19.6)	2.2	29	34	85	14	4376(5.4)	27	139	8	19	21	16	36	62	10	70	10	9
9	17451(21.6)	2.2	30	37	84	14	5368(6.6)	28	141	8	20	20	15	37	61	10	71	10	8
10	18061(22.4)	2.2	31	38	83	14	5893(7.3)	31	143	8	20	19	15	37	61	9	71	11	8
11	17346(21.5)	2.2	30	38	84	14	5549(6.9)	33	141	7	20	22	15	36	62	9	71	12	9
12	17597(21.8)	2.2	31	39	86	14	5621(7.0)	35	144	7	19	21	16	38	63	9	69	12	10
1	16419(20.3)	2.3	31	39	86	14	5422(6.7)	35	144	6	19	21	16	38	63	9	68	12	11
2	15481(19.2)	2.2	31	40	87	14	4944(6.1)	36	147	6	19	20	15	39	64	9	67	14	11
3	17760(22.0)	2.2	31	42	86	14	5952(7.4)	37	146	6	20	21	15	39	64	8	67	13	12
4	17651(21.8)	2.2	29	9	87	14	1151(1.4)	37	139	8	20	23	15	35	64	10	66	12	12
5	17957(22.2)	2.2	29		86	14	17(0.0)	36	100	6	35	29	12	18	65	9	66	13	12
6	6774(8.4)	2.2	30		85	14	()	38							64	10	66	12	12
平均・計	71273(88.5)	2.2	30	32	85	14	52251(64.9)	32	142	7	19	21	16	37	63	10	68	12	10
前年成績	51760(64.9)	2.3	31	33	84	14	55338(69.4)	26	144	8	19	20	15	37	63	10	68	12	11

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	13998	34152	3239	33244	+105017	+2138	+889	+0.15	+0.12	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	6749	22731	1023	9807	+98174	+1744	+861	+0.08	+0.09	+0.12
未 経 産	12074	33365	1858	420	+93509	+1568	+837	+0.07	+0.06	+0.08
1 産	8801	16888	736	220	+70642	+1325	+592	+0.12	+0.09	+0.09
2 産 以 上	24218	30966		401	+48246	+802	+439	+0.02	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8188頭	4731頭	3500頭	2319頭	2801頭	2818頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20253	32	21	15	10	22	413	419
3 産	14846	29	20	15	11	25	419	421
4 産 以 上	19466	24	20	16	12	28	426	427
平均又は 合計	54565	28	20	15	11	25	419	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9488	3.98	3.34	8.79
7	9506	3.98	3.34	8.79
8	9529	3.98	3.34	8.80
9	9556	3.99	3.35	8.81
10	9589	3.99	3.35	8.81
11	9629	3.99	3.35	8.82
12	9668	3.99	3.35	8.82
1	9699	4.00	3.35	8.82
2	9727	4.00	3.36	8.82
3	9760	4.01	3.36	8.83
4	9788	4.01	3.36	8.83
5	9802	4.02	3.36	8.83
地区	9802	4.02	3.36	8.83
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未 経 産	23286 頭	49 %			
		経 産	61597 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	20002	11484 頭	2945 頭	1645 頭	885 頭	3043 頭	
初 回 授 精	前 月	5658	19	33	26	10	12
	3ヵ月	16910	18	34	25	11	12
	過去1ヵ年	63823	20	34	24	11	11
繁 殖 に 供 さ ない 牛		631 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	26645頭 (32 %)	21948頭 (27 %)	15213頭 (19 %)	9381頭 (11 %)	9043頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	4735頭 (1308)	7883頭 (2013)	8012頭 (2278)	7759頭 (2308)	7450頭 (2028)	7473頭 (2182)	8467頭 (2449)	2402頭 (727)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
6	7378(12.9)	2.0	25	37	85	14	2223(3.9)	19	133	6	23	22	16	33	58	13	70	9	8
7	7805(13.6)	2.0	25	33	87	13	2046(3.6)	20	136	4	22	25	16	33	57	16	69	8	7
8	8447(14.8)	2.0	26	34	88	13	2351(4.1)	21	141	5	21	20	16	37	57	15	70	8	8
9	9663(16.9)	2.1	27	39	88	13	3154(5.5)	21	141	5	21	19	16	39	57	15	69	8	7
10	9985(17.5)	2.1	29	42	85	13	3535(6.2)	23	139	6	21	21	15	36	58	13	71	9	7
11	9358(16.4)	2.1	29	42	87	13	3312(5.8)	24	142	5	21	21	16	37	58	13	71	9	7
12	9576(16.7)	2.1	28	42	87	14	3355(5.9)	27	142	5	20	23	16	36	58	12	71	11	7
1	8998(15.7)	2.1	28	44	87	14	3270(5.7)	27	141	5	21	20	18	36	59	12	68	12	8
2	8410(14.7)	2.1	27	42	89	14	2978(5.2)	28	145	4	19	23	16	38	61	10	69	12	9
3	9466(16.5)	2.1	27	45	88	14	3425(6.0)	28	139	4	20	24	16	36	61	11	67	12	10
4	9138(16.0)	2.1	28	15	89	14	1131(2.0)	29	137	3	22	21	19	36	61	12	67	11	10
5	8633(15.1)	2.1	28	1	88	14	122(0.2)	29	130	2	11	32	23	32	61	11	66	11	11
6	2116(3.7)	2.1	28		87	14	()	32							62	12	67	10	12
平均・計	41076(71.9)	2.1	27	35	87	14	30902(54.1)	25	140	5	21	22	16	36	59	13	69	10	8
前年成績	29880(53.2)	2.1	28	38	87	14	32944(58.6)	21	141	5	21	22	16	36	59	13	69	9	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	9679	19909	2259	14411	+110785	+2265	+950	+0.16	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	4840	12459	687	5597	+97731	+2006	+803	+0.15	+0.14	+0.18
未 経 産	7546	16527	1035	885	+84179	+1728	+682	+0.18	+0.12	+0.13
1 産	5756	10269	565	369	+71555	+1401	+586	+0.16	+0.10	+0.09
2 産 以 上	12084	20158		793	+53689	+896	+475	+0.05	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6339頭	2886頭	2154頭	1374頭	1424頭	1185頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	13012	31	23	15	10	21	410	417
3 産	9039	28	22	15	11	24	415	419
4 産 以 上	10186	23	22	17	13	26	424	424
平均又は 合計	32237	28	22	16	11	23	416	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
6	10377	3.98	3.37	8.86
7	10382	3.98	3.37	8.86
8	10389	3.98	3.37	8.86
9	10401	3.98	3.38	8.87
10	10413	3.99	3.38	8.87
11	10429	3.99	3.38	8.87
12	10450	3.99	3.38	8.87
1	10474	4.00	3.39	8.88
2	10497	4.00	3.39	8.88
3	10528	4.01	3.39	8.88
4	10553	4.01	3.40	8.88
5	10559	4.01	3.40	8.89
地区	10559	4.01	3.40	8.89
全道	10047	4.00	3.38	8.86

授精報告		未経産	11273 頭	43 %			
		経産	35190 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	13567	6648 頭	1878 頭	1168 頭	700 頭	3173 頭	
初 回 授 精	前月	3018	12	33	30	13	11
	3ヵ月	9452	12	34	29	13	12
	過去1ヵ年	36837	13	35	28	13	11
繁殖に供さない牛		1239 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 6	
産次別	頭 数 (比率)	16389頭	16958頭 (34 %)	14028頭 (28 %)	9234頭 (18 %)	5211頭 (10 %)	4559頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	2794頭 (706)	4677頭 (1175)	4500頭 (1124)	4512頭 (1211)	4269頭 (1052)	4283頭 (1093)	4865頭 (1298)	1839頭 (440)

(2022 年 5 月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
6	4087(12.6)	2.2	29	35	88	14	1182(3.6)	21	148	6	18	20	15	41	63	12	63	14	12
7	4052(12.5)	2.2	29	31	88	14	947(2.9)	22	145	7	18	22	14	39	62	11	66	11	11
8	4260(13.1)	2.3	32	30	91	14	1052(3.2)	24	151	5	16	21	16	42	59	13	67	9	10
9	4916(15.2)	2.3	32	37	88	14	1555(4.8)	22	152	6	19	17	15	43	60	12	68	11	9
10	5264(16.2)	2.3	32	38	89	14	1737(5.4)	22	152	5	19	19	13	43	62	11	67	14	9
11	4991(15.4)	2.3	32	39	87	15	1654(5.1)	23	150	6	19	22	13	40	59	11	70	12	8
12	5011(15.5)	2.3	32	36	88	14	1623(5.0)	25	152	5	17	22	15	41	61	11	66	12	11
1	4497(13.9)	2.3	33	38	85	14	1508(4.7)	26	153	5	18	20	14	42	63	13	64	12	11
2	4316(13.3)	2.3	32	40	86	14	1507(4.7)	27	152	6	19	19	14	41	61	12	65	12	12
3	4854(15.0)	2.3	31	44	91	14	1761(5.4)	27	151	5	19	21	16	40	63	9	68	12	11
4	4756(14.7)	2.3	31	13	91	14	593(1.8)	26	164	5	15	22	13	45	62	10	64	14	11
5	4369(13.5)	2.3	32		86	14	21(0.1)	26	195		14	29	5	52	62	12	61	16	11
6	1484(4.6)	2.3	30		91	14	()	26						62	11	67	11	11	
平均・計	20372(63.5)	2.3	31	32	88	14	15140(47.2)	24	151	6	18	20	14	41	62	11	66	12	10
前年成績	15036(47.6)	2.3	32	33	87	14	15839(50.1)	22	152	5	18	20	15	42	62	10	67	12	11

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	5129	9401	1272	7061	+105312	+2053	+925	+0.11	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	2946	4726	341	2669	+106709	+1841	+971	+0.01	+0.09	+0.12
未 経 産	3771	5989	452	86	+93816	+1648	+829	+0.05	+0.09	+0.11
1 産	3054	4172	223	26	+79366	+1324	+715	+0.02	+0.06	+0.08
2 産 以 上	7478	8940		89	+55034	+817	+524	-0.03	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1896頭	1275頭	1128頭	767頭	858頭	690頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5600	28	21	15	11	26	423	426
3 産	4228	25	20	15	12	28	425	433
4 産 以 上	5558	22	19	16	12	31	436	435
平均又は 合計	15386	25	20	16	12	28	428	431

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9150	3.98	3.38	8.82
7	9144	3.97	3.38	8.82
8	9151	3.98	3.38	8.83
9	9167	3.98	3.39	8.83
10	9187	3.98	3.39	8.84
11	9213	3.98	3.40	8.84
12	9252	3.98	3.40	8.85
1	9287	3.98	3.40	8.85
2	9315	3.98	3.41	8.86
3	9355	3.99	3.41	8.86
4	9393	3.99	3.41	8.87
5	9412	3.99	3.41	8.87
地区	9412	3.99	3.41	8.87
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未 経 産	5134 頭	50 %			
		経 産	17858 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	5911	2996 頭	925 頭	593 頭	267 頭	1130 頭	
初 回 授 精	前 月	1488	16	35	26	11	11
	3ヵ月	4717	15	35	27	11	12
	過去1ヵ年	18023	15	35	27	11	12
繁 殖 に 供 さ ない 牛		213 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 6	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	6872頭 (31 %)	7474頭 (27 %)	6387頭 (19 %)	4472頭 (11 %)	2720頭 (12 %)	2929頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	1339頭 (339)	2240頭 (531)	2276頭 (573)	2141頭 (551)	1958頭 (465)	2130頭 (533)	2359頭 (537)	933頭 (185)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022年 6月 分

留 萌 公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 kg 千円 生乳100kgに要した濃飼費 2081円 濃飼 21% 飼料効果 2.7

検 定 日 成 績 1 日 成 績 1 頭 1 日 当 り 平 均 1kg 単 価

前 回 の 協 定 日 協 定 日 協 定 日 協 定 日 協 定 日

移 動 月 成 績 牛 群 構 成 成 績 検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均 体 細 胞

検 定 日 乳 量 階 級 頭 数 1 産 2 産 以 上

年 間 成 績 2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績 頭 数 乳 量 乳 脂 蛋 白 無 脂 補 正 乳 量

平 均 体 重 (kg) 産 次 分 娩 後 70-100日 240-270日

搾 乳 管 理 ユ ニ ッ ト 6.8 台 1 回 平 均 105 分 1 頭 平 均 14 分

搾 乳 管 理 は、 2 回 搾 乳 農 家 で 集 計

年 間 成 績 追 加 除 籍 牛 平 均

除 籍 牛 平 均 歳 月 5 - 9 産 次 3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
6	1778(12.4)	2.1	26	36	90	15	476(3.3)	17	154	4	18	24	14	40	66	10	58	18	13
7	1776(12.4)	2.2	29	29	95	15	436(3.0)	17	166	3	14	22	16	44	66	12	58	14	16
8	1771(12.4)	2.2	29	29	96	15	398(2.8)	16	165	4	14	16	21	45	63	13	61	14	12
9	2267(15.9)	2.2	31	34	99	14	666(4.7)	17	167	4	13	19	16	48	66	9	68	12	12
10	2274(15.9)	2.3	32	40	92	15	801(5.6)	17	164	4	18	17	13	48	66	10	63	12	15
11	2105(14.7)	2.2	29	41	94	14	721(5.0)	17	160	4	17	21	14	43	69	9	66	10	15
12	2154(15.1)	2.3	32	40	89	15	693(4.8)	20	157	3	16	21	15	44	69	8	63	16	13
1	1737(12.1)	2.3	33	41	92	15	561(3.9)	23	163	3	17	17	16	48	69	8	61	14	18
2	1929(13.5)	2.2	30	40	96	15	629(4.4)	24	166	3	14	20	17	46	70	11	56	16	17
3	1984(13.9)	2.3	29	44	96	15	715(5.0)	25	167	2	16	21	17	43	72	7	61	15	17
4	2010(14.1)	2.3	31	13	99	15	207(1.4)	21	156	4	16	20	17	43	75	7	58	16	19
5	1856(13.0)	2.2	29	1	97	15	8(0.1)	22	107	25	13	25	25	13	74	7	58	18	18
6	737(5.2)	2.2	29		96	14	()	21							70	12	54	12	21
平均・計	8604(60.2)	2.2	30	32	95	15	6311(44.1)	20	163	4	16	20	16	45	69	9	61	14	15
前年成績	6481(45.6)	2.3	31	34	95	15	6810(48.0)	17	161	4	15	20	16	45	68	11	59	14	17

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2632	4186	639	2603	+106389	+2166	+902	+0.16	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	1153	2231	148	938	+96367	+1797	+837	+0.08	+0.10	+0.13
未 経 産	1701	3469	294	175	+95230	+1611	+860	+0.03	+0.07	+0.09
1 産	1315	1849	126	31	+82675	+1459	+725	+0.07	+0.08	+0.09
2 産 以 上	2838	4034		68	+52672	+816	+492	+0.00	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	563頭	457頭	420頭	376頭	523頭	554頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2359	22	22	16	11	29	433	437
3 産	1856	20	20	17	11	31	437	445
4 産 以 上	2135	20	19	15	13	34	444	445
平均又は 合計	6350	21	20	16	12	31	438	442

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	8801	3.95	3.38	8.82
7	8790	3.95	3.38	8.82
8	8793	3.94	3.38	8.82
9	8804	3.94	3.39	8.83
10	8821	3.95	3.39	8.84
11	8848	3.95	3.39	8.84
12	8881	3.95	3.40	8.84
1	8921	3.95	3.40	8.85
2	8959	3.95	3.41	8.85
3	9003	3.94	3.41	8.86
4	9036	3.94	3.41	8.87
5	9055	3.94	3.42	8.87
地区	9055	3.94	3.42	8.87
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未経産	2573 頭	46 %			
		経産	7532 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	2579	1235 頭	448 頭	276 頭	164 頭	456 頭	
初 回 授 精	前 月	648	11	26	25	18	20
	3ヵ月	1923	9	28	27	17	20
	過去1ヵ年	7478	10	29	28	15	18
繁 殖 に 供 さ な い 牛		148 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 6	歳 月 5 - 8	歳 月 7 - 10	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	3703頭 (32 %)	3320頭 (27 %)	2788頭 (19 %)	1971頭 (11 %)	1129頭 (10 %)	1050頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	566頭 (150)	994頭 (206)	1054頭 (287)	940頭 (290)	815頭 (229)	908頭 (255)	1004頭 (277)	371頭 (99)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
7	58842(15.9)	2.1	28	32	86	14	15318(4.1)	22	141	6	20	23	16	36	60	13	67	10	10
8	62068(16.8)	2.2	29	33	87	14	16615(4.5)	23	142	6	19	21	16	37	59	14	69	9	9
9	69949(18.9)	2.2	30	36	86	14	21090(5.7)	23	144	7	19	19	15	39	60	13	69	10	9
10	73864(19.9)	2.2	31	38	85	14	24455(6.6)	24	145	7	20	20	14	39	60	12	70	10	8
11	71814(19.4)	2.2	31	38	85	14	23359(6.3)	25	145	6	20	21	15	38	60	11	70	11	8
12	73328(19.8)	2.2	31	38	86	14	23804(6.4)	27	146	6	18	21	16	38	61	11	69	12	9
1	68278(18.4)	2.3	31	38	86	14	22358(6.0)	28	145	6	19	20	16	39	61	11	68	12	10
2	65523(17.7)	2.2	31	39	88	14	21318(5.8)	29	147	5	19	21	15	40	62	11	67	12	10
3	72803(19.6)	2.2	31	41	88	14	24449(6.6)	29	147	5	19	21	16	39	62	10	67	12	11
4	71599(19.3)	2.2	31	43	88	14	25026(6.8)	29	148	5	19	21	16	39	62	11	67	12	11
5	71512(19.3)	2.3	31	12	87	14	7333(2.0)	29	144	5	20	21	16	37	63	11	65	12	11
6	68153(18.4)	2.2	30	1	87	14	542(0.1)	30	149	2	23	18	16	40	63	11	65	12	12
7	20068(5.4)	2.3	31		88	14	18(0.0)	32	153			17	50	33	61	14	66	10	11
平均・計	302944(82.1)	2.2	30	33	87	14	225667(61.2)	27	145	6	19	21	16	38	61	11	68	11	10
前年成績	218529(59.9)	2.3	31	35	86	14	241249(66.1)	22	147	6	19	21	15	39	61	12	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	72611	138060	17059	113260	+106178	+2112	+917	+0.14	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	36590	81158	4717	40748	+98597	+1830	+856	+0.09	+0.10	+0.13
未 経 産	67649	125513	8446	6691	+89921	+1610	+785	+0.09	+0.08	+0.10
1 産	46349	65841	3855	1975	+73810	+1334	+629	+0.11	+0.08	+0.09
2 産 以 上	106951	126947		4007	+52156	+862	+471	+0.02	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	31723頭	21736頭	17310頭	11783頭	13244頭	12064頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	89779	31	21	15	10	22	414	421
3 産	64713	27	20	15	11	26	421	425
4 産 以 上	78112	23	20	16	12	29	429	430
平均又は 合計	232604	27	21	15	11	25	421	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	9849	3.97	3.36	8.83
8	9857	3.97	3.36	8.83
9	9871	3.97	3.37	8.84
10	9887	3.98	3.37	8.84
11	9910	3.98	3.37	8.84
12	9937	3.98	3.37	8.84
1	9961	3.98	3.37	8.85
2	9982	3.98	3.38	8.85
3	10011	3.99	3.38	8.85
4	10035	3.99	3.38	8.85
5	10047	4.00	3.38	8.86
6	10051	4.00	3.39	8.86

授精報告		未経産	85404 頭	41 %			
		経産	257083 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	94043	53701 頭	11071 頭	7873 頭	4968 頭	16430 頭	
初 回 授 精	前月	21928	15	34	27	13	12
	3ヵ月	68648	16	34	26	12	12
	過去1ヵ年	269279	17	34	25	12	12
繁殖に供さない牛		4801 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	124342頭 (33 %)	118020頭 (27 %)	97166頭 (19 %)	66140頭 (11 %)	38853頭 (10 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	20651頭 (4931)	32341頭 (8410)	31692頭 (8642)	30102頭 (7792)	30896頭 (8291)	33881頭 (9135)	35050頭 (9327)	11684頭 (2692)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
7	932(12.1)	1.9	24	33	91	14	240(3.1)	21	136	3	18	29	16	34	62	18	60	9	12
8	943(12.2)	2.1	28	35	91	14	220(2.9)	23	135	7	15	24	19	35	61	11	71	7	10
9	1095(14.2)	2.1	27	34	92	14	314(4.1)	21	143	3	17	20	21	39	60	14	71	5	10
10	1257(16.3)	2.0	26	38	88	14	436(5.7)	18	142	4	20	23	15	38	58	10	75	8	7
11	1131(14.7)	2.1	29	39	93	14	371(4.8)	18	149	3	18	23	16	40	62	6	75	10	9
12	1097(14.2)	2.1	29	39	93	14	372(4.8)	21	150	4	13	21	20	41	62	7	76	6	11
1	1027(13.3)	2.2	30	44	89	15	361(4.7)	23	141	4	20	19	16	41	62	7	73	9	11
2	962(12.5)	2.1	28	42	90	14	340(4.4)	22	146	4	15	28	15	38	64	9	72	8	11
3	1039(13.5)	2.0	25	42	92	14	361(4.7)	21	141	5	17	27	16	35	62	9	68	12	10
4	1115(14.5)	2.0	25	47	89	15	436(5.7)	21	136	5	21	24	17	34	61	11	68	11	11
5	1098(14.3)	2.0	25	23	92	14	193(2.5)	21	136	3	21	25	16	35	62	10	68	8	13
6	862(11.2)	2.1	29		91	15	5(0.1)	22	154		20		20	60	61	13	68	8	11
7	244(3.2)	2.1	28		84	15	()	27						64	14	68	7	12	
平均・計	4824(62.6)	2.1	27	35	91	14	3649(47.4)	21	142	4	18	24	17	38	61	11	70	9	10
前年成績	3466(45.0)	2.1	28	38	89	14	3935(51.1)	19	143	3	20	24	17	36	62	14	66	10	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	733	2868	312	1370	+105392	+2016	+925	+0.10	+0.08	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	362	1742	69	480	+98982	+1823	+868	+0.07	+0.08	+0.12
未 経 産	613	2621	112	68	+94503	+1632	+845	+0.05	+0.07	+0.10
1 産	436	1551	44	6	+66667	+1213	+577	+0.09	+0.07	+0.07
2 産 以 上	1003	2760		11	+48978	+796	+453	+0.01	+0.04	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	337頭	356頭	334頭	229頭	293頭	261頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1561	29	24	16	10	21	410	420
3 産	986	25	25	15	11	25	418	418
4 産 以 上	1086	20	22	19	11	29	427	427
平均又は 合計	3633	25	24	17	10	24	417	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	10302	3.99	3.41	8.90
8	10297	3.99	3.41	8.91
9	10305	3.99	3.42	8.91
10	10309	4.00	3.42	8.91
11	10321	4.00	3.42	8.92
12	10340	4.00	3.42	8.92
1	10356	4.00	3.43	8.92
2	10370	4.00	3.43	8.92
3	10396	4.01	3.43	8.92
4	10421	4.01	3.43	8.92
5	10428	4.01	3.43	8.93
6	10419	4.02	3.44	8.93

授精報告		未経産	1301 頭	38 %			
		経産	3990 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1595	889 頭	198 頭	154 頭	107 頭	247 頭	
初 回 授 精	前月	296	8	32	32	17	10
	3ヵ月	1097	10	33	28	16	13
	過去1ヵ年	4314	11	30	30	16	13
繁殖に供さない牛		226 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2216頭	2037頭 (35%)	1686頭 (29%)	1012頭 (17%)	584頭 (10%)	492頭 (8%) 産次 2.3

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	338頭 (88)	531頭 (150)	548頭 (170)	456頭 (105)	489頭 (126)	483頭 (122)	605頭 (166)	291頭 (63)

地区 10419 4.02 3.44 8.93
全道 10051 4.00 3.39 8.86
(2022年 6月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
7	334(7.6)	2.3	30	33	92	14	94(2.1)	33	156	4	13	10	23	50	68	12	61	14	13
8	406(9.2)	2.2	29	22	97	13	75(1.7)	33	163	5	12	21	17	44	62	15	66	11	9
9	479(10.9)	2.4	35	35	94	14	130(3.0)	34	156	5	20	20	12	44	70	10	65	8	17
10	598(13.6)	2.2	30	38	92	14	193(4.4)	31	148	6	20	23	16	36	72	11	62	12	14
11	507(11.5)	2.4	34	39	93	14	160(3.6)	32	146	3	19	22	18	39	64	8	71	13	9
12	523(11.9)	2.3	35	32	93	15	172(3.9)	35	161	4	12	20	17	48	70	9	58	19	15
1	430(9.8)	2.4	33	40	95	14	139(3.2)	34	164	5	17	17	16	45	70	10	60	12	19
2	473(10.8)	2.5	37	40	94	13	156(3.5)	34	165	1	16	19	13	50	74	9	56	19	16
3	503(11.4)	2.5	35	38	90	15	149(3.4)	39	162	5	13	15	17	48	72	11	57	13	18
4	457(10.4)	2.5	35	39	97	16	145(3.3)	39	152	5	14	23	19	39	60	18	58	12	12
5	452(10.3)	2.6	38	22	98	15	68(1.5)	37	154	3	10	26	22	38	70	17	54	13	16
6	470(10.7)	2.5	36	3	97	15	9(0.2)	36	133		22	22	33	22	69	13	54	16	17
7	183(4.2)	2.6	36		94	15	()	40							58	15	67	12	6
平均・計	2020(45.9)	2.4	34	32	94	14	1490(33.9)	35	156	4	16	20	17	43	68	12	61	13	14
前年成績	1532(34.8)	2.3	33	34	92	14	1576(35.8)	31	162	5	16	18	16	45	68	12	61	11	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	238	912	98	971	+111689	+2024	+981	+0.10	+0.07	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	95	572	30	367	+98290	+1752	+841	+0.13	+0.09	+0.13
未 経 産	166	860	41	142	+94796	+1709	+819	+0.11	+0.08	+0.11
1 産	196	469	20	34	+66245	+1167	+560	+0.11	+0.07	+0.08
2 産 以 上	493	1108		44	+41486	+561	+376	+0.03	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	174頭	96頭	105頭	58頭	93頭	101頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	545	28	19	15	11	27	430	429
3 産	387	24	14	17	14	32	433	431
4 産 以 上	592	16	18	16	15	35	449	445
平均又は 合計	1524	22	18	16	13	32	438	436

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	9464	3.97	3.39	8.85
8	9466	3.97	3.39	8.85
9	9477	3.97	3.39	8.85
10	9493	3.97	3.39	8.86
11	9514	3.98	3.39	8.86
12	9540	3.98	3.39	8.86
1	9563	3.98	3.39	8.85
2	9595	3.98	3.39	8.85
3	9634	3.99	3.39	8.85
4	9682	3.99	3.39	8.86
5	9718	3.99	3.39	8.86
6	9732	4.00	3.39	8.86
地区	9732	4.00	3.39	8.86
全道	10051	4.00	3.39	8.86

(2022年 6月平均)

授精報告		未 経 産	484 頭	40 %			
		経 産	1737 頭	76 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	560	344 頭	70 頭	41 頭	28 頭	77 頭	
初 回 授 精	前 月	157	9	28	29	17	17
	3ヵ月	438	11	27	28	16	18
	過去1ヵ年	1771	12	28	28	15	16
繁殖に供さない牛		67 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 7	4 - 0
産次別	頭 数	763頭	719頭	624頭	437頭	268頭	316頭
(比率)		(30%)	(26%)	(18%)	(11%)	(13%)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数	135頭	228頭	208頭	177頭	200頭	211頭	189頭	109頭
(初 産)	(34)	(53)	(38)	(38)	(40)	(56)	(45)	(33)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
7	2179(12.7)	2.0	26	35	87	14	577(3.4)	23	138	5	20	24	18	33	55	20	62	10	8
8	2466(14.4)	2.1	28	34	89	14	664(3.9)	23	140	6	20	19	18	38	56	22	62	7	9
9	2849(16.7)	2.1	29	35	91	14	864(5.1)	23	145	7	18	19	17	40	58	18	62	9	11
10	2656(15.5)	2.1	29	42	92	14	975(5.7)	23	149	6	19	19	14	42	56	15	70	8	6
11	2767(16.2)	2.1	29	37	87	14	956(5.6)	25	146	6	17	20	17	40	58	16	66	10	9
12	2714(15.9)	2.2	31	42	91	14	967(5.7)	26	146	5	19	20	16	40	60	13	66	13	8
1	2429(14.2)	2.2	31	40	88	14	855(5.0)	28	145	6	20	18	16	39	60	12	69	11	8
2	2505(14.6)	2.2	31	42	89	14	870(5.1)	28	148	5	19	21	16	40	59	13	66	11	9
3	2691(15.7)	2.2	29	41	87	14	997(5.8)	27	147	4	20	21	15	40	59	14	68	9	10
4	2697(15.8)	2.2	30	40	88	14	977(5.7)	26	148	5	20	23	14	38	59	15	68	9	9
5	2649(15.5)	2.2	30	24	86	14	519(3.0)	27	139	4	22	25	14	36	58	20	59	12	9
6	2473(14.5)	2.2	30	3	87	14	63(0.4)	29	143			16	22	25	37	57	19	61	9
7	1002(5.9)	2.3	31		86	14	()	27							56	27	59	6	8
平均・計	12257(72.1)	2.2	29	35	88	14	9284(54.6)	26	145	5	19	21	16	39	58	16	65	10	9
前年成績	8376(49.9)	2.2	30	36	86	14	9501(56.6)	21	142	6	20	22	16	37	58	16	65	9	9

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2537	5638	655	4063	+115170	+2245	+1015	+0.12	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	1229	3024	191	2071	+103991	+1973	+901	+0.09	+0.11	+0.14
未 経 産	1601	4170	301	491	+91835	+1702	+789	+0.10	+0.10	+0.12
1 産	1747	3193	175	150	+83233	+1494	+714	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	3573	5364		330	+56976	+945	+520	+0.01	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1713頭	818頭	686頭	428頭	551頭	537頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3752	32	21	15	10	22	411	424
3 産	2508	26	21	18	12	24	419	427
4 産 以 上	2858	23	21	17	12	27	423	427
平均又は 合計	9118	28	21	16	11	24	417	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	10254	3.97	3.38	8.87
8	10253	3.97	3.39	8.88
9	10260	3.97	3.39	8.88
10	10263	3.98	3.40	8.89
11	10262	3.98	3.40	8.89
12	10273	3.99	3.40	8.89
1	10280	4.00	3.41	8.90
2	10284	4.00	3.41	8.90
3	10290	4.01	3.41	8.90
4	10294	4.01	3.42	8.91
5	10291	4.02	3.42	8.91
6	10280	4.03	3.43	8.92
地区	10280	4.03	3.43	8.92
全道	10051	4.00	3.39	8.86

(2022年 6月平均)

授精報告		未 経 産	2558 頭	39 %			
		経 産	10413 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	3810	2182 頭	441 頭	302 頭	189 頭	696 頭	
初 回 授 精	前 月	865	10	35	32	12	10
	3ヵ月	2848	13	33	30	13	11
	過去1ヵ年	10886	15	33	27	12	13
繁殖に供さない牛		310 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 2	3 - 6	
産次別	頭 数 (比率)	4379頭	5265頭 (36 %)	4078頭 (28 %)	2543頭 (17 %)	1495頭 (10 %)	1151頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	725頭 (144)	1275頭 (295)	1260頭 (298)	1028頭 (213)	1178頭 (257)	1266頭 (247)	1282頭 (297)	710頭 (135)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

後志

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1951円
乳量	19157394(456128) (前年対比 105%)	1907705(45422) (前年対比 103%)	
濃飼	6281286(149554) (前年対比 102%)	373811(8900) (前年対比 114%)	乳飼比 20%
	乳代 - 濃飼費	1533894(36521) (前年対比 101%)	飼料効果 3.0

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量 kg	出荷乳量 kg	濃飼量 kg	乳代 円	濃飼費 円	- 円	乳脂 kg	蛋白 kg	無脂 kg	乳価 円	濃飼 円
検 定 日	1278	1273	415	124869	24785	100084	1.17	1.01	2.66	98	60
前 月	1303	1305	416	129380	24842	104538	1.20	1.04	2.73	99	60
3 ヲ月	1295	1305	416	127836	24876	102960	1.19	1.02	2.69	99	60
最近1ヵ年	1239	1249	406	123066	24152	98914	1.19	1.01	2.64	99	60

前 か ら の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 ま で	協 受 付 か ら ま で
30日	2.4日	2.4日

移 動 13 ヵ 月 成 績	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平均	リニアスコア					乳 量 損 失 率		損 乳
頭 数						初 産	乳 用 雌	平均										平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規 5以上		千円	
7	42	2091(49.8)	1706(40.6)	86	208	185(4.4)	45(1.1)	75(1.8)	29.8	29.7	3.90	3.30	8.76	11.5	85	9.8	227	2.7	51	32	17	11	2	2410(57)	100
8	42	2070(49.3)	1663(39.6)	86	204	217(5.2)	67(1.6)	101(2.4)	30.0	29.4	3.86	3.30	8.75	11.3	85	9.8	261	2.7	53	26	20	14	2	2361(58)	100
9	42	2082(49.6)	1746(41.6)	88	199	160(3.8)	40(1.0)	63(1.5)	31.2	29.4	3.97	3.38	8.81	10.7	85	9.7	256	2.8	50	32	18	12	2	2494(59)	100
10	42	2072(49.3)	1720(41.0)	87	198	171(4.1)	44(1.0)	81(1.9)	32.3	28.9	4.04	3.44	8.89	11.3	85	9.7	227	2.7	53	29	18	12	1	2312(55)	100
11	42	2076(49.4)	1718(40.9)	87	195	143(3.4)	35(0.8)	65(1.5)	32.3	28.9	4.12	3.46	8.90	11.5	84	9.8	259	2.7	52	29	19	13	2	2336(56)	98
12	42	2067(49.2)	1712(40.8)	87	199	173(4.1)	44(1.0)	81(1.9)	32.4	29.4	4.05	3.47	8.92	11.0	86	9.7	220	2.6	53	30	17	11	1	2272(54)	99
1	42	2083(49.6)	1629(38.8)	87	198	165(3.9)	37(0.9)	91(2.2)	31.9	29.3	4.10	3.45	8.89	10.2	84	10.0	219	2.7	52	30	18	12	1	2209(54)	97
2	42	2072(49.3)	1758(41.9)	87	199	156(3.7)	43(1.0)	74(1.8)	32.1	29.9	4.04	3.46	8.94	11.1	86	9.6	203	2.5	55	30	16	10	1	2054(49)	100
3	42	2076(49.4)	1755(41.8)	87	200	151(3.6)	50(1.2)	69(1.6)	31.6	30.2	4.04	3.42	8.89	10.8	85	9.7	202	2.6	56	27	17	11	1	2187(52)	99
4	42	2149(51.2)	1828(43.5)	88	203	148(3.5)	43(1.0)	55(1.3)	31.5	30.5	4.01	3.44	8.93	11.2	86	9.7	210	2.5	56	28	16	10	1	2286(54)	99
5	42	2205(52.5)	1812(43.1)	87	208	125(3.0)	41(1.0)	57(1.4)	30.6	30.2	3.96	3.38	8.86	11.6	85	9.7	225	2.6	55	27	18	12	1	2444(58)	97
6	42	2198(52.3)	1778(42.3)	85	210	146(3.5)	33(0.8)	75(1.8)	31.1	30.8	3.89	3.39	8.87	11.4	87	9.8	227	2.6	55	29	16	10	1	2383(57)	100
7	42	2190(52.1)	1774(42.2)	84	204	114(2.7)	31(0.7)	64(1.5)	30.3	30.3	3.86	3.33	8.79	11.0	86	9.8	232	2.6	53	30	17	12	2	2456(58)	100
平均・計	42	2051.3(48.8)	1776.4(42.3)	87	202	1940(46.2)	522(12.4)	887(21.1)	31.4	29.7	4.00	3.41	8.87	11.1	85	9.8	228	2.6	54	29	18	12	1	2312(55)	99
前年成績	42	1953.5(46.5)	1697.6(40.4)	87	203	1879(44.7)	538(12.8)	738(17.6)	31.1	29.6	3.98	3.38	8.84	11.0	85	9.9	237	2.7	52	30	18	12	2	2362(57)	100

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	24						1	2	11	7	2	1		
50	38						2	7	5	13	10	1		
45	79			2	3	4	6	8	17	26	12	1		
40	123		2	3	5	5	11	19	27	27	19	4		
35	226		2	11	18	8	6	14	20	31	69	10		
30	349	9	12	24	49	24	7	16	19	17	78	67	27	
25	400	5	11	12	50	35	34	10	16	15	62	89	61	
20	312	5	4	10	30	28	42	8		6	35	63	81	
15	150	6	2		5	8	21	3	4	2	15	23	61	
15未満	73	1			2	1	7	1			6	10	45	
頭数	1774	26	33	62	162	113	118	72	95	131	338	332	292	
平均乳量		25.5	29.7	32.1	29.7	28.3	24.0	34.2	37.5	39.4	33.8	30.0	22.7	
乳脂%		4.37	3.65	3.61	3.89	3.86	4.31	4.21	3.63	3.48	3.71	3.90	4.21	
蛋白%		3.39	2.94	3.11	3.35	3.46	3.75	3.33	2.95	3.01	3.22	3.43	3.72	
無脂%		8.83	8.51	8.70	8.88	9.02	9.27	8.73	8.42	8.46	8.66	8.84	9.05	
MUN mg/dl		10.2	10.4	11.3	11.6	11.4	10.2	9.5	9.6	10.5	11.7	11.3	10.8	
P / F 比 %		78	81	86	86	90	87	79	81	86	87	88	88	
体細胞数(千)		278	136	111	178	134	142	313	234	312	255	198	322	
リニアスコア		3.4	2.2	2.0	1.9	2.1	2.4	2.7	2.0	2.6	2.7	2.8	3.5	
スコア5以上出現率%		23	12	11	10	10	14	18	12	21	19	17	24	
濃飼量		7.8	10.0	11.1	10.5	9.2	9.2	9.2	9.8	9.8	10.0	10.1	9.6	

年 間 3 0 5 日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	補 正 乳 量 kg
1 産	589	8697	3.99	3.40	8.97	11633
2 産	491	9771	3.95	3.36	8.83	11139
3産以上	870	9934	3.93	3.29	8.70	10206
平均又は合計	1950	9520	3.95	3.34	8.81	10872

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70- 100日	240- 270日
1 産	634	637	668
2 産	680	678	706
3産以上	707	700	713
前回体重 に対する 増 減	1 産	-3	+29
	2産以上	-7	+17

搾 乳 管 理	
ユニット	5.5 台
1回平均	89 分
1頭平均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 48 %
2 回 目	50 % 52 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭数	マスタ 比率	乳房炎	乳器 障害	繁殖 障害	肢蹄病	消化 器病	起立 不能	その他	低能力	死亡	乳用 売却	計	マスタ 比率
未経産 (比率)	711	24												7
1 産 (比率)	585	19	12 (13%)	5 (5%)	10 (11%)	6 (7%)	1 (1%)	2 (2%)	14 (15%)	3 (3%)	34 (37%)	5 (5%)	92	3
2 産 (比率)	50	2	11 (10%)	8 (7%)	12 (10%)	7 (6%)	1 (1%)	2 (2%)	37 (32%)	4 (3%)	30 (26%)	3 (3%)	115	4
3産以上 (比率)	76	3	29 (7%)	26 (7%)	22 (6%)	29 (7%)	3 (1%)	18 (5%)	145 (37%)	15 (4%)	96 (25%)	4 (1%)	387	13
除籍日までの年齢			5- 1	5- 8	5- 9	5- 9	5- 3	6- 2	6- 5	5- 7	5- 6	4- 3		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 10
産 次	3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
7	363(8.6)	2.5	36	25	94	15	87(2.1)	18	161	2	11	29	8	49	57	13	74	5	7
8	391(9.3)	2.4	35	31	96	14	84(2.0)	18	157	7	19	14	11	49	63	7	73	9	11
9	432(10.3)	2.5	34	36	88	14	121(2.9)	20	151	6	12	26	17	40	64	12	70	7	11
10	513(12.2)	2.5	36	40	87	14	161(3.8)	19	162	5	20	19	6	49	66	18	61	7	14
11	499(11.9)	2.5	36	36	94	14	158(3.8)	24	168	3	15	22	13	47	68	8	65	16	11
12	437(10.4)	2.7	39	37	96	14	144(3.4)	26	168	6	10	19	19	46	65	5	74	11	10
1	443(10.5)	2.5	38	34	91	14	122(2.9)	28	166	6	13	17	19	45	64	12	65	9	14
2	435(10.4)	2.4	33	28	103	14	130(3.1)	35	173	3	9	15	18	55	64	4	76	7	13
3	456(10.9)	2.5	37	39	88	15	166(4.0)	20	159	4	19	13	20	45	60	13	65	13	10
4	447(10.6)	2.4	35	39	92	15	158(3.8)	23	172	5	13	19	18	46	68	9	62	14	15
5	449(10.7)	2.4	34	15	105	14	58(1.4)	29	142			19	31	9	41	61	9	69	10
6	390(9.3)	2.4	34		103	15	2(0.0)	25	178					100	67	8	63	15	14
7	147(3.5)	2.6	41		102	14	()	20						57	7	77	7	9	
平均・計	1888(45.0)	2.5	36	30	95	14	1391(33.1)	24	163	4	15	19	15	47	64	10	68	10	12
前年成績	1437(34.2)	2.6	37	32	91	14	1426(34.0)	20	163	4	17	18	15	46	66	10	66	10	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	568	767	78	580	+104233	+2111	+887	+0.16	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	285	459	26	196	+93785	+1809	+797	+0.13	+0.09	+0.12
未 経 産	407	458	39	18	+87020	+1652	+752	+0.10	+0.07	+0.10
1 産	285	321	26	9	+68980	+1220	+594	+0.09	+0.06	+0.08
2 産 以 上	718	795		36	+47608	+702	+451	-0.01	+0.03	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	147頭	106頭	81頭	71頭	81頭	68頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	485	25	24	11	11	29	427	431
3 産	335	19	14	15	14	38	447	454
4 産 以 上	569	20	18	15	12	33	440	452
平均又は 合計	1389	22	19	14	12	33	437	446

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	9282	4.00	3.39	8.84
8	9271	4.00	3.40	8.85
9	9274	4.01	3.40	8.85
10	9269	4.01	3.40	8.85
11	9274	4.02	3.40	8.86
12	9286	4.02	3.41	8.86
1	9291	4.01	3.41	8.86
2	9302	4.01	3.41	8.86
3	9320	4.01	3.41	8.87
4	9342	4.01	3.41	8.87
5	9345	4.01	3.42	8.87
6	9340	4.01	3.42	8.88
地区	9340	4.01	3.42	8.88
全道	10051	4.00	3.39	8.86

(2022年 6月平均)

授精報告		未 経 産	395 頭	43 %			
		経 産	1604 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	533	308 頭	53 頭	44 頭	38 頭	90 頭	
初 回 授 精	前 月	143	8	29	27	17	20
	3ヵ月	409	13	29	24	16	19
	過去1ヵ年	1633	15	30	22	14	18
繁殖に供さない牛		53 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 0	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 7	4 - 0
産次別	頭 数	567頭	642頭	573頭	387頭	279頭	309頭
(比率)		(29%)	(26%)	(18%)	(13%)	(14%)	産次 2.7

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数	95頭	203頭	163頭	157頭	190頭	204頭	206頭	99頭
(初 産)	(16)	(44)	(24)	(35)	(53)	(37)	(50)	(22)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
7	300(7.1)	2.4	33	31	91	14	77(1.8)	28	136	4	14	32	12	38	65	14	59	12	15
8	301(7.2)	2.5	36	35	91	15	72(1.7)	24	152	4	19	22	10	44	60	14	70	8	8
9	328(7.8)	2.6	40	35	93	14	95(2.3)	30	167	5	13	20	16	46	66	10	65	13	13
10	401(9.5)	2.5	34	49	89	14	145(3.5)	26	146	12	20	19	11	39	65	10	64	14	13
11	381(9.1)	2.5	36	34	88	14	129(3.1)	28	157	6	16	21	13	44	69	13	53	18	16
12	321(7.6)	2.6	34	39	87	15	96(2.3)	34	169	5	15	17	21	43	62	14	65	10	11
1	313(7.5)	2.5	38	28	92	14	101(2.4)	29	167	4	11	19	13	53	70	8	64	13	15
2	286(6.8)	2.6	39	39	79	14	91(2.2)	30	152	5	21	16	12	45	65	5	66	20	9
3	378(9.0)	2.3	33	37	85	15	115(2.7)	34	137	8	18	26	18	30	64	7	50	35	8
4	335(8.0)	2.6	37	31	92	15	94(2.2)	34	170	2	13	19	17	49	66	7	72	9	12
5	334(8.0)	2.5	34	8	91	14	20(0.5)	28	131	5	25	25	5	40	67	6	64	14	16
6	350(8.3)	2.4	34		92	15	()	36						63	11	67	9	13	
7	96(2.3)	2.3	28		99	14	()	28						65	7	64	11	18	
平均・計	1444(35.2)	2.5	36	31	89	14	1035(25.2)	30	154	6	16	21	14	43	65	10	63	14	12
前年成績	1123(28.1)	2.4	33	32	89	14	1108(27.7)	28	153	5	16	21	16	42	68	11	59	15	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	646	303	37	556	+93045	+1964	+794	+0.12	+0.11	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	320	201	8	220	+90205	+1632	+808	+0.03	+0.06	+0.11
未 経 産	436	320	18	43	+93465	+1521	+868	-0.01	+0.03	+0.08
1 産	247	188	15	22	+68729	+1224	+621	+0.04	+0.03	+0.04
2 産 以 上	693	506		56	+38085	+719	+347	+0.04	+0.05	+0.01

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	67頭	87頭	79頭	64頭	52頭	56頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	395	26	25	17	12	20	413	435
3 産	289	24	17	16	10	33	434	431
4 産 以 上	478	18	21	16	12	33	434	437
平均又は 合計	1162	22	21	16	12	28	427	435

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	8357	3.87	3.35	8.75
8	8389	3.87	3.36	8.76
9	8423	3.88	3.36	8.76
10	8453	3.88	3.37	8.77
11	8482	3.88	3.38	8.78
12	8522	3.88	3.38	8.78
1	8550	3.88	3.38	8.78
2	8573	3.89	3.38	8.78
3	8589	3.90	3.39	8.78
4	8600	3.91	3.39	8.78
5	8609	3.91	3.39	8.79
6	8627	3.92	3.40	8.79

授精報告		未経産	338 頭	41 %			
		経産	1210 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	486	246 頭	45 頭	49 頭	25 頭	121 頭	
初 回 授 精	前月	107	8	24	33	21	13
	3ヵ月	304	10	28	27	22	13
	過去1ヵ年	1235	14	30	26	17	12
繁殖に供さない牛		31 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 11	歳 月 4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	533頭 (27%)	472頭 (25%)	436頭 (18%)	303頭 (14%)	239頭 (16%)	産次 2.8

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	121頭 (22)	160頭 (35)	131頭 (27)	114頭 (18)	114頭 (24)	165頭 (44)	143頭 (43)	37頭 (10)

地区 8627 3.92 3.40 8.79
全道 10051 4.00 3.39 8.86
(2022年 6月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
7	771(11.2)	2.1	28	30	84	14	187(2.7)	21	136	3	24	22	18	33	58	15	64	11	10
8	866(12.6)	2.2	28	28	85	14	229(3.3)	25	142	5	17	28	16	34	56	12	71	12	5
9	1064(15.4)	2.2	29	37	82	14	327(4.7)	24	131	8	22	23	18	29	59	14	66	9	11
10	1095(15.9)	2.3	32	36	84	15	378(5.5)	23	148	6	20	21	13	40	56	11	71	11	7
11	997(14.4)	2.2	31	42	85	14	357(5.2)	23	143	4	24	21	14	36	60	9	73	10	8
12	1050(15.2)	2.3	32	34	84	14	346(5.0)	27	144	5	17	19	21	38	54	14	74	6	5
1	965(14.0)	2.3	33	37	80	14	318(4.6)	28	142	6	21	18	17	39	55	17	67	9	7
2	978(14.2)	2.2	30	43	86	14	353(5.1)	30	133	6	23	24	16	31	61	16	62	11	12
3	1036(15.0)	2.2	30	38	85	14	340(4.9)	30	138	6	22	20	16	36	60	11	64	14	11
4	1043(15.1)	2.3	34	44	85	15	405(5.9)	30	138	4	20	25	16	37	60	11	67	12	10
5	1010(14.6)	2.2	31	10	87	14	78(1.1)	29	119	3	22	26	24	26	61	7	75	9	9
6	818(11.9)	2.4	34		88	15	()	29						59	12	68	11	10	
7	173(2.5)	2.4	38		98	13	()	24						58	16	68	5	11	
平均・計	4433(64.2)	2.2	31	32	85	14	3318(48.1)	27	139	5	21	22	17	35	58	12	69	10	9
前年成績	3091(44.8)	2.3	32	36	85	14	3454(50.1)	24	144	5	21	21	16	37	58	13	69	9	8

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1476	1390	291	1555	+100767	+2008	+874	+0.13	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	693	1020	79	760	+95321	+1789	+834	+0.07	+0.10	+0.13
未 経 産	1274	1265	116	54	+93268	+1579	+857	+0.02	+0.05	+0.06
1 産	891	859	65	31	+61012	+1220	+494	+0.14	+0.09	+0.09
2 産 以 上	2052	1283		96	+45749	+854	+389	+0.07	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	418頭	423頭	291頭	216頭	194頭	156頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1284	33	22	14	10	22	412	415
3 産	1029	23	21	19	11	27	424	418
4 産 以 上	1068	26	19	17	11	27	426	423
平均又は 合計	3381	28	21	17	10	25	420	419

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	8879	3.98	3.36	8.81
8	8879	3.98	3.36	8.81
9	8891	3.98	3.36	8.81
10	8930	3.98	3.37	8.81
11	8984	3.98	3.37	8.81
12	9049	3.98	3.37	8.82
1	9130	3.98	3.38	8.83
2	9219	3.98	3.38	8.83
3	9321	3.99	3.38	8.84
4	9376	3.99	3.38	8.84
5	9418	3.99	3.39	8.85
6	9462	3.99	3.39	8.85

授精報告		未経産	1024 頭	38 %			
		経産	3708 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1514	880 頭	164 頭	124 頭	76 頭	270 頭	
初 回 授 精	前月	264	12	36	24	13	15
	3ヵ月	965	11	35	29	12	12
	過去1ヵ年	3995	13	40	25	11	11
繁殖に供さない牛		55 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 8	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1650頭 (35 %)	1846頭 (26 %)	1387頭 (20 %)	1047頭 (11 %)	555頭 (8 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	329頭 (82)	456頭 (108)	427頭 (98)	419頭 (105)	471頭 (100)	461頭 (107)	532頭 (117)	146頭 (35)

地区 9462 3.99 3.39 8.85
全道 10051 4.00 3.39 8.86
(2022年 6月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
7	501(7.6)	2.0	28	33	97	15	138(2.1)	24	155	5	18	14	14	49	65	9	65	13	13
8	517(7.8)	2.0	27	35	99	15	142(2.2)	24	157	4	13	18	13	51	62	10	69	10	10
9	576(8.7)	2.1	30	36	95	15	199(3.0)	25	163	3	10	21	11	55	59	13	70	11	7
10	673(10.2)	2.0	25	38	94	15	228(3.5)	21	153	6	16	21	12	45	63	8	71	13	9
11	697(10.6)	2.1	28	38	92	14	236(3.6)	22	151	5	14	25	18	39	62	12	68	12	7
12	682(10.3)	2.2	30	36	96	15	237(3.6)	25	157	3	13	23	19	42	60	7	72	16	5
1	646(9.8)	2.1	28	43	98	15	226(3.4)	26	160	2	12	22	22	42	64	8	70	11	11
2	611(9.3)	2.2	30	35	99	15	193(2.9)	28	164	3	14	17	20	46	61	12	71	8	10
3	674(10.2)	2.2	30	44	96	14	250(3.8)	25	148	2	14	24	16	43	64	8	66	17	9
4	601(9.1)	2.2	31	46	97	16	215(3.3)	24	153	2	15	22	17	43	66	4	71	15	10
5	669(10.1)	2.2	29	15	98	15	108(1.6)	28	165	2	11	21	19	47	65	9	65	10	16
6	575(8.7)	2.2	28		95	16	3(0.0)	29	134			33	33	33	67	15	54	15	17
7	246(3.7)	2.1	30		99	15	()	23						68	10	63	12	15	
平均・計	2937(44.5)	2.1	29	33	96	15	2175(33.0)	25	156	3	14	21	16	45	63	10	68	12	10
前年成績	2149(33.1)	2.1	28	35	96	15	2331(35.9)	21	158	4	15	21	16	45	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	744	1322	113	997	+97889	+2022	+820	+0.16	+0.10	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	350	673	31	513	+87154	+1802	+698	+0.18	+0.14	+0.16
未 経 産	609	1239	62	67	+86991	+1588	+736	+0.12	+0.09	+0.12
1 産	406	705	39	24	+83658	+1366	+752	+0.03	+0.05	+0.08
2 産 以 上	819	1439		88	+51878	+778	+481	+0.00	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	160頭	201頭	157頭	153頭	162頭	210頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	829	21	23	16	11	29	433	434
3 産	638	22	18	13	14	32	434	441
4 産 以 上	788	17	20	16	16	31	435	432
平均又は 合計	2255	20	21	15	14	31	434	435

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	9831	3.90	3.38	8.83
8	9829	3.90	3.38	8.83
9	9823	3.90	3.39	8.83
10	9828	3.90	3.39	8.84
11	9843	3.90	3.39	8.84
12	9865	3.90	3.39	8.84
1	9880	3.90	3.39	8.84
2	9895	3.90	3.39	8.84
3	9915	3.90	3.39	8.84
4	9936	3.90	3.39	8.84
5	9943	3.91	3.40	8.85
6	9953	3.91	3.40	8.85

授精報告		未 経 産	680 頭	34 %			
		経 産	2503 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	918	512 頭	101 頭	108 頭	46 頭	151 頭	
初 回 授 精	前月	212	6	25	35	20	14
	3ヵ月	643	6	24	33	19	18
	過去1ヵ年	2566	8	25	30	20	17
繁殖に供さない牛		100 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 5	3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	1269頭 (33 %)	1174頭 (26 %)	919頭 (19 %)	657頭 (11 %)	397頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	154頭 (33)	300頭 (72)	307頭 (77)	296頭 (58)	277頭 (71)	329頭 (88)	296頭 (71)	150頭 (28)

地区 9953 3.91 3.40 8.85
全道 10051 4.00 3.39 8.86
(2022年 6月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022年 7月 分

日高 公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 kg 千円 生乳100kgに要した濃飼費 1859円

検 定 日 成 績 1 日 成 績 1頭1日当り平均 1kg単価

前からの回数 検定日協会受付けから 協会の発行日まで

移動月成績 13カ月前成績 検定月 牛 群 構 成 分 娩 産 牛 検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1頭 平均 体 細 胞

検 定 日 乳 量 階 層 頭 数 1 産 2 産 以 上

年 間 成 績 305日 頭 数 240日~305日 間 成 績

平均体重(kg) 産次 分娩後 70~100日 240~270日

搾 乳 管 理 ユニットの台数 時間乳量

年 間 追 加 除 籍 牛 頭 数 追 加 除 籍 牛

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

除 籍 牛 平 均 歳 月 産 次

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
7	494(6.4)	2.1	26	29	97	14	127(1.6)	21	161	2	15	20	16	46	59	8	77	7	8
8	536(7.0)	2.1	27	34	97	15	136(1.8)	28	144	5	15	18	19	43	78	6	67	14	12
9	633(8.2)	2.2	32	38	102	14	184(2.4)	24	162	6	19	17	13	46	60	11	74	7	8
10	735(9.5)	2.2	29	43	102	14	284(3.7)	26	163	4	15	22	11	47	60	9	71	12	8
11	701(9.1)	2.2	29	42	105	15	249(3.2)	28	176	4	14	16	18	47	60	9	75	8	8
12	695(9.0)	2.2	28	43	112	15	243(3.2)	26	174	3	14	19	18	46	65	5	75	11	9
1	634(8.2)	2.2	30	41	102	15	221(2.9)	34	178	5	14	10	22	49	63	8	71	12	9
2	634(8.2)	2.0	24	43	103	15	228(3.0)	33	168	4	18	20	14	44	59	12	69	14	5
3	682(8.9)	2.1	28	47	115	15	266(3.5)	32	180	3	12	19	16	50	62	10	72	9	9
4	694(9.0)	2.1	27	51	103	14	281(3.6)	31	166	4	16	22	15	43	62	8	71	11	11
5	606(7.9)	2.1	29	19	111	15	70(0.9)	32	146	4	13	24	23	36	64	10	63	13	14
6	507(6.6)	2.1	28	1	107	14	1(0.0)	29	73						64	5	73	10	12
7	190(2.5)	2.2	29		110	14	()	27							64	8	61	15	15
平均・計	2964(38.5)	2.2	28	37	105	15	2290(29.7)	29	168	4	15	19	16	46	63	8	72	11	9
前年成績	2264(29.8)	2.1	28	39	104	15	2401(31.6)	25	168	4	15	19	16	45	65	7	71	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	662	1160	218	1302	+105333	+2229	+921	+0.13	+0.08	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	369	747	74	415	+84020	+1777	+702	+0.17	+0.10	+0.08
未 経 産	602	1025	125	115	+82721	+1579	+732	+0.10	+0.06	+0.05
1 産	344	569	43	72	+77090	+1376	+685	+0.06	+0.06	+0.07
2 産 以 上	1159	1275		84	+47120	+824	+421	+0.03	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	210頭	140頭	133頭	102頭	119頭	149頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	842	23	20	16	11	31	443	447
3 産	667	23	19	17	11	30	432	456
4 産 以 上	791	19	20	17	13	32	443	448
平均又は 合計	2300	22	20	16	12	31	440	450

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	9028	4.02	3.38	8.81
8	9054	4.01	3.38	8.81
9	9091	4.01	3.38	8.82
10	9125	4.01	3.38	8.82
11	9152	4.01	3.38	8.82
12	9164	4.01	3.39	8.82
1	9174	4.01	3.39	8.82
2	9186	4.02	3.39	8.83
3	9199	4.02	3.39	8.83
4	9207	4.02	3.40	8.83
5	9191	4.02	3.40	8.83
6	9164	4.02	3.40	8.84
地区	9164	4.02	3.40	8.84
全道	10051	4.00	3.39	8.86

(2022 年 6 月 平均)

授精報告		未 経 産	849 頭	45 %			
		経 産	2500 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	1000	520 頭	94 頭	76 頭	72 頭	238 頭	
初 回 授 精	前 月	178	8	23	24	17	28
	3ヵ月	623	9	26	22	17	26
	過去1ヵ年	2564	11	27	22	15	25
繁殖に供さない牛		46 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1225頭 (29 %)	1028頭 (27 %)	973頭 (20 %)	720頭 (12 %)	413頭 (12 %)	412頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	184頭 (49)	357頭 (81)	302頭 (82)	321頭 (89)	339頭 (95)	373頭 (103)	388頭 (111)	114頭 (22)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
7	18024(21.1)	2.2	29	31	86	14	4668(5.5)	21	142	6	19	23	16	37	59	14	66	9	10
8	18617(21.8)	2.2	31	33	87	14	5028(5.9)	22	144	5	19	21	16	38	58	16	68	8	8
9	20825(24.4)	2.2	31	36	86	14	6175(7.2)	21	146	7	19	19	15	40	60	13	68	10	9
10	22213(26.0)	2.2	31	37	85	14	7125(8.3)	21	145	6	21	21	14	38	59	13	68	11	8
11	22322(26.1)	2.3	31	37	84	14	6964(8.2)	21	145	6	21	21	15	38	60	12	69	10	9
12	23003(26.9)	2.3	32	37	85	14	7175(8.4)	24	146	5	19	22	16	38	60	11	69	12	9
1	21639(25.3)	2.3	32	36	86	14	6837(8.0)	25	146	5	19	21	16	38	60	12	68	11	9
2	20906(24.5)	2.3	31	38	86	14	6678(7.8)	26	145	5	19	21	15	39	61	12	68	11	10
3	22949(26.9)	2.3	32	41	86	14	7564(8.9)	26	146	5	19	21	16	39	62	11	65	13	11
4	22430(26.3)	2.3	32	43	87	14	7861(9.2)	25	147	5	19	21	15	39	61	11	66	12	10
5	22151(25.9)	2.3	33	14	86	14	2714(3.2)	26	144	5	21	20	16	38	63	11	65	12	12
6	20178(23.6)	2.3	32	2	87	14	316(0.4)	27	155	3	25	16	14	43	63	11	65	12	12
7	4917(5.8)	2.4	34		87	14	13(0.0)	27	135			23	54	23	60	14	65	10	11
平均・計	92127(108.0)	2.3	32	32	86	14	69105(81.0)	24	145	6	20	21	15	39	61	12	67	11	10
前年成績	65276(77.1)	2.3	32	34	86	14	74753(88.3)	22	149	5	19	21	15	40	60	13	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	26104	40765	5428	30629	+103127	+1989	+897	+0.11	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	13164	20768	1433	12273	+95120	+1767	+823	+0.09	+0.09	+0.13
未 経 産	30336	40295	3048	3415	+87647	+1587	+762	+0.09	+0.08	+0.11
1 産	18614	17188	1300	743	+71904	+1292	+611	+0.10	+0.07	+0.10
2 産 以 上	37204	31818		1490	+52540	+873	+474	+0.02	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8730頭	7849頭	6302頭	4178頭	4428頭	3617頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	27969	32	22	15	10	22	413	420
3 産	19776	28	20	15	11	26	422	426
4 産 以 上	22163	22	19	16	12	30	432	431
平均又は 合計	69908	28	20	15	11	26	421	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	10393	3.97	3.36	8.84
8	10393	3.97	3.36	8.84
9	10395	3.97	3.37	8.85
10	10400	3.97	3.37	8.85
11	10411	3.97	3.37	8.85
12	10428	3.97	3.37	8.85
1	10441	3.97	3.37	8.85
2	10453	3.97	3.37	8.85
3	10474	3.97	3.37	8.85
4	10493	3.98	3.37	8.85
5	10505	3.98	3.38	8.86
6	10510	3.98	3.38	8.86

授精報告		未経産	25158 頭	33 %			
		経産	78330 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	28973	15961 頭	3565 頭	2645 頭	1675 頭	5127 頭	
初 回 授 精	前月	6387	14	36	27	13	11
	3ヵ月	20627	15	36	26	13	11
	過去1ヵ年	81833	16	36	26	12	11
繁殖に供さない牛		1057 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	38856頭 (35%)	37846頭 (28%)	29902頭 (18%)	19907頭 (10%)	11132頭 (9%)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	5949頭 (1375)	9759頭 (2637)	9573頭 (2635)	9231頭 (2413)	9543頭 (2528)	10487頭 (2799)	10805頭 (2704)	3925頭 (722)

地区 10510 3.98 3.38 8.86
全道 10051 4.00 3.39 8.86
(2022年 6月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
7	7586(18.1)	2.2	29	32	83	14	1972(4.7)	19	139	8	21	22	14	35	60	11	71	10	8
8	7848(18.7)	2.2	30	33	86	14	2136(5.1)	21	141	8	21	19	16	36	59	13	70	10	8
9	8578(20.4)	2.3	32	35	83	14	2581(6.1)	21	147	9	19	17	14	40	59	12	71	9	8
10	8981(21.4)	2.3	33	36	82	14	2902(6.9)	22	146	9	20	18	14	39	60	10	73	9	7
11	8796(20.9)	2.3	32	37	82	14	2761(6.6)	24	142	9	21	19	14	37	60	9	73	11	8
12	9094(21.7)	2.3	33	38	83	14	2949(7.0)	25	145	8	20	19	14	38	59	12	68	12	8
1	8675(20.7)	2.3	32	36	83	14	2702(6.4)	27	142	8	20	20	16	36	60	11	69	11	8
2	8103(19.3)	2.4	34	37	87	14	2565(6.1)	28	148	7	19	21	14	39	61	12	66	13	10
3	8935(21.3)	2.3	32	38	86	14	2950(7.0)	28	149	7	19	20	16	39	60	11	69	11	9
4	8741(20.8)	2.3	32	41	85	14	3024(7.2)	26	147	7	20	18	16	39	62	10	68	11	11
5	8837(21.0)	2.4	33	10	84	14	719(1.7)	26	145	8	21	19	14	38	60	11	68	12	9
6	8695(20.7)	2.3	32		84	14	15(0.0)	26	159		13	33	13	40	62	12	66	12	10
7	2223(5.3)	2.3	33		84	14	2(0.0)	28	291					100	60	14	65	11	10
平均・計	36821(88.3)	2.3	32	31	84	14	27276(65.4)	25	145	8	20	19	15	38	60	11	69	11	9
前年成績	27017(65.6)	2.3	32	34	84	14	29431(71.4)	20	145	9	19	19	15	38	61	11	69	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8462	17298	2473	12893	+108690	+2176	+932	+0.15	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	4162	10013	651	4302	+106101	+1865	+945	+0.05	+0.08	+0.12
未 経 産	6646	13716	1023	709	+92227	+1559	+818	+0.07	+0.07	+0.10
1 産	4800	7777	457	245	+80037	+1336	+697	+0.09	+0.06	+0.08
2 産 以 上	12541	16388		354	+53740	+891	+475	+0.02	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	2985頭	2307頭	1921頭	1472頭	1678頭	1623頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10552	33	19	14	10	23	415	422
3 産	7815	30	18	15	11	25	420	424
4 産 以 上	10116	27	19	15	11	28	424	429
平均又は 合計	28483	30	19	15	11	25	419	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	9256	3.96	3.36	8.81
8	9267	3.96	3.36	8.81
9	9282	3.96	3.36	8.82
10	9301	3.96	3.37	8.82
11	9327	3.97	3.37	8.82
12	9359	3.97	3.37	8.83
1	9383	3.98	3.37	8.83
2	9402	3.98	3.37	8.83
3	9426	3.99	3.38	8.83
4	9448	4.00	3.38	8.83
5	9462	4.01	3.38	8.84
6	9469	4.01	3.38	8.84
地区	9469	4.01	3.38	8.84
全道	10051	4.00	3.39	8.86

(2022年 6月平均)

授精報告		未経産	10108 頭	46 %			
		経産	31206 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	10710	6416 頭	1297 頭	843 頭	505 頭	1649 頭	
初回授精	前月	2707	22	36	20	11	12
	3ヵ月	8316	21	36	20	10	12
	過去1ヵ年	32726	23	36	20	10	12
繁殖に供さない牛		640 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	15025頭 (31 %)	13278頭 (27 %)	11424頭 (19 %)	8089頭 (12 %)	4930頭 (11 %)	4830頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	2492頭 (586)	3818頭 (961)	3804頭 (983)	3724頭 (991)	3689頭 (983)	4036頭 (1058)	4168頭 (1021)	1238頭 (317)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
7	14243(17.6)	2.1	28	32	84	14	3824(4.7)	26	138	6	20	22	17	35	62	12	68	10	11
8	15285(18.9)	2.1	29	34	85	14	4214(5.2)	27	138	8	19	22	16	35	62	10	70	10	9
9	16894(20.9)	2.2	29	36	84	14	5077(6.3)	28	139	8	20	20	15	36	61	10	71	10	8
10	17661(21.9)	2.2	30	38	83	14	5745(7.1)	31	142	8	20	19	15	37	61	10	71	11	8
11	16915(21.0)	2.2	30	38	84	14	5435(6.7)	33	141	7	20	22	15	36	62	9	71	12	9
12	17313(21.5)	2.2	31	39	86	14	5531(6.9)	34	144	7	19	21	16	37	63	9	69	12	10
1	16183(20.1)	2.3	31	39	86	14	5287(6.6)	35	143	6	19	21	16	38	63	9	68	12	11
2	15275(18.9)	2.2	30	39	87	14	4795(5.9)	36	146	6	19	20	15	39	64	9	67	14	10
3	17533(21.7)	2.2	30	41	86	14	5755(7.1)	36	145	6	20	21	15	39	64	8	67	13	11
4	17439(21.6)	2.2	29	41	87	14	5688(7.0)	36	147	7	19	21	15	39	64	10	67	12	12
5	17896(22.2)	2.2	29	8	86	14	1129(1.4)	36	146	7	21	20	17	36	64	9	66	13	12
6	18122(22.5)	2.2	29		85	14	16(0.0)	38	118	6	38	19	13	25	64	10	66	12	12
7	6720(8.3)	2.3	31		86	14	()	40						62	12	67	11	11	
平均・計	71480(88.9)	2.2	30	32	85	14	52496(65.3)	33	143	7	20	21	16	37	63	10	68	12	10
前年成績	51885(65.2)	2.3	31	33	84	14	55649(69.9)	26	145	7	19	20	15	38	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ の 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	13435	33576	3309	33961	+106608	+2183	+905	+0.16	+0.12	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	6708	22576	974	9932	+97873	+1770	+852	+0.09	+0.10	+0.13
未 経 産	11991	33587	1800	436	+94394	+1580	+846	+0.07	+0.06	+0.08
1 産	8589	16882	753	217	+71653	+1340	+601	+0.12	+0.09	+0.09
2 産 以 上	24145	31320		435	+49051	+823	+444	+0.02	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8119頭	4728頭	3532頭	2321頭	2795頭	2842頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20580	32	21	15	10	22	413	420
3 産	14960	28	20	15	11	25	419	422
4 産 以 上	19612	24	20	16	12	28	426	428
平均又は 合計	55152	28	21	15	11	25	419	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	9502	3.98	3.34	8.79
8	9524	3.98	3.34	8.80
9	9551	3.99	3.35	8.81
10	9585	3.99	3.35	8.81
11	9625	3.99	3.35	8.81
12	9665	3.99	3.35	8.82
1	9697	4.00	3.35	8.82
2	9725	4.00	3.36	8.82
3	9759	4.01	3.36	8.83
4	9788	4.01	3.36	8.83
5	9804	4.02	3.36	8.83
6	9810	4.02	3.37	8.83

授精報告		未経産	23647 頭	49 %			
		経産	60898 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	20806	12726 頭	2457 頭	1571 頭	933 頭	3119 頭	
初 回 授 精	前月	5557	17	34	27	11	11
	3ヵ月	16753	18	34	26	11	11
	過去1ヵ年	63901	19	34	25	11	11
繁殖に供さない牛		636 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	26441頭 (32 %)	22076頭 (27 %)	15285頭 (19 %)	9494頭 (12 %)	9044頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	5055頭 (1273)	7686頭 (2092)	7535頭 (2193)	7311頭 (2014)	7295頭 (2155)	8132頭 (2420)	8540頭 (2622)	2171頭 (671)

地区 9810 4.02 3.37 8.83
全道 10051 4.00 3.39 8.86
(2022年 6月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
7	7437(13.0)	2.0	24	33	87	13	1972(3.5)	21	135	4	22	25	16	33	56	16	69	8	7
8	8020(14.1)	2.0	26	33	87	13	2217(3.9)	21	139	6	21	20	17	36	57	15	70	8	8
9	9175(16.1)	2.1	27	38	88	13	2915(5.1)	21	139	5	21	19	17	38	57	15	70	8	7
10	9680(17.0)	2.1	28	42	85	13	3413(6.0)	23	139	6	22	21	15	36	58	13	71	9	7
11	9111(16.0)	2.1	28	41	87	13	3242(5.7)	24	142	5	21	21	16	37	58	13	71	9	7
12	9333(16.4)	2.1	28	42	87	14	3285(5.8)	27	142	5	20	23	16	36	58	12	70	11	7
1	8732(15.3)	2.1	28	44	87	14	3177(5.6)	27	140	5	21	20	18	36	59	12	68	12	8
2	8173(14.3)	2.1	27	41	89	14	2850(5.0)	28	144	4	19	23	16	38	60	10	69	12	9
3	9170(16.1)	2.1	27	43	88	14	3230(5.7)	28	140	4	20	24	16	36	61	11	67	12	10
4	8873(15.6)	2.1	28	45	89	14	3215(5.6)	29	141	3	21	21	17	37	61	12	67	11	10
5	8843(15.5)	2.1	28	14	88	14	1043(1.8)	29	136	5	20	22	19	34	60	12	67	12	10
6	8143(14.3)	2.0	26	1	89	13	76(0.1)	29	134	4	25	24	18	29	61	12	66	10	11
7	2166(3.8)	2.1	28		88	14	()	30						58	15	66	8	10	
平均・計	40549(71.3)	2.1	27	35	88	14	30635(53.8)	26	140	5	21	22	16	37	59	13	69	10	8
前年成績	29432(52.6)	2.1	28	38	87	14	32990(58.9)	21	140	5	21	22	16	36	59	13	69	9	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	9490	18861	2264	14408	+112024	+2287	+970	+0.16	+0.08	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	4710	12299	675	5598	+99219	+2024	+818	+0.15	+0.14	+0.18
未 経 産	7483	16368	1017	864	+85457	+1746	+695	+0.18	+0.12	+0.13
1 産	5539	10070	561	363	+72149	+1419	+590	+0.16	+0.10	+0.09
2 産 以 上	12085	19847		813	+54547	+919	+480	+0.05	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6200頭	2843頭	2128頭	1357頭	1401頭	1157頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	12910	31	23	15	10	21	410	417
3 産	9094	28	22	15	11	24	415	419
4 産 以 上	10208	23	22	17	13	26	424	424
平均又は 合計	32212	28	22	16	11	23	416	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	10380	3.98	3.37	8.86
8	10387	3.98	3.37	8.86
9	10398	3.98	3.38	8.86
10	10411	3.99	3.38	8.87
11	10427	3.99	3.38	8.87
12	10448	3.99	3.38	8.87
1	10471	4.00	3.39	8.87
2	10494	4.00	3.39	8.88
3	10524	4.00	3.39	8.88
4	10549	4.01	3.39	8.88
5	10554	4.01	3.40	8.88
6	10553	4.02	3.40	8.89

授精報告		未経産	11118 頭	43 %			
		経産	34096 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	13986	7564 頭	1549 頭	1107 頭	683 頭	3083 頭	
初 回 授 精	前月	2850	11	34	29	13	12
	3ヵ月	8953	12	34	29	13	12
	過去1ヵ年	36164	13	35	28	13	11
繁殖に供さない牛		1200 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 6	
産次別	頭 数 (比率)	16216頭	16533頭 (34 %)	13885頭 (28 %)	9190頭 (19 %)	5173頭 (10 %)	4497頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	3072頭 (739)	4335頭 (1061)	4414頭 (1192)	4151頭 (1024)	4146頭 (1079)	4583頭 (1265)	4519頭 (1237)	1606頭 (363)

地区 10553 4.02 3.40 8.89
全道 10051 4.00 3.39 8.86
(2022年 6月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
7	3940(12.2)	2.2	29	31	87	14	928(2.9)	22	144	7	19	22	14	38	62	12	66	11	11
8	4138(12.8)	2.2	31	30	91	14	1012(3.1)	24	150	5	17	21	16	41	59	14	67	9	10
9	4806(14.8)	2.3	32	37	88	14	1476(4.6)	22	150	6	20	17	15	42	60	13	68	11	9
10	5176(16.0)	2.3	32	38	89	14	1701(5.3)	22	152	5	19	19	13	43	62	12	67	13	8
11	4918(15.2)	2.3	32	39	87	14	1629(5.0)	23	149	6	19	22	13	40	59	11	69	12	8
12	4940(15.2)	2.3	32	36	88	14	1601(4.9)	25	152	5	17	22	15	41	61	11	66	12	11
1	4451(13.7)	2.3	33	38	85	14	1472(4.5)	27	151	6	19	20	15	41	62	13	64	12	10
2	4281(13.2)	2.3	32	39	86	14	1459(4.5)	28	152	6	19	19	14	41	61	12	65	12	11
3	4797(14.8)	2.3	31	41	91	14	1642(5.1)	27	151	5	20	21	15	39	62	10	68	12	11
4	4738(14.6)	2.3	31	43	91	14	1745(5.4)	26	155	5	18	21	15	41	63	10	64	14	11
5	4652(14.4)	2.3	31	11	86	14	451(1.4)	26	155	4	18	21	14	42	62	12	61	16	11
6	4545(14.0)	2.3	30	1	89	14	31(0.1)	29	165		16	13	19	52	63	10	66	13	11
7	1190(3.7)	2.3	30		88	14	3(0.0)	28	139					67	33	62	11	67	11
平均・計	20531(64.4)	2.3	31	32	88	14	15147(47.5)	25	151	5	19	21	15	41	61	12	66	12	10
前年成績	15059(47.7)	2.3	32	34	88	14	15904(50.3)	22	152	5	17	20	15	42	62	11	66	12	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4937	9193	1187	7268	+105216	+2072	+925	+0.12	+0.08	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	2968	4794	330	2708	+107755	+1865	+983	+0.01	+0.09	+0.11
未 経 産	3803	6070	451	90	+94982	+1675	+839	+0.05	+0.09	+0.12
1 産	2973	4246	227	27	+79503	+1334	+714	+0.03	+0.06	+0.08
2 産 以 上	7589	9005		96	+56193	+838	+533	-0.03	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1896頭	1324頭	1146頭	761頭	864頭	719頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5668	28	21	15	11	26	422	426
3 産	4326	25	20	15	12	28	425	434
4 産 以 上	5643	22	19	16	12	31	436	433
平均又は 合計	15637	25	20	16	11	28	428	431

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	9146	3.98	3.38	8.82
8	9152	3.98	3.38	8.83
9	9168	3.98	3.39	8.83
10	9187	3.98	3.39	8.84
11	9214	3.98	3.40	8.84
12	9252	3.98	3.40	8.85
1	9287	3.98	3.40	8.85
2	9315	3.98	3.40	8.86
3	9355	3.99	3.41	8.86
4	9393	3.99	3.41	8.87
5	9414	3.99	3.41	8.87
6	9422	4.00	3.42	8.87
地区	9422	4.00	3.42	8.87
全道	10051	4.00	3.39	8.86

(2022年 6月平均)

授精報告		未経産	5150 頭	49 %		
		経産	17547 頭	73 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	6379	3589 頭	727 頭	551 頭	385 頭	1127 頭
初 回 授 精	前月	1529	15	34	27	12
	3ヵ月	4709	15	35	27	12
	過去1ヵ年	18158	15	35	27	11
繁殖に供さない牛		237 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	6922頭 (31 %)	7473頭 (27 %)	6405頭 (19 %)	4556頭 (11 %)	2762頭 (12 %)	2967頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	1427頭 (367)	2222頭 (557)	2101頭 (542)	1921頭 (461)	2084頭 (532)	2208頭 (523)	2304頭 (541)	758頭 (176)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 7 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
7	1738(12.2)	2.2	29	29	95	15	427(3.0)	17	164	4	14	22	16	44	67	12	57	14	16
8	1734(12.2)	2.2	28	29	96	15	386(2.7)	16	163	4	15	17	21	44	63	13	61	14	12
9	2215(15.6)	2.2	30	33	98	14	632(4.5)	17	165	4	14	19	15	48	66	9	67	11	12
10	2225(15.7)	2.3	32	39	92	15	769(5.4)	17	163	4	18	17	13	49	66	10	63	12	15
11	2072(14.6)	2.2	29	41	94	14	712(5.0)	17	161	4	17	21	14	43	69	9	66	10	14
12	2126(15.0)	2.3	32	40	89	15	686(4.8)	20	157	3	16	21	15	44	68	8	64	16	13
1	1711(12.0)	2.3	32	40	92	15	540(3.8)	23	164	3	17	17	16	48	69	7	61	14	17
2	1901(13.4)	2.2	29	39	96	15	610(4.3)	24	164	3	14	21	16	46	69	11	56	17	17
3	1960(13.8)	2.2	29	41	96	15	664(4.7)	25	165	3	16	22	17	43	72	6	62	15	17
4	1989(14.0)	2.3	31	51	99	15	782(5.5)	21	164	3	16	19	17	46	74	7	58	16	19
5	1866(13.1)	2.2	29	12	96	15	163(1.1)	22	164	2	15	23	18	41	74	8	58	17	17
6	2025(14.3)	2.1	27		97	15	5(0.0)	22	108			60	20	20	71	9	56	17	18
7	571(4.0)	2.2	28		104	14	()	26						63	10	65	8	17	
平均・計	8669(61.0)	2.2	30	33	95	15	6376(44.9)	20	163	3	16	20	16	45	69	9	61	15	16
前年成績	6422(45.5)	2.3	31	34	94	15	6790(48.2)	17	162	4	15	20	16	45	69	10	59	14	17

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2579	4007	596	2707	+107209	+2197	+917	+0.15	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	1175	2270	146	913	+97102	+1837	+837	+0.10	+0.10	+0.13
未 経 産	1682	3519	293	179	+95286	+1622	+860	+0.03	+0.07	+0.09
1 産	1282	1823	130	32	+84289	+1481	+741	+0.07	+0.08	+0.09
2 産 以 上	2877	4039		74	+53790	+848	+499	+0.01	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	567頭	458頭	415頭	373頭	533頭	568頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2407	22	22	16	12	28	433	436
3 産	1903	20	19	18	11	32	439	448
4 産 以 上	2140	19	19	15	13	34	445	443
平均又は 合計	6450	20	20	16	12	31	439	442

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
7	8797	3.95	3.38	8.82
8	8801	3.94	3.38	8.82
9	8812	3.94	3.39	8.83
10	8830	3.95	3.39	8.84
11	8858	3.95	3.39	8.84
12	8891	3.95	3.40	8.85
1	8931	3.95	3.40	8.85
2	8969	3.95	3.41	8.86
3	9013	3.94	3.41	8.86
4	9046	3.94	3.41	8.87
5	9065	3.94	3.42	8.87
6	9072	3.94	3.42	8.88
地区	9072	3.94	3.42	8.88
全道	10051	4.00	3.39	8.86

(2022年 6月平均)

授精報告		未経産	2594 頭	46 %			
		経産	7341 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	2773	1564 頭	310 頭	258 頭	206 頭	435 頭	
初 回 授 精	前月	676	8	30	26	17	19
	3ヵ月	1963	9	28	26	17	20
	過去1ヵ年	7533	10	30	27	15	18
繁殖に供さない牛		143 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 10	歳 月 3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	3724頭 ()	3266頭 (32%)	2798頭 (27%)	2007頭 (20%)	1132頭 (11%)	1053頭 (10%)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	575頭 (123)	1011頭 (264)	919頭 (283)	796頭 (228)	881頭 (248)	943頭 (266)	1073頭 (302)	330頭 (95)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
8	59893(16.2)	2.2	29	33	87	14	16132(4.4)	23	142	6	19	21	16	37	59	14	69	9	9
9	67334(18.2)	2.2	30	36	86	14	20121(5.4)	23	143	7	20	20	15	39	60	13	69	9	9
10	71321(19.3)	2.2	30	38	85	14	23029(6.2)	24	144	7	20	20	14	38	60	12	70	10	8
11	70129(19.0)	2.2	30	38	85	14	22716(6.1)	25	144	6	20	21	15	38	60	11	70	11	8
12	71670(19.4)	2.2	31	38	86	14	23334(6.3)	27	146	6	19	21	16	38	61	11	69	12	9
1	67106(18.2)	2.2	31	38	86	14	21934(5.9)	28	145	6	19	20	16	38	61	11	68	11	10
2	64478(17.5)	2.2	30	39	88	14	20794(5.6)	29	147	5	19	21	15	39	62	11	67	12	10
3	71646(19.4)	2.2	30	40	88	14	23516(6.4)	29	146	5	19	21	16	38	62	10	67	12	11
4	70538(19.1)	2.2	30	40	88	14	23473(6.4)	29	147	5	19	21	16	39	62	11	67	12	11
5	70636(19.1)	2.2	31	42	87	14	24235(6.6)	29	147	5	19	21	16	39	62	11	66	12	11
6	72163(19.5)	2.2	30	14	88	14	7729(2.1)	30	143	5	21	21	16	37	63	11	66	12	12
7	66289(17.9)	2.3	31	1	87	14	500(0.1)	30	140	3	23	23	16	35	62	12	66	10	11
8	20013(5.4)	2.3	32		87	14	12(0.0)	32	175			17	17	67	60	14	67	9	10
平均・計	303008(82.3)	2.2	30	33	87	14	227513(61.8)	27	145	6	19	21	16	38	61	11	68	11	10
前年成績	217954(59.8)	2.3	31	34	86	14	238907(65.6)	22	147	6	19	21	15	39	61	12	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	70779	135072	15551	113741	+106665	+2139	+925	+0.14	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	36671	81442	3954	41230	+99172	+1859	+861	+0.09	+0.10	+0.13
未 経 産	67113	126415	8534	6806	+90340	+1631	+790	+0.09	+0.08	+0.11
1 産	45408	65317	3704	2012	+74302	+1349	+634	+0.11	+0.08	+0.09
2 産 以 上	106676	127687		4099	+52964	+882	+477	+0.02	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	31534頭	21704頭	17266頭	11687頭	13173頭	12003頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	90373	31	21	15	10	22	414	421
3 産	65030	27	20	15	11	26	421	425
4 産 以 上	78399	23	20	16	12	29	429	430
平均又は 合計	233802	27	21	15	11	26	421	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9854	3.97	3.36	8.83
9	9868	3.97	3.37	8.84
10	9885	3.98	3.37	8.84
11	9908	3.98	3.37	8.84
12	9935	3.98	3.37	8.84
1	9960	3.98	3.37	8.85
2	9981	3.98	3.38	8.85
3	10010	3.99	3.38	8.85
4	10035	3.99	3.38	8.85
5	10047	4.00	3.38	8.86
6	10053	4.00	3.39	8.86
7	10062	4.01	3.39	8.86

授精報告		未経産	85744 頭	41 %			
		経産	250894 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	99175	57719 頭	13421 頭	7324 頭	4240 頭	16471 頭	
初 回 授 精	前 月	20723	17	32	26	13	12
	3ヵ月	66744	16	33	26	13	12
	過去1ヵ年	267398	17	34	25	12	12
繁殖に供さない牛		4840 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	126480頭 (33 %)	116439頭 (27 %)	97395頭 (19 %)	66327頭 (11 %)	38956頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	20340頭 (5375)	30497頭 (8122)	29490頭 (7658)	30291頭 (8237)	32858頭 (8994)	32987頭 (9073)	30477頭 (8216)	15126頭 (3549)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
8	916(11.9)	2.0	28	35	91	14	214(2.8)	23	135	7	15	24	18	35	61	11	71	7	10
9	1058(13.7)	2.1	27	35	92	14	306(4.0)	21	141	3	17	21	21	39	60	13	72	5	9
10	1207(15.7)	2.0	26	37	88	14	399(5.2)	18	141	4	20	23	16	37	57	9	76	8	6
11	1117(14.5)	2.1	29	38	94	15	361(4.7)	18	150	3	17	23	16	41	61	6	76	10	8
12	1079(14.0)	2.1	29	39	94	14	366(4.8)	22	150	4	13	21	20	42	62	7	77	6	11
1	1012(13.1)	2.2	29	44	88	15	354(4.6)	23	141	4	20	19	16	41	61	7	73	9	10
2	954(12.4)	2.0	27	42	90	14	329(4.3)	22	145	4	15	28	15	38	64	9	72	8	11
3	1023(13.3)	2.0	25	41	92	14	350(4.5)	21	141	5	17	27	16	35	62	10	68	12	10
4	1107(14.4)	2.0	25	44	88	15	403(5.2)	21	136	4	21	24	17	33	62	10	68	11	11
5	1123(14.6)	2.0	25	47	93	14	430(5.6)	21	141	3	19	23	17	38	62	10	69	8	13
6	1014(13.2)	2.0	27	16	93	15	134(1.7)	25	141	4	21	21	17	37	61	13	67	8	12
7	934(12.1)	2.1	28		89	15	4(0.1)	25	156	25				75	63	13	65	10	12
8	283(3.7)	2.0	25		86	14	()	22						56	13	75	7	5	
平均・計	4804(62.4)	2.1	27	36	91	14	3650(47.4)	21	142	4	18	23	17	38	61	10	71	9	10
前年成績	3448(44.8)	2.1	28	37	89	14	3909(50.8)	19	142	3	20	24	16	37	62	14	66	10	10

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	710	2866	283	1416	+104546	+2040	+913	+0.11	+0.08	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	374	1745	64	489	+100745	+1848	+889	+0.07	+0.08	+0.11
未 経 産	600	2633	125	69	+96001	+1655	+860	+0.05	+0.06	+0.10
1 産	425	1523	47	5	+68246	+1244	+591	+0.09	+0.07	+0.07
2 産 以 上	1000	2781		11	+49869	+807	+461	+0.02	+0.04	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	334頭	351頭	350頭	238頭	291頭	251頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1596	29	24	16	10	21	412	420
3 産	981	25	24	15	11	25	418	419
4 産 以 上	1089	20	21	19	12	28	426	428
平均又は 合計	3666	25	23	17	11	24	418	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	10297	3.99	3.41	8.91
9	10305	3.99	3.42	8.91
10	10309	4.00	3.42	8.91
11	10321	4.00	3.42	8.92
12	10340	4.00	3.42	8.92
1	10356	4.00	3.43	8.92
2	10370	4.00	3.43	8.92
3	10396	4.01	3.43	8.92
4	10421	4.01	3.43	8.92
5	10428	4.01	3.43	8.93
6	10419	4.02	3.44	8.93
7	10426	4.03	3.44	8.93
地区	10426	4.03	3.44	8.93
全道	10062	4.01	3.39	8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未 経 産	1384 頭	41 %			
		経 産	3897 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1683	973	211	144	98	257	
初 回 授 精	前月	310	13	30	25	19	14
	3ヵ月	1036	10	32	26	17	14
	過去1ヵ年	4229	11	31	29	17	13
繁殖に供さない牛		211 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2282頭 (35 %)	1999頭 (29 %)	1703頭 (18 %)	1023頭 (10 %)	579頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	327頭 (106)	541頭 (169)	450頭 (109)	491頭 (138)	468頭 (117)	570頭 (162)	500頭 (121)	313頭 (92)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
8	398(9.0)	2.2	29	23	97	13	74(1.7)	33	164	5	12	20	18	45	62	14	66	10	9
9	472(10.7)	2.4	34	33	92	14	124(2.8)	34	152	5	20	20	12	43	68	11	66	7	16
10	581(13.2)	2.2	30	38	92	14	181(4.1)	32	147	5	21	23	16	35	71	12	61	13	14
11	501(11.4)	2.4	34	40	93	14	158(3.6)	33	149	3	18	22	17	40	64	7	71	13	9
12	514(11.7)	2.3	35	32	93	15	164(3.7)	35	157	4	12	20	17	47	69	9	58	19	14
1	426(9.7)	2.4	33	40	95	14	138(3.1)	34	156	5	17	17	16	45	70	9	59	13	19
2	464(10.5)	2.5	37	39	94	13	154(3.5)	34	163	1	16	20	14	49	73	9	57	18	16
3	495(11.3)	2.5	34	37	90	15	145(3.3)	39	163	6	12	16	18	49	72	11	57	13	19
4	448(10.2)	2.5	36	38	97	16	134(3.0)	39	154	4	15	22	19	40	60	18	56	13	13
5	445(10.1)	2.6	38	48	98	15	160(3.6)	37	167	3	14	19	18	47	70	18	52	13	16
6	486(11.0)	2.5	36	21	97	16	80(1.8)	38	155	3	21	20	15	41	68	13	55	17	16
7	372(8.5)	2.6	38	8	92	14	16(0.4)	42	147		13	38	13	38	62	18	61	9	12
8	206(4.7)	2.6	39		84	14	()	40						72	9	61	12	17	
平均・計	2003(45.5)	2.4	34	34	94	15	1528(34.7)	36	157	4	16	20	16	44	67	12	61	13	14
前年成績	1507(34.3)	2.3	32	34	92	14	1553(35.3)	31	161	5	17	18	16	45	68	13	61	12	15

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	216	857	87	946	+107855	+2040	+942	+0.11	+0.09	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	107	574	29	366	+98761	+1738	+854	+0.12	+0.08	+0.12
未 経 産	163	868	43	131	+96803	+1728	+841	+0.11	+0.07	+0.11
1 産	183	468	22	42	+66621	+1204	+563	+0.11	+0.07	+0.08
2 産 以 上	504	1110		45	+42584	+592	+387	+0.03	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	176頭	87頭	99頭	56頭	90頭	104頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	569	28	20	15	11	26	427	429
3 産	374	24	16	16	15	29	431	430
4 産 以 上	590	17	18	16	15	33	444	446
平均又は 合計	1533	23	18	16	14	30	435	436

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9466	3.97	3.39	8.85
9	9477	3.97	3.39	8.85
10	9493	3.97	3.39	8.86
11	9514	3.98	3.39	8.86
12	9540	3.98	3.39	8.86
1	9563	3.98	3.39	8.85
2	9595	3.98	3.39	8.85
3	9634	3.99	3.39	8.85
4	9682	3.99	3.39	8.86
5	9718	3.99	3.39	8.86
6	9732	4.00	3.39	8.86
7	9744	4.01	3.39	8.86

授精報告		未 経 産	468 頭	39 %			
		経 産	1641 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	666	424 頭	85 頭	38 頭	31 頭	88 頭	
初 回 授 精	前 月	105	8	33	27	17	15
	3ヵ月	389	9	29	29	16	18
	過去1ヵ年	1743	12	28	28	15	16
繁殖に供さない牛		67 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 8	歳 月 7 - 7	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	788頭 (30%)	715頭 (27%)	646頭 (18%)	433頭 (11%)	260頭 (13%)	320頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	128頭 (29)	201頭 (41)	172頭 (36)	197頭 (39)	205頭 (54)	183頭 (45)	192頭 (45)	129頭 (30)

地区 9744 4.01 3.39 8.86
全道 10062 4.01 3.39 8.86
(2022年 7月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
8	2395(14.0)	2.1	27	35	88	14	656(3.8)	23	139	6	20	19	18	37	56	22	61	7	9
9	2781(16.3)	2.1	28	35	91	14	833(4.9)	23	143	7	18	19	17	39	58	18	62	9	10
10	2568(15.0)	2.1	29	41	92	14	920(5.4)	24	148	6	19	19	14	41	56	15	71	8	6
11	2720(15.9)	2.1	29	37	87	14	935(5.5)	25	145	6	17	21	17	40	58	16	66	9	9
12	2660(15.6)	2.2	31	42	91	14	950(5.6)	26	146	5	19	20	15	40	60	13	66	13	8
1	2390(14.0)	2.2	30	39	88	14	839(4.9)	28	144	7	20	18	16	39	60	12	69	11	8
2	2473(14.5)	2.2	30	42	89	14	857(5.0)	28	146	5	19	21	16	39	59	13	67	11	9
3	2641(15.4)	2.2	29	41	87	14	967(5.7)	27	145	5	20	21	16	38	59	14	68	9	10
4	2665(15.6)	2.2	29	37	88	14	923(5.4)	26	148	5	20	23	15	38	58	15	68	9	8
5	2618(15.3)	2.2	30	43	86	14	971(5.7)	27	144	5	21	21	15	37	58	19	59	12	9
6	2697(15.8)	2.1	28	25	86	14	505(3.0)	28	139	4	21	25	15	35	57	19	61	11	9
7	2519(14.7)	2.2	31	4	87	14	62(0.4)	29	122	3	18	37	18	24	57	22	61	8	9
8	940(5.5)	2.4	35		87	13	1(0.0)	27	132					100	52	26	58	10	7
平均・計	12324(72.5)	2.2	29	35	88	14	9418(55.4)	26	145	5	19	21	16	39	58	17	65	10	9
前年成績	8439(50.2)	2.2	30	36	86	14	9440(56.2)	21	142	6	20	21	16	37	58	16	65	9	9

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2490	5537	531	4109	+116821	+2300	+1030	+0.13	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	1277	3078	159	2099	+105407	+2004	+918	+0.09	+0.11	+0.14
未 経 産	1598	4100	291	492	+91673	+1715	+789	+0.10	+0.10	+0.12
1 産	1708	3131	154	146	+83455	+1512	+716	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	3613	5460		334	+57928	+968	+528	+0.02	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1662頭	801頭	669頭	418頭	533頭	530頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3809	32	21	15	11	22	411	422
3 産	2551	26	21	17	12	24	419	425
4 産 以 上	2869	24	20	17	12	27	425	427
平均又は 合計	9229	28	21	16	11	24	418	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	10253	3.97	3.39	8.88
9	10260	3.97	3.39	8.88
10	10263	3.98	3.40	8.89
11	10262	3.98	3.40	8.89
12	10273	3.99	3.40	8.89
1	10280	4.00	3.41	8.90
2	10284	4.00	3.41	8.90
3	10290	4.01	3.41	8.90
4	10294	4.01	3.42	8.91
5	10291	4.02	3.42	8.91
6	10281	4.03	3.43	8.92
7	10278	4.04	3.43	8.92
地区	10278	4.04	3.43	8.92
全道	10062	4.01	3.39	8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未経産	2611 頭	40 %			
		経産	10132 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	4116	2408 頭	548 頭	301 頭	145 頭	714 頭	
初 回 授 精	前月	872	15	32	28	15	10
	3ヵ月	2735	14	34	30	13	10
	過去1ヵ年	10877	15	33	27	12	13
繁殖に供さない牛		300 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4391頭 (35 %)	5139頭 (29 %)	4158頭 (18 %)	2549頭 (10 %)	1502頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	705頭 (172)	1217頭 (282)	1005頭 (208)	1155頭 (251)	1229頭 (238)	1205頭 (277)	1122頭 (214)	819頭 (168)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
8	388(9.2)	2.4	34	31	95	14	85(2.0)	18	156	8	19	14	11	48	64	7	72	9	11
9	427(10.2)	2.5	34	37	87	14	119(2.8)	20	147	6	13	26	18	38	64	12	70	7	12
10	503(12.0)	2.5	36	40	87	14	158(3.8)	20	160	4	22	20	6	49	65	18	61	6	14
11	488(11.6)	2.4	35	36	94	14	151(3.6)	25	168	3	15	23	13	46	69	8	65	16	11
12	430(10.2)	2.6	39	36	96	14	143(3.4)	26	169	6	10	19	20	46	64	5	74	12	9
1	441(10.5)	2.4	38	33	92	14	121(2.9)	27	166	6	13	17	19	45	63	12	66	8	13
2	431(10.3)	2.4	33	28	101	14	128(3.0)	35	173	3	9	15	18	55	64	4	76	6	13
3	450(10.7)	2.5	37	38	88	15	161(3.8)	20	159	4	18	14	20	44	59	13	65	13	9
4	447(10.6)	2.4	34	34	92	15	142(3.4)	23	175	6	11	20	18	46	68	9	63	13	15
5	442(10.5)	2.4	34	39	106	14	138(3.3)	29	159	3	17	25	13	42	61	9	69	10	12
6	439(10.5)	2.4	35	18	103	15	64(1.5)	28	166	2	16	16	22	45	67	8	64	15	13
7	383(9.1)	2.4	36	3	99	14	4(0.1)	27	109			50	25	25	65	7	68	13	13
8	122(2.9)	2.5	36		84	13	()	20						71	6	68	11	14	
平均・計	1897(45.2)	2.5	35	32	95	14	1414(33.7)	25	164	5	15	19	16	46	65	9	68	11	12
前年成績	1427(34.0)	2.6	38	32	91	14	1398(33.3)	20	164	5	16	18	15	47	66	10	66	9	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	538	731	71	597	+105593	+2146	+908	+0.16	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	296	455	20	186	+91218	+1813	+770	+0.14	+0.10	+0.13
未 経 産	425	481	38	18	+85614	+1642	+742	+0.10	+0.07	+0.10
1 産	281	307	28	9	+71408	+1272	+616	+0.09	+0.06	+0.08
2 産 以 上	720	809		36	+48031	+721	+454	-0.01	+0.03	+0.03

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	143頭	102頭	88頭	69頭	82頭	72頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	494	27	23	11	11	28	424	437
3 産	363	18	14	15	14	38	447	449
4 産 以 上	575	20	19	15	12	34	440	450
平均又は 合計	1432	22	19	14	12	33	436	446

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9271	4.00	3.40	8.85
9	9274	4.01	3.40	8.85
10	9269	4.01	3.40	8.85
11	9274	4.02	3.40	8.86
12	9286	4.02	3.41	8.86
1	9291	4.01	3.41	8.86
2	9302	4.01	3.41	8.86
3	9320	4.01	3.41	8.87
4	9342	4.01	3.41	8.87
5	9345	4.01	3.42	8.87
6	9342	4.01	3.42	8.88
7	9351	4.00	3.42	8.88
地区	9351	4.00	3.42	8.88
全道	10062	4.01	3.39	8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未経産	423 頭	44 %			
		経産	1517 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	614	361 頭	77 頭	42 頭	28 頭	106 頭	
初 回 授 精	前月	105	10	23	32	16	18
	3ヵ月	385	11	26	27	16	19
	過去1ヵ年	1623	15	30	23	14	18
繁殖に供さない牛		59 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	594頭 (29%)	625頭 (26%)	578頭 (18%)	397頭 (12%)	272頭 (15%)	318頭 産次 2.7

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	113頭 (33)	161頭 (24)	156頭 (35)	188頭 (53)	201頭 (37)	184頭 (44)	168頭 (40)	111頭 (21)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
8	293(7.1)	2.5	35	34	91	15	70(1.7)	24	152	4	20	21	10	44	60	14	69	9	9
9	314(7.7)	2.6	39	35	87	14	91(2.2)	29	163	5	13	20	16	45	64	11	65	14	11
10	381(9.3)	2.5	34	50	89	14	135(3.3)	27	145	13	20	19	12	37	66	9	64	14	13
11	373(9.1)	2.4	36	34	88	14	123(3.0)	28	156	7	16	20	14	44	69	14	52	18	16
12	318(7.8)	2.6	35	40	86	15	94(2.3)	34	168	4	15	17	21	43	61	15	67	9	9
1	299(7.3)	2.5	40	30	92	14	98(2.4)	30	168	4	11	18	12	54	67	8	66	12	13
2	276(6.7)	2.6	39	40	79	14	86(2.1)	31	152	6	22	16	13	43	64	6	69	17	8
3	368(9.0)	2.3	33	37	85	15	111(2.7)	33	137	7	19	26	18	30	64	7	50	36	7
4	323(7.9)	2.6	38	34	92	15	99(2.4)	32	168	2	13	20	17	47	66	7	73	9	10
5	320(7.8)	2.5	35	39	88	14	99(2.4)	28	153	2	19	22	12	44	67	6	64	14	16
6	362(8.8)	2.3	32	19	93	15	40(1.0)	37	139		15	38	20	28	62	12	67	9	12
7	249(6.1)	2.6	36	3	105	16	5(0.1)	31	127		20	40	20	20	68	10	57	17	15
8	100(2.4)	2.4	31		93	15	()	20							68	10	62	10	17
平均・計	1394(34.0)	2.5	36	34	89	15	1051(25.6)	30	155	6	17	21	15	42	65	10	63	15	12
前年成績	1121(28.7)	2.4	33	32	89	14	1082(27.7)	27	152	5	16	22	16	41	68	11	59	15	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	588	288	29	520	+92722	+1993	+791	+0.13	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	319	203	7	227	+91385	+1681	+815	+0.03	+0.07	+0.12
未 経 産	450	311	17	44	+91718	+1519	+846	+0.00	+0.03	+0.08
1 産	225	176	17	27	+71509	+1242	+654	+0.03	+0.03	+0.04
2 産 以 上	692	506		56	+39160	+746	+354	+0.05	+0.05	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	64頭	83頭	83頭	63頭	53頭	58頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	387	28	25	16	11	20	411	433
3 産	284	25	18	15	10	32	432	435
4 産 以 上	503	20	20	16	11	33	435	437
平均又は 合計	1174	24	21	16	11	29	426	435

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	8352	3.87	3.36	8.75
9	8388	3.87	3.36	8.76
10	8417	3.88	3.37	8.77
11	8447	3.88	3.38	8.77
12	8487	3.88	3.38	8.78
1	8516	3.88	3.38	8.78
2	8542	3.88	3.38	8.78
3	8558	3.90	3.39	8.78
4	8568	3.90	3.39	8.78
5	8576	3.91	3.39	8.78
6	8595	3.91	3.40	8.79
7	8629	3.92	3.40	8.79

授精報告		未経産	326 頭	40 %			
		経産	1104 頭	66 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	570	306 頭	77 頭	38 頭	28 頭	121 頭	
初 回 授 精	前月	73	8	19	32	26	15
	3ヵ月	282	8	26	30	22	13
	過去1ヵ年	1181	15	30	26	18	12
繁殖に供さない牛		25 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 7	7 - 10	4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	537頭 (26 %)	445頭 (26 %)	442頭 (17 %)	289頭 (14 %)	239頭 (17 %)	284頭 産次 2.9

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	91頭 (25)	125頭 (25)	109頭 (16)	110頭 (24)	159頭 (43)	144頭 (40)	119頭 (31)	83頭 (25)

地区 8629 3.92 3.40 8.79
全道 10062 4.01 3.39 8.86
(2022年 7月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
8	842(12.2)	2.2	27	29	85	14	222(3.2)	24	141	4	18	28	16	34	57	10	72	12	6
9	1024(14.8)	2.2	29	37	83	14	314(4.6)	24	129	7	23	23	18	28	58	14	66	9	10
10	1058(15.3)	2.3	31	35	85	15	360(5.2)	23	149	5	20	21	14	40	56	11	71	11	7
11	982(14.2)	2.2	30	43	85	14	351(5.1)	24	143	4	24	22	14	36	59	10	75	8	7
12	1025(14.9)	2.3	33	35	84	15	344(5.0)	27	142	5	17	20	21	37	54	14	74	6	5
1	948(13.7)	2.3	32	37	80	14	307(4.4)	28	143	6	21	17	18	39	55	17	66	9	8
2	960(13.9)	2.2	30	44	85	14	346(5.0)	29	132	5	23	24	16	31	61	16	62	11	12
3	1019(14.8)	2.2	30	37	85	14	325(4.7)	30	137	5	23	20	16	36	60	10	66	15	9
4	1015(14.7)	2.3	33	43	85	15	387(5.6)	31	137	4	19	25	16	36	59	11	68	12	10
5	998(14.5)	2.2	30	42	87	14	357(5.2)	29	133	6	20	25	20	29	61	7	75	10	9
6	903(13.1)	2.3	33	12	90	15	92(1.3)	30	150	3	23	18	12	43	58	12	68	11	9
7	857(12.4)	2.4	33		89	14	()	28						57	13	73	7	8	
8	162(2.3)	2.5	38		88	14	()	25						58	12	73	8	7	
平均・計	4447(64.4)	2.2	31	34	85	14	3405(49.3)	27	139	5	21	22	17	35	58	12	70	10	8
前年成績	3061(44.4)	2.3	32	35	85	14	3400(49.3)	23	145	5	21	20	16	38	58	14	68	10	9

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	1452	1360	269	1553	+100718	+2001	+880	+0.12	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	690	1006	65	768	+96125	+1833	+836	+0.08	+0.10	+0.13
未 経 産	1267	1280	130	50	+93185	+1600	+853	+0.03	+0.05	+0.07
1 産	886	852	66	30	+62732	+1236	+515	+0.14	+0.08	+0.09
2 産 以 上	2022	1287		93	+46744	+870	+398	+0.07	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	399頭	432頭	288頭	210頭	186頭	158頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1303	32	22	15	10	21	413	410
3 産	1017	22	21	18	11	28	426	417
4 産 以 上	1100	26	19	17	11	27	424	425
平均又は 合計	3420	28	21	16	11	25	420	418

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	8879	3.98	3.36	8.81
9	8891	3.98	3.36	8.81
10	8930	3.98	3.37	8.81
11	8984	3.98	3.37	8.81
12	9049	3.98	3.37	8.82
1	9130	3.98	3.38	8.83
2	9219	3.98	3.38	8.83
3	9321	3.99	3.38	8.84
4	9376	3.99	3.38	8.84
5	9418	3.99	3.39	8.85
6	9462	3.99	3.39	8.85
7	9514	3.99	3.39	8.86

地区 9514 3.99 3.39 8.86
全道 10062 4.01 3.39 8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未 経 産	1007 頭	37 %			
		経 産	3639 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1545	902 頭	214 頭	112 頭	64 頭	253 頭	
初 回 授 精	前月	268	14	34	26	14	12
	3ヵ月	923	11	34	28	13	13
	過去1ヵ年	3965	12	40	25	11	11
繁殖に供さない牛		50 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 7	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1674頭 (35 %)	1834頭 (26 %)	1380頭 (19 %)	1014頭 (11 %)	574頭 (8 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	333頭 (77)	413頭 (88)	409頭 (104)	469頭 (106)	445頭 (106)	502頭 (113)	421頭 (92)	193頭 (35)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
8	503(7.6)	2.0	26	36	99	15	139(2.1)	23	157	4	14	19	13	51	62	11	68	10	10
9	560(8.5)	2.1	30	35	95	15	190(2.9)	24	161	3	9	22	11	55	59	14	70	10	7
10	658(10.0)	2.0	24	37	95	15	221(3.3)	20	152	6	15	22	11	45	63	8	71	13	9
11	687(10.4)	2.1	28	38	92	14	233(3.5)	22	152	5	13	24	18	39	62	13	68	12	8
12	669(10.1)	2.2	30	36	96	15	235(3.6)	25	158	3	13	23	19	42	60	7	72	17	5
1	635(9.6)	2.1	29	43	98	15	223(3.4)	26	157	2	12	22	22	43	63	9	70	11	10
2	603(9.1)	2.1	30	35	99	15	190(2.9)	29	162	3	14	17	21	45	60	12	71	8	9
3	665(10.1)	2.2	29	43	97	14	242(3.7)	25	149	2	14	24	16	43	64	8	67	16	9
4	594(9.0)	2.2	30	43	97	16	205(3.1)	24	153	2	16	21	17	44	65	4	71	15	9
5	662(10.0)	2.2	29	43	98	15	238(3.6)	28	160	2	11	21	22	45	65	10	64	10	16
6	594(9.0)	2.2	29	20	95	16	94(1.4)	30	155	2	18	24	13	43	67	14	54	15	17
7	547(8.3)	2.2	31	1	103	15	5(0.1)	26	186			20		60	64	10	68	10	12
8	222(3.4)	2.3	29		98	16	()	22						62	15	61	8	16	
平均・計	2973(45.0)	2.1	29	34	97	15	2215(33.6)	25	156	3	13	22	17	45	63	10	68	12	10
前年成績	2161(33.2)	2.1	28	35	96	15	2318(35.7)	21	157	3	15	20	16	45	63	10	68	11	12

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	724	1268	102	975	+99213	+2058	+837	+0.15	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	348	676	23	494	+87589	+1809	+702	+0.18	+0.14	+0.16
未 経 産	610	1231	66	60	+86332	+1604	+727	+0.13	+0.10	+0.12
1 産	395	712	32	28	+84818	+1375	+766	+0.03	+0.05	+0.08
2 産 以 上	826	1442		86	+52992	+800	+492	+0.00	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	161頭	204頭	160頭	155頭	168頭	207頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	819	21	23	16	11	29	431	435
3 産	644	22	19	14	14	32	433	438
4 産 以 上	797	18	20	16	16	31	434	433
平均又は 合計	2260	20	21	15	14	31	433	435

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9829	3.90	3.38	8.83
9	9823	3.90	3.39	8.83
10	9828	3.90	3.39	8.84
11	9843	3.90	3.39	8.84
12	9865	3.90	3.39	8.84
1	9880	3.90	3.39	8.84
2	9895	3.90	3.39	8.84
3	9915	3.90	3.39	8.84
4	9936	3.90	3.39	8.84
5	9943	3.91	3.40	8.85
6	9953	3.91	3.40	8.85
7	9965	3.92	3.40	8.85
地区	9965	3.92	3.40	8.85
全道	10062	4.01	3.39	8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未 経 産	644 頭	33 %			
		経 産	2434 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	993	556 頭	146 頭	92 頭	49 頭	150 頭	
初 回 授 精	前 月	207	5	14	35	26	19
	3ヵ月	638	6	21	34	22	17
	過去1ヵ年	2574	8	24	31	20	17
繁殖に供さない牛		95 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 5	3 - 10
産次別	頭 数	1314頭	1167頭	919頭	657頭	405頭	373頭
(比率)		(33 %)	(26 %)	(19 %)	(12 %)	(11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数	169頭	297頭	287頭	275頭	324頭	282頭	291頭	149頭
(初 産)	(42)	(72)	(56)	(71)	(88)	(69)	(71)	(25)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
8	520(6.8)	2.1	27	35	97	15	134(1.7)	28	145	5	16	18	18	43	77	7	67	15	11
9	607(7.9)	2.2	32	37	102	14	175(2.3)	24	161	5	20	17	13	45	61	10	75	7	7
10	702(9.1)	2.2	29	42	101	14	266(3.5)	26	162	4	17	23	11	46	60	9	71	11	8
11	683(8.9)	2.2	28	42	105	15	239(3.1)	28	172	4	15	16	18	46	60	9	75	8	8
12	683(8.9)	2.2	28	44	113	15	240(3.1)	26	174	3	14	20	18	45	65	5	75	11	9
1	618(8.0)	2.2	30	41	102	15	213(2.8)	33	178	6	14	10	22	49	63	8	71	12	8
2	624(8.1)	2.0	24	43	103	15	224(2.9)	33	168	4	18	20	14	44	59	12	69	14	5
3	673(8.7)	2.1	27	45	115	15	253(3.3)	32	181	4	12	19	16	50	62	10	72	9	9
4	679(8.8)	2.1	26	44	103	14	253(3.3)	31	167	4	14	22	16	44	62	8	70	11	11
5	597(7.8)	2.1	28	55	112	15	256(3.3)	32	159	4	13	20	17	46	64	10	63	13	14
6	569(7.4)	2.1	27	16	106	14	67(0.9)	31	188	4	9	18	16	52	63	5	75	10	11
7	499(6.5)	2.2	27		110	15	1(0.0)	29	201					100	65	9	63	14	14
8	187(2.4)	2.3	30		97	15	()	24						66	14	62	10	14	
平均・計	2950(38.3)	2.1	28	38	106	15	2321(30.1)	29	168	4	15	19	16	46	64	8	70	11	10
前年成績	2252(29.6)	2.2	28	39	104	15	2368(31.2)	25	167	4	16	20	15	45	64	7	72	11	10

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	634	1128	177	1277	+106069	+2261	+940	+0.13	+0.07	+0.05
12ヵ月未満(生産雌牛)	365	757	63	429	+84748	+1818	+710	+0.17	+0.11	+0.09
未 経 産	599	1032	124	120	+83597	+1596	+743	+0.10	+0.06	+0.04
1 産	336	560	43	71	+76422	+1367	+684	+0.06	+0.06	+0.07
2 産 以 上	1152	1285		85	+48017	+845	+430	+0.04	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	209頭	141頭	131頭	97頭	114頭	144頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	831	22	20	16	10	31	443	450
3 産	678	24	18	16	12	31	435	453
4 産 以 上	807	19	19	17	14	32	442	448
平均又は 合計	2316	22	19	16	12	32	440	450

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9054	4.01	3.38	8.81
9	9091	4.01	3.38	8.82
10	9125	4.01	3.38	8.82
11	9152	4.01	3.38	8.82
12	9164	4.01	3.39	8.82
1	9174	4.01	3.39	8.82
2	9186	4.02	3.39	8.83
3	9199	4.02	3.39	8.83
4	9207	4.02	3.40	8.83
5	9191	4.02	3.40	8.83
6	9164	4.02	3.40	8.84
7	9145	4.02	3.41	8.84
地区	9145	4.02	3.41	8.84
全道	10062	4.01	3.39	8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未 経 産	847 頭	45 %			
		経 産	2376 頭	68 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1109	596 頭	148 頭	67 頭	41 頭	257 頭	
初 回 授 精	前 月	162	7	22	23	19	29
	3ヵ月	566	8	23	22	17	29
	過去1ヵ年	2525	11	26	22	15	26
繁殖に供さない牛		47 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1266頭 (29%)	1010頭 (27%)	951頭 (21%)	743頭 (11%)	403頭 (12%)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	190頭 (50)	289頭 (78)	308頭 (85)	334頭 (94)	358頭 (100)	355頭 (101)	313頭 (80)	137頭 (29)

検定成績表 (牛群成績平均) 2022年 8月分

十勝 公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	1093470237(1281911) (前年対比 104%)	108605408(127322) (前年対比 102%)	1925 円
濃飼	378830917(445160) (前年対比 103%)	20973733(24646) (前年対比 108%)	乳飼比 19%
乳代 - 濃飼費		87217951(102489) (前年対比 101%)	飼料効果 2.9

検定日成績	成績							1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼	
検定日	3391	3366	1152	333346	67964	265382	1.28	1.09	2.90	98	59	
前月	3561	3542	1210	352123	69352	282771	1.30	1.10	2.94	99	57	
3ヵ月	3511	3488	1188	347113	68453	278660	1.30	1.11	2.95	99	58	
最近1ヵ年	3480	3458	1197	345227	66709	278518	1.31	1.11	2.92	99	56	

前からの回数	検定日から協会へ受付まで	協会発行から検定日まで
31日	3.1日	2.1日

移動月成績 13ヵ月 検定月	牛群構成								検定日成績 / 搾乳牛1頭平均										体細胞						検定乳量 出荷乳量 x 100	
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳日数率	搾乳日数	分娩			管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均	リニアスコア					乳量損失率	損乳		失代
						頭数	初産	乳用雌										平均	平均	2以下	3~4	5以上				
8	851	106776(125.5)	88876(104.4)	88	195	10018(11.7)	3216(3.8)	4345(5.1)	33.2	32.6	3.83	3.26	8.74	11.0	85	11.4	244	2.5	56	28	16	12	1	125574(148)	101	

検定日乳量階層	頭数	1産						2産以上					
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~
55以上	1531	1	3	5	7	1	40	398	593	432	50	1	

年間成績	頭数	240日~305日間成績					
		乳量	乳脂	蛋白	無脂	補正乳量	
1産	33212	9315	3.97	3.36	8.94	12370	
2産	24737	10903	3.93	3.35	8.84	12411	
3産以上	32587	11142	3.91	3.28	8.71	11463	
平均又は合計	90536	10407	3.93	3.33	8.82	12055	

産次	分娩後	平均体重(kg)	
		70~100日	240~270日
1産	574	592	613
2産	620	652	665
3産以上	664	677	685
前回体重に対する増減	1産	+3	+25
	2産以上	+4	+17

搾乳管理	
ユニット	10.2台
1回平均	116分
1頭平均	16分
時間乳量	
1回目	49% 46%
2回目	51% 54%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年間追加除籍牛	追加		除籍												
	頭数	マスター比率	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスター比率	
未経産(比率)	50378	28	21	23	79	56	18	72	576	23	2936	10049	13853	8	
1産(比率)	35344	19	368	210	1101	565	106	339	1319	401	1276	828	6513	4	
2産(比率)	370		780	227	1464	631	127	406	1587	472	1606	634	7934	4	
3産以上(比率)	705		2419	766	2984	1998	263	1050	3884	1160	3931	1330	19785	11	
除籍日まで年齢			5-5	5-5	5-6	5-3	4-8	5-2	5-4	5-6	5-2	4-10			

除籍牛平均	歳月
	5-3
	産次
	3.1

年間累計・移動13ヵ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
8	17905(21.0)	2.2	31	33	87	14	4846(5.7)	22	143	6	19	21	16	38	57	16	68	8	8
9	19979(23.4)	2.2	31	36	86	14	5844(6.9)	21	144	7	20	20	15	39	60	13	68	10	9
10	21619(25.3)	2.2	31	36	84	14	6771(7.9)	21	143	6	21	21	14	38	59	13	69	10	8
11	21807(25.6)	2.2	31	37	83	14	6800(8.0)	21	144	6	21	21	15	37	60	12	69	10	9
12	22457(26.3)	2.2	31	37	85	14	7028(8.2)	24	145	5	19	22	16	38	60	11	69	12	8
1	21263(24.9)	2.3	32	36	86	14	6706(7.9)	25	145	5	19	21	16	38	60	12	69	11	9
2	20585(24.1)	2.2	31	38	86	14	6548(7.7)	26	145	5	19	21	15	39	61	12	68	11	10
3	22559(26.4)	2.3	32	40	86	14	7257(8.5)	26	145	5	19	21	16	38	62	11	66	13	11
4	22045(25.8)	2.3	32	40	87	14	7300(8.6)	25	147	5	19	21	15	39	61	11	67	12	10
5	21866(25.6)	2.3	33	42	86	14	7592(8.9)	26	148	5	19	21	16	39	62	11	65	12	12
6	22849(26.8)	2.3	31	15	87	14	2742(3.2)	27	144	5	22	20	15	38	62	11	65	12	12
7	19714(23.1)	2.3	33	2	87	14	259(0.3)	26	144	3	27	17	15	37	61	13	66	10	11
8	5019(5.9)	2.3	34		89	14	10(0.0)	27	183			20		80	59	15	67	8	10
平均・計	92446(108.4)	2.3	32	33	86	14	69693(81.7)	24	145	6	20	21	15	38	61	12	67	11	10
前年成績	65129(76.9)	2.3	32	34	86	14	74243(87.7)	22	148	5	19	21	15	40	60	13	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	25774	40267	4937	30833	+103936	+2025	+909	+0.12	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	13228	20994	1197	12279	+95432	+1794	+827	+0.09	+0.10	+0.13
未 経 産	30115	40805	2979	3468	+88142	+1612	+768	+0.09	+0.08	+0.11
1 産	18390	17071	1202	773	+71984	+1302	+613	+0.11	+0.07	+0.10
2 産 以 上	37176	31997		1499	+53144	+890	+479	+0.02	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8768頭	7851頭	6254頭	4172頭	4426頭	3595頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	28272	32	22	15	10	22	413	420
3 産	19725	28	20	15	11	26	422	425
4 産 以 上	22139	22	19	16	13	30	431	431
平均又は 合計	70136	28	20	15	11	26	421	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	10393	3.97	3.36	8.84
9	10395	3.97	3.37	8.85
10	10400	3.97	3.37	8.85
11	10411	3.97	3.37	8.85
12	10428	3.97	3.37	8.85
1	10441	3.97	3.37	8.85
2	10453	3.97	3.37	8.85
3	10474	3.97	3.37	8.85
4	10493	3.98	3.37	8.85
5	10505	3.98	3.38	8.86
6	10511	3.98	3.38	8.86
7	10520	3.99	3.38	8.86

授精報告		未 経 産	25317 頭	33 %			
		経 産	77030 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	30043	17132 頭	4201 頭	2442 頭	1365 頭	4903 頭	
初 回 授 精	前 月	6191	16	32	26	14	12
	3ヵ月	20232	15	34	26	13	11
	過去1ヵ年	81652	16	36	26	12	11
繁殖に供さない牛		1040 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	39387頭 (35%)	37436頭 (28%)	30031頭 (18%)	19958頭 (10%)	11139頭 (9%)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	6124頭 (1665)	9195頭 (2482)	9027頭 (2357)	9358頭 (2497)	10158頭 (2740)	10002頭 (2580)	9317頭 (2373)	4984頭 (1030)

地区 10520 3.99 3.38 8.86
全道 10062 4.01 3.39 8.86
(2022年 7月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
8	7592(18.1)	2.2	30	33	85	14	2083(5.0)	20	140	8	21	19	16	36	59	13	70	10	8
9	8296(19.8)	2.3	32	35	83	14	2475(5.9)	21	145	9	19	18	14	39	59	12	71	9	8
10	8643(20.6)	2.3	32	36	82	14	2737(6.5)	22	145	9	20	18	14	39	60	10	73	9	7
11	8607(20.5)	2.3	32	36	82	14	2693(6.4)	24	141	9	21	20	14	37	60	9	73	11	8
12	8941(21.3)	2.3	33	37	82	14	2893(6.9)	25	144	8	20	19	14	38	59	12	68	12	8
1	8560(20.4)	2.3	31	36	83	14	2650(6.3)	27	142	8	20	20	16	36	60	12	69	11	8
2	8002(19.1)	2.3	34	37	87	14	2498(5.9)	28	147	7	19	21	14	39	61	11	66	13	10
3	8831(21.0)	2.3	32	37	86	14	2819(6.7)	28	147	7	19	20	16	38	60	11	69	11	9
4	8640(20.6)	2.3	32	37	85	14	2798(6.7)	26	147	8	19	18	16	39	62	10	68	11	11
5	8758(20.9)	2.4	33	40	84	14	2873(6.8)	26	148	8	19	19	14	40	60	11	69	12	9
6	8808(21.0)	2.3	32	11	84	14	814(1.9)	26	141	8	20	20	16	36	62	12	67	11	10
7	8714(20.7)	2.3	33		85	14	22(0.1)	26	153	5	23	14	18	41	61	12	68	11	9
8	2284(5.4)	2.4	33		85	14	1(0.0)	28	137					100	58	15	69	9	8
平均・計	36805(88.1)	2.3	32	31	84	14	27355(65.4)	25	145	8	20	19	15	38	60	11	69	11	9
前年成績	27077(65.6)	2.3	32	33	84	14	28984(70.2)	20	145	9	19	19	15	38	61	11	69	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8281	17079	2319	12920	+108253	+2201	+927	+0.15	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	4133	10034	558	4417	+107934	+1899	+964	+0.05	+0.08	+0.12
未 経 産	6571	13844	1056	738	+93018	+1581	+826	+0.07	+0.07	+0.10
1 産	4728	7720	464	244	+81017	+1347	+708	+0.09	+0.06	+0.08
2 産 以 上	12508	16490		378	+54557	+910	+482	+0.03	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3008頭	2319頭	1931頭	1465頭	1661頭	1644頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10566	33	20	14	10	24	416	422
3 産	7919	30	19	15	11	26	420	423
4 産 以 上	10196	27	19	15	11	28	424	428
平均又は 合計	28681	30	19	15	11	26	420	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9267	3.96	3.36	8.81
9	9282	3.96	3.36	8.82
10	9301	3.96	3.37	8.82
11	9327	3.97	3.37	8.82
12	9359	3.97	3.37	8.83
1	9383	3.98	3.37	8.83
2	9402	3.98	3.37	8.83
3	9426	3.99	3.38	8.83
4	9448	4.00	3.38	8.83
5	9462	4.01	3.38	8.84
6	9471	4.01	3.38	8.84
7	9481	4.02	3.38	8.84
地区	9481	4.02	3.38	8.84
全道	10062	4.01	3.39	8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未経産	10267 頭	46 %			
		経産	30537 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	11286	6790 頭	1484 頭	791 頭	486 頭	1735 頭	
初 回 授 精	前 月	2624	22	35	21	10	12
	3ヵ月	8059	22	36	20	10	12
	過去1ヵ年	32441	23	36	20	9	12
繁殖に供さない牛		705 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	15292頭 (31%)	13155頭 (27%)	11472頭 (19%)	8107頭 (12%)	4960頭 (11%)	4829頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	2476頭 (623)	3661頭 (925)	3662頭 (996)	3631頭 (989)	3897頭 (1048)	3879頭 (1006)	3655頭 (971)	1646頭 (394)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
8	14754(18.4)	2.1	28	34	85	14	4082(5.1)	27	138	8	20	22	16	35	62	10	70	10	9
9	16254(20.2)	2.1	29	36	83	14	4861(6.0)	27	138	9	20	20	15	36	61	11	71	10	8
10	16964(21.1)	2.2	30	37	83	14	5379(6.7)	30	141	8	21	20	16	36	61	9	72	11	8
11	16447(20.5)	2.2	30	38	84	14	5263(6.5)	33	140	7	20	22	15	36	62	9	71	12	9
12	16855(21.0)	2.2	30	38	86	14	5406(6.7)	34	143	7	19	21	16	37	62	9	69	12	10
1	15892(19.8)	2.2	31	39	86	14	5193(6.5)	35	142	6	19	21	16	38	63	9	68	12	11
2	15010(18.7)	2.2	30	39	87	14	4665(5.8)	36	146	6	19	20	15	39	64	9	67	14	10
3	17262(21.5)	2.2	30	40	86	14	5573(6.9)	36	145	6	20	21	15	38	64	8	67	13	11
4	17192(21.4)	2.2	29	40	87	14	5440(6.8)	36	146	7	19	21	15	39	63	10	67	12	12
5	17630(21.9)	2.2	29	40	86	14	5637(7.0)	36	147	6	20	21	15	38	64	9	66	13	12
6	18063(22.5)	2.2	29	9	86	14	1211(1.5)	37	144	7	19	22	17	35	64	10	66	12	12
7	17496(21.8)	2.2	30		85	14	17(0.0)	38	110		41	24	12	24	64	11	66	11	12
8	6590(8.2)	2.3	31		84	14	()	39							63	10	69	11	10
平均・計	71287(88.9)	2.2	30	32	85	14	52727(65.7)	34	143	7	20	21	15	37	63	9	68	12	10
前年成績	51710(65.1)	2.3	31	33	84	14	55294(69.6)	26	145	7	19	20	15	38	63	10	68	11	11

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	12954	32888	3095	34226	+107129	+2208	+911	+0.16	+0.12	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	6623	22524	805	10115	+98098	+1808	+851	+0.09	+0.11	+0.14
未 経 産	11835	33950	1851	455	+94120	+1595	+843	+0.07	+0.06	+0.09
1 産	8316	16803	748	212	+72495	+1359	+611	+0.12	+0.09	+0.10
2 産 以 上	23973	31560		455	+49906	+843	+451	+0.02	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	7990頭	4779頭	3498頭	2290頭	2771頭	2783頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20639	32	21	15	10	22	413	419
3 産	14965	28	21	15	11	25	419	422
4 産 以 上	19556	24	20	16	12	28	426	429
平均又は 合計	55160	28	21	15	11	25	419	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9527	3.98	3.34	8.80
9	9554	3.99	3.35	8.81
10	9588	3.99	3.35	8.81
11	9628	3.99	3.35	8.81
12	9668	3.99	3.35	8.82
1	9701	3.99	3.35	8.82
2	9729	4.00	3.36	8.82
3	9763	4.01	3.36	8.82
4	9792	4.01	3.36	8.83
5	9807	4.02	3.36	8.83
6	9816	4.02	3.37	8.83
7	9825	4.03	3.37	8.83
地区	9825	4.03	3.37	8.83
全道	10062	4.01	3.39	8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未 経 産	23805 頭	50 %			
		経 産	59636 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	21763	13251 頭	2912 頭	1514 頭	855 頭	3231 頭	
初 回 授 精	前 月	5257	20	32	26	11	11
	3ヵ月	16396	19	33	26	11	11
	過去1ヵ年	63443	19	34	25	11	11
繁 殖 に 供 さ な い 牛		668 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	31783頭 (32 %)	26079頭 (27 %)	22157頭 (19 %)	15216頭 (12 %)	9594頭 (11 %)	9021頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	4893頭 (1319)	7241頭 (2045)	7159頭 (1964)	7140頭 (2130)	7918頭 (2385)	8228頭 (2606)	7628頭 (2424)	2914頭 (875)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
8	7698(13.6)	2.0	25	34	87	13	2155(3.8)	21	138	6	21	20	17	36	57	15	70	7	7
9	8777(15.5)	2.0	26	38	88	13	2765(4.9)	21	137	5	21	20	17	37	57	15	70	8	7
10	9270(16.4)	2.1	28	41	85	13	3190(5.6)	23	138	6	22	21	15	36	58	13	71	9	7
11	8877(15.7)	2.1	28	41	87	13	3145(5.6)	24	141	5	21	21	15	37	58	13	71	9	7
12	9138(16.1)	2.1	28	42	87	14	3225(5.7)	27	141	5	20	23	16	36	58	12	70	11	7
1	8547(15.1)	2.1	27	44	87	14	3118(5.5)	27	139	5	21	20	18	36	59	12	68	11	8
2	8014(14.2)	2.1	26	41	89	14	2755(4.9)	28	143	4	20	23	16	37	60	10	69	12	9
3	9003(15.9)	2.0	26	42	88	14	3100(5.5)	28	139	4	20	24	16	36	61	11	67	11	10
4	8753(15.5)	2.1	27	43	89	14	3061(5.4)	29	141	3	21	22	17	37	61	12	67	11	10
5	8748(15.5)	2.1	28	45	88	14	3210(5.7)	29	141	5	20	22	17	37	60	12	67	11	10
6	8385(14.8)	2.0	26	16	89	13	1060(1.9)	29	131	5	23	23	17	32	60	12	67	10	11
7	8055(14.2)	2.1	27	1	88	13	83(0.1)	30	149	2	14	28	13	42	59	14	67	9	9
8	2002(3.5)	2.1	28		89	13	()	33						57	16	68	7	8	
平均・計	40450(71.6)	2.1	27	36	88	14	30867(54.6)	26	140	5	21	22	16	36	59	13	69	10	9
前年成績	29234(52.5)	2.1	28	38	87	14	32492(58.3)	21	139	5	21	22	16	36	59	13	69	9	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	9140	18229	2127	14289	+112794	+2302	+983	+0.15	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	4708	12220	556	5726	+100500	+2048	+831	+0.15	+0.14	+0.18
未 経 産	7397	16438	1046	890	+86473	+1768	+704	+0.18	+0.13	+0.14
1 産	5379	9966	534	366	+73267	+1445	+600	+0.17	+0.10	+0.09
2 産 以 上	12039	19901		845	+55449	+940	+486	+0.05	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6174頭	2795頭	2143頭	1334頭	1401頭	1170頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	13013	31	23	15	11	21	411	416
3 産	9196	27	22	15	11	24	415	418
4 産 以 上	10303	23	22	17	13	26	424	424
平均又は 合計	32512	27	22	16	11	23	416	419

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	10359	3.98	3.37	8.86
9	10372	3.98	3.38	8.86
10	10387	3.99	3.38	8.87
11	10406	3.99	3.38	8.87
12	10430	3.99	3.38	8.87
1	10456	4.00	3.38	8.87
2	10481	4.00	3.39	8.88
3	10514	4.00	3.39	8.88
4	10541	4.01	3.39	8.88
5	10548	4.01	3.40	8.88
6	10550	4.02	3.40	8.89
7	10556	4.02	3.40	8.89

授精報告		未経産	11010 頭	43 %			
		経産	32973 頭	69 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	14876	8173 頭	2002 頭	1034 頭	596 頭	3071 頭	
初 回 授 精	前 月	2773	13	31	30	14	12
	3ヵ月	8765	12	33	30	13	12
	過去1ヵ年	35797	13	34	28	13	11
繁殖に供さない牛		1186 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	16502頭 (33 %)	16245頭 (28 %)	13866頭 (19 %)	9267頭 (10 %)	5147頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	2858頭 (707)	4276頭 (1143)	4083頭 (1015)	4038頭 (1071)	4448頭 (1259)	4314頭 (1210)	3966頭 (1059)	2119頭 (519)

地区 10556 4.02 3.40 8.89
全道 10062 4.01 3.39 8.86
(2022年 7月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

宗谷

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 kg 千円 生乳100kgに要した濃飼費 2181円 乳量 濃飼 乳代 - 濃飼費

検 定 日 成 績 1 日 成 績 1 頭 1 日 当 り 平 均 1kg 単 価

前 回 検 定 協 会 協 受 付 会 発 行 日 受 付 日 まで

移 動 月 成 績 牛 群 構 成 成 績 検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均 体 細 胞

検 定 日 乳 量 階 層 頭 数 1 産 2 産 以 上

年 間 成 績 2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績

平 均 体 重 (kg) 産 次 分 娩 後

搾 乳 管 理 ユニット 6.9 台

年 間 追 加 除 籍 牛 追 加 除 籍

除 籍 牛 平 均 歳 月 5 - 7 産 次 3.4

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
8	4014(12.4)	2.2	31	30	90	14	993(3.1)	24	149	5	17	21	16	41	60	14	67	9	10
9	4644(14.4)	2.2	31	37	88	14	1415(4.4)	22	149	6	20	17	15	42	60	13	68	11	9
10	5032(15.6)	2.2	31	37	89	14	1598(4.9)	23	149	6	19	20	13	42	61	12	67	13	8
11	4832(15.0)	2.3	32	39	87	14	1577(4.9)	23	148	6	20	23	13	39	59	11	69	12	8
12	4829(15.0)	2.3	32	36	88	14	1574(4.9)	25	152	5	17	22	15	41	61	11	67	12	10
1	4377(13.6)	2.3	32	38	85	14	1438(4.5)	26	150	6	19	20	15	41	60	13	65	12	10
2	4212(13.0)	2.3	31	38	86	14	1424(4.4)	28	151	6	20	20	14	41	61	12	65	12	11
3	4727(14.6)	2.2	31	40	91	14	1571(4.9)	27	149	5	20	21	15	39	62	10	68	12	11
4	4669(14.5)	2.2	31	39	91	14	1606(5.0)	26	154	5	17	21	15	41	63	10	65	14	11
5	4586(14.2)	2.3	31	40	86	14	1589(4.9)	26	150	5	21	19	15	40	62	12	61	16	11
6	4956(15.3)	2.2	30	14	90	14	560(1.7)	28	147	5	19	22	18	37	63	10	66	13	11
7	4150(12.8)	2.4	33		88	14	18(0.1)	30	112		17	39	33	11	63	10	67	12	11
8	1206(3.7)	2.4	36		89	13	()	32							59	12	69	11	8
平均・計	20571(64.3)	2.3	31	33	88	14	15363(48.0)	26	150	5	19	21	15	40	61	11	66	12	10
前年成績	14989(47.4)	2.3	32	33	88	14	15738(49.8)	22	152	5	18	20	15	42	62	11	66	12	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4761	8772	1041	7282	+105153	+2095	+925	+0.13	+0.08	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	3004	4883	288	2724	+107199	+1885	+977	+0.02	+0.09	+0.11
未 経 産	3799	5942	460	93	+96011	+1698	+851	+0.05	+0.09	+0.12
1 産	2911	4226	212	27	+78877	+1349	+706	+0.04	+0.07	+0.09
2 産 以 上	7582	8996		103	+57340	+864	+544	-0.03	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1881頭	1321頭	1156頭	752頭	863頭	707頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5671	28	21	15	11	26	422	425
3 産	4425	25	20	16	12	28	425	432
4 産 以 上	5674	22	19	16	12	31	437	432
平均又は 合計	15770	25	20	15	12	28	428	430

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9152	3.98	3.38	8.83
9	9168	3.98	3.39	8.83
10	9187	3.98	3.39	8.84
11	9214	3.98	3.40	8.84
12	9252	3.98	3.40	8.85
1	9287	3.98	3.40	8.85
2	9315	3.98	3.40	8.86
3	9355	3.99	3.41	8.86
4	9393	3.99	3.41	8.87
5	9414	3.99	3.41	8.87
6	9422	4.00	3.42	8.87
7	9433	4.01	3.42	8.87

授精報告		未 経 産	5075 頭	49 %			
		経 産	16891 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	6931	4120 頭	906 頭	496 頭	310 頭	1099 頭	
初 回 授 精	前 月	1187	14	31	29	14	11
	3ヵ月	4423	15	33	27	13	12
	過去1ヵ年	17920	15	35	27	11	12
繁殖に供さない牛		235 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	6898頭 (31%)	7376頭 (26%)	6325頭 (19%)	4669頭 (11%)	2719頭 (12%)	2968頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	1372頭 (382)	2020頭 (504)	1877頭 (453)	2047頭 (529)	2131頭 (517)	2140頭 (528)	1938頭 (478)	1007頭 (181)

地区 9433 4.01 3.42 8.87
全道 10062 4.01 3.39 8.86
(2022年 7月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 8 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移 動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
8	1675(11.8)	2.2	28	29	95	15	379(2.7)	16	162	4	15	17	21	44	63	13	62	14	11
9	2141(15.1)	2.2	30	33	98	14	609(4.3)	16	164	4	14	19	15	47	67	9	67	12	12
10	2135(15.0)	2.3	32	37	92	15	714(5.0)	17	161	4	18	17	13	48	66	10	63	12	15
11	2008(14.1)	2.2	28	40	94	14	687(4.8)	17	160	4	17	21	14	43	68	9	67	10	14
12	2072(14.6)	2.3	33	39	88	15	672(4.7)	19	157	3	17	21	15	44	68	8	64	16	13
1	1698(12.0)	2.3	32	40	92	15	536(3.8)	23	164	3	17	17	16	48	69	7	61	14	18
2	1870(13.2)	2.2	29	38	96	15	590(4.2)	24	163	3	14	21	17	45	69	11	56	17	17
3	1930(13.6)	2.2	29	40	95	15	642(4.5)	25	164	3	16	22	17	43	72	6	62	14	17
4	1961(13.8)	2.3	31	48	99	15	722(5.1)	21	164	3	15	18	18	46	74	7	58	16	19
5	1843(13.0)	2.1	28	48	96	15	685(4.8)	22	160	5	15	20	16	44	74	7	59	16	17
6	2038(14.4)	2.1	26	17	98	15	266(1.9)	21	155	2	18	21	19	40	71	9	56	18	17
7	1800(12.7)	2.2	29	1	100	15	4(0.0)	24	109			25	75	68	10	61	11	18	
8	690(4.9)	2.2	27		94	15	()	27						65	12	61	11	15	
平均・計	8657(61.0)	2.2	30	34	95	15	6506(45.8)	20	161	3	16	19	16	45	69	9	61	14	16
前年成績	6399(45.4)	2.3	31	34	95	15	6688(47.4)	17	162	4	15	20	16	45	68	10	59	14	17

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2517	3802	483	2798	+107253	+2221	+920	+0.15	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	1199	2293	120	911	+97290	+1873	+833	+0.11	+0.11	+0.14
未 経 産	1684	3500	308	178	+95467	+1647	+860	+0.04	+0.08	+0.10
1 産	1245	1802	135	32	+84997	+1497	+750	+0.07	+0.08	+0.09
2 産 以 上	2869	4063		73	+54806	+874	+507	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	565頭	438頭	416頭	368頭	534頭	580頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2404	22	22	16	12	29	434	433
3 産	1908	20	19	17	11	33	440	447
4 産 以 上	2201	19	19	15	12	35	445	442
平均又は 合計	6513	20	20	16	12	32	440	441

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	8801	3.94	3.38	8.82
9	8812	3.94	3.39	8.83
10	8830	3.95	3.39	8.84
11	8858	3.95	3.39	8.84
12	8891	3.95	3.40	8.85
1	8931	3.95	3.40	8.85
2	8969	3.95	3.41	8.86
3	9013	3.94	3.41	8.86
4	9046	3.94	3.41	8.87
5	9065	3.94	3.42	8.87
6	9072	3.94	3.42	8.88
7	9084	3.95	3.43	8.88
地区	9084	3.95	3.43	8.88
全道	10062	4.01	3.39	8.86

(2022年 7月平均)

授精報告		未 経 産	2560 頭	45 %			
		経 産	7087 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	2980	1727 頭	410 頭	213 頭	144 頭	486 頭	
初 回 授 精	前 月	589	8	25	28	20	19
	3ヵ月	1915	9	27	26	19	19
	過去1ヵ年	7428	10	29	27	15	18
繁 殖 に 供 さ ない 牛		152 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 9	歳 月 3 - 11	
産次別	頭 数 (比率)	3772頭	3214頭 (31 %)	2767頭 (27 %)	2005頭 (20 %)	1163頭 (11 %)	1070頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 (初 産)	561頭 (145)	860頭 (244)	786頭 (224)	858頭 (245)	917頭 (262)	999頭 (292)	847頭 (217)	522頭 (125)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	3405349523(925367) (前年対比 105%)	339061885(92136) (前年対比 104%)	1871 円
濃 飼	1088438306(320979) (前年対比 99%)	58822719(17347) (前年対比 102%)	乳 飼 比 19%
	乳代 - 濃飼費	254436321(75033) (前年対比 97%)	飼料効果 2.9

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	2476	2461	794	247087	44757	202330	1.24	1.04	2.74	100	56
前 月	2505	2493	788	248573	44360	204213	1.24	1.05	2.78	99	56
3 ヲ 月	2508	2496	792	249240	44263	204977	1.24	1.05	2.78	99	56
最近1カ年	2526	2510	803	250977	43598	207379	1.27	1.07	2.81	99	54

前 日	回 数	検 定 日	協 会	会 場
31 日	2.5 日	2.1 日		

移 動 月 績 13カ月 検 定 月	牛 群 構 成						検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1頭 平均										体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100			
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平 均	リ ニ ア ス コ ア						乳 量 損 失 率	損 乳	失 代
																		2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規 5以上	千 円				

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上																
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~											
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	3333		1	15	10	8	2	56	783	1555	799	100	4											
5 0	6588	2	6	32	64	31	8	224	1524	2510	1813	346	28											
4 5	15109	6	64	210	399	197	50	719	2760	4710	4496	1318	180											
4 0	27598	28	371	933	1468	840	267	1539	3996	6427	7678	3466	585											
3 5	43550	169	1271	2536	4257	2747	909	2247	3930	6399	10068	7122	1895											
3 0	57026	771	2407	3973	7261	5528	2472	2117	2943	5057	9603	10585	4309											
2 5	57834	1388	2267	3547	7317	7207	4234	1316	1648	3130	7344	10869	7567											
2 0	41867	1137	1059	1633	4320	5154	4559	610	786	1346	3963	8178	9122											
1 5	21556	400	333	492	1535	2211	2966	268	276	479	1502	3913	7181											
15未滿	11643	147	122	148	409	647	1652	169	149	209	557	1717	5717											
頭 数	286104	4048	7901	13519	27040	24570	17119	9265	18795	31822	47823	47614	36588											
平 均 乳 量	26.0	30.1	31.1	29.9	28.0	24.3	34.9	39.3	39.3	39.3	35.4	29.7	23.1											
乳 脂 %	4.35	3.87	3.77	3.89	4.08	4.33	4.29	3.78	3.66	3.83	4.06	4.29												
蛋 白 %	3.37	3.06	3.15	3.36	3.50	3.71	3.39	3.00	3.06	3.28	3.49	3.70												
無 脂 %	8.84	8.65	8.72	8.89	9.02	9.20	8.77	8.46	8.52	8.71	8.86	9.00												
MUN mg/dl	10.1	10.4	11.2	11.5	11.4	11.1	9.7	10.1	11.0	11.5	11.3	11.2												
P / F 比 %	78	79	83	86	86	86	79	79	83	86	86	86												
体細胞数(千)	195	119	114	140	140	159	263	193	210	241	258	281												
リニアスコア	2.6	1.9	1.8	1.9	2.0	2.4	2.7	2.1	2.1	2.4	2.8	3.4												
スコア5以上出現率%	12	7	7	9	10	12	17	13	14	17	19	24												
濃 飼 量	10.7	11.1	11.1	11.0	10.9	10.6	10.7	11.1	11.2	11.1	10.9	10.4												

年 間 成 績 3 0 5 日	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	104221	8941	3.97	3.37	8.94	11903
2 産	80965	10446	3.94	3.36	8.84	11914
3産以上	113976	10614	3.92	3.28	8.71	10910
平均又は合計	299162	9986	3.94	3.33	8.82	11528

平均体重(kg)			
産 次	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	586	614	631
2 産	635	651	664
3産以上	683	695	706
前回体重に対する増減	1 産	+11	+16
	2産以上	-3	+11

搾 乳 管 理	
ユニット	8.5 台
1回平均	109 分
1頭平均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭 数	マ ス タ ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ス タ ー 比 率
未 経 産 (比 率)	149462	27	469	78	597	191	65	229	2826	92	5336	28710	38593	7
1 産 (比 率)	108515	20	1294	647	2734	1394	320	562	4539	897	3917	2054	18358	3
2 産 (比 率)	1740		2551	778	3685	1783	486	787	5834	1091	4872	1707	23574	4
3産以上 (比 率)	2679		8255	2668	8116	6064	962	2191	17114	3283	12597	4062	65312	12
除籍日までの年齢			5- 6	5- 5	5- 7	5- 5	4- 10	5- 5	5- 6	5- 8	5- 3	5- 1		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 5
産 次
3.2

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
9	64870(17.6)	2.2	29	36	86	14	19494(5.3)	23	142	7	20	20	15	38	60	13	69	9	8
10	68513(18.6)	2.2	30	37	85	14	21918(6.0)	24	142	7	21	21	14	38	60	12	70	10	8
11	67576(18.4)	2.2	30	37	85	14	21385(5.8)	25	143	6	20	21	15	37	60	11	70	10	8
12	69771(19.0)	2.2	31	38	86	14	22615(6.1)	27	145	6	19	21	16	38	61	11	69	12	9
1	65294(17.7)	2.2	31	38	86	14	21413(5.8)	28	144	6	19	20	16	38	61	11	68	11	9
2	63177(17.2)	2.2	30	39	87	14	20340(5.5)	29	146	5	19	21	15	39	62	11	67	12	10
3	70322(19.1)	2.2	30	39	87	14	22895(6.2)	29	145	5	19	22	16	38	62	10	67	12	11
4	69356(18.8)	2.2	30	39	88	14	22499(6.1)	28	146	5	19	21	16	39	62	11	67	12	11
5	69408(18.9)	2.2	30	39	87	14	22677(6.2)	29	147	5	19	21	16	39	62	11	66	12	11
6	71199(19.3)	2.2	29	43	88	14	24101(6.5)	30	146	5	20	21	16	38	62	11	66	12	12
7	69149(18.8)	2.2	31	14	88	14	7581(2.1)	30	146	5	18	23	16	38	61	12	66	10	11
8	67656(18.4)	2.3	31	1	86	14	561(0.2)	31	140	4	28	14	15	39	60	13	68	10	9
9	22059(6.0)	2.3	31		86	14	17(0.0)	32	189			12	18	71	59	14	68	10	9
平均・計	301194(82.1)	2.2	30	34	87	14	227479(62.0)	28	145	6	20	21	16	38	61	11	68	11	10
前年成績	216657(59.7)	2.3	31	34	86	14	237018(65.3)	23	146	6	19	21	15	39	61	12	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	70673	134700	11241	114715	+106895	+2189	+932	+0.15	+0.10	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	35934	81588	4202	42102	+98162	+1882	+859	+0.09	+0.11	+0.14
未 経 産	65894	126872	8717	6788	+88208	+1649	+776	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	45830	65452	2581	2002	+73661	+1371	+634	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	106352	127659		3742	+53463	+895	+485	+0.03	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	31416頭	21782頭	17267頭	11684頭	13155頭	12010頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	90749	31	21	15	10	22	414	420
3 産	64825	27	20	15	11	26	421	424
4 産 以 上	78401	23	20	16	12	29	429	431
平均又は 合計	233975	27	21	15	11	26	421	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	9869	3.97	3.37	8.84
10	9886	3.98	3.37	8.84
11	9909	3.98	3.37	8.84
12	9937	3.98	3.37	8.84
1	9961	3.98	3.37	8.85
2	9983	3.98	3.38	8.85
3	10012	3.99	3.38	8.85
4	10037	3.99	3.38	8.85
5	10050	4.00	3.38	8.86
6	10056	4.00	3.39	8.86
7	10067	4.01	3.39	8.86
8	10072	4.01	3.39	8.86

授精報告		未経産	85349 頭	41 %			
		経産	247504 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	101329	57323 頭	14788 頭	8780 頭	4641 頭	15797 頭	
初 回 授 精	前 月	22247	17	35	24	11	12
	3ヵ月	66320	16	34	26	12	12
	過去1ヵ年	265656	17	35	25	12	12
繁殖に供さない牛		4801 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	115866頭 (33 %)	97357頭 (28 %)	66154頭 (19 %)	38792頭 (11 %)	35448頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	19128頭 (5094)	28278頭 (7176)	29456頭 (7966)	32165頭 (8937)	31951頭 (8972)	28398頭 (7946)	35017頭 (10021)	14301頭 (3743)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
9	1010(13.3)	2.0	27	35	92	14	295(3.9)	20	142	3	17	21	21	39	60	13	72	5	10
10	1150(15.1)	2.0	25	36	88	14	374(4.9)	18	140	5	19	24	16	36	57	9	76	8	7
11	1063(14.0)	2.1	28	38	93	14	336(4.4)	18	148	3	18	24	16	40	61	6	76	10	7
12	1050(13.8)	2.1	28	39	93	14	354(4.7)	21	149	4	14	22	20	41	62	7	76	6	11
1	975(12.8)	2.1	29	43	88	15	338(4.4)	22	140	4	20	20	16	40	61	7	73	9	11
2	931(12.3)	2.0	27	41	89	14	315(4.1)	21	146	4	16	27	15	38	64	9	73	7	11
3	1005(13.2)	1.9	24	41	92	15	336(4.4)	21	139	5	18	26	16	35	62	10	67	13	10
4	1100(14.5)	1.9	24	44	88	15	384(5.1)	21	134	5	21	25	17	32	61	11	69	10	10
5	1095(14.4)	2.0	25	43	93	14	390(5.1)	21	141	3	19	23	17	38	62	10	71	7	12
6	1034(13.6)	2.0	27	44	91	15	359(4.7)	24	145	4	19	20	16	41	61	13	68	8	11
7	1032(13.6)	2.1	26	19	88	14	133(1.8)	27	135	8	20	21	17	34	63	13	65	10	12
8	892(11.7)	2.1	30	1	91	14	11(0.1)	25	111	18	18	9	27	27	58	15	69	7	8
9	310(4.1)	2.0	25		83	15	()	22						62	10	69	9	12	
平均・計	4726(62.2)	2.0	27	36	91	14	3625(47.7)	21	142	4	18	23	17	38	61	11	71	8	10
前年成績	3369(44.3)	2.1	28	37	89	14	3813(50.2)	19	142	3	19	24	16	37	61	13	66	10	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	728	2846	177	1404	+103691	+2110	+903	+0.14	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	373	1743	74	488	+98477	+1880	+874	+0.07	+0.09	+0.12
未 経 産	585	2596	124	75	+91361	+1660	+821	+0.05	+0.07	+0.11
1 産	432	1541	33	4	+69067	+1296	+605	+0.08	+0.07	+0.09
2 産 以 上	994	2731		4	+50423	+817	+471	+0.02	+0.04	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	327頭	355頭	338頭	244頭	285頭	247頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1576	28	24	17	10	21	412	418
3 産	970	25	24	15	11	25	417	416
4 産 以 上	1088	19	21	18	12	29	428	427
平均又は 合計	3634	25	23	17	11	25	418	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	10313	4.00	3.42	8.91
10	10319	4.00	3.42	8.91
11	10331	4.00	3.42	8.92
12	10350	4.00	3.42	8.92
1	10366	4.00	3.43	8.92
2	10379	4.01	3.43	8.92
3	10405	4.01	3.43	8.92
4	10430	4.01	3.43	8.92
5	10436	4.01	3.43	8.93
6	10428	4.02	3.44	8.93
7	10435	4.03	3.44	8.94
8	10439	4.03	3.44	8.94

授精報告		未経産	1410 頭	42 %			
		経産	3760 頭	68 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1756	958 頭	277 頭	152 頭	110 頭	259 頭	
初 回 授 精	前 月	300	12	33	22	13	19
	3ヵ月	946	11	32	26	16	14
	過去1ヵ年	4143	11	31	28	16	14
繁殖に供さない牛		223 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2277頭 (35 %)	2010頭 (29 %)	1675頭 (17 %)	1000頭 (10 %)	564頭 (9 %)	490頭 産次 2.3

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	343頭 (106)	428頭 (106)	471頭 (138)	468頭 (130)	567頭 (177)	456頭 (111)	545頭 (163)	271頭 (84)

地区 10439 4.03 3.44 8.94
全道 10072 4.01 3.39 8.86
(2022 年 8 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
9	454(10.6)	2.4	34	34	90	15	119(2.8)	34	148	5	21	20	13	41	65	11	68	7	15
10	560(13.0)	2.2	30	38	91	14	171(4.0)	31	147	5	21	22	17	35	69	12	63	13	12
11	486(11.3)	2.4	34	40	92	14	151(3.5)	32	147	3	19	22	17	39	64	7	72	12	8
12	506(11.8)	2.3	35	31	93	15	158(3.7)	35	155	4	13	19	17	47	69	8	59	19	14
1	419(9.7)	2.4	33	40	96	14	133(3.1)	34	154	5	17	17	17	44	68	10	61	13	17
2	453(10.5)	2.4	36	40	94	13	150(3.5)	33	158	1	17	20	14	48	74	9	55	19	16
3	484(11.3)	2.5	34	37	90	15	142(3.3)	39	161	6	12	16	18	49	72	11	57	14	18
4	439(10.2)	2.5	36	35	98	16	126(2.9)	38	159	4	13	21	21	41	60	18	57	12	13
5	435(10.1)	2.6	37	43	98	15	149(3.5)	36	172	2	13	18	18	49	66	20	54	13	14
6	475(11.0)	2.4	35	42	96	16	147(3.4)	38	153	5	18	18	14	44	67	12	57	17	14
7	389(9.0)	2.6	37	23	93	15	63(1.5)	43	169		11	32	11	46	61	16	63	9	11
8	449(10.4)	2.5	36	2	83	14	10(0.2)	38	140		10	10	40	40	67	9	67	9	14
9	186(4.3)	2.7	33		83	16	()	36						65	12	69	7	12	
平均・計	1983(46.1)	2.4	35	34	93	15	1519(35.3)	36	156	4	16	20	16	44	66	12	62	13	14
前年成績	1486(34.6)	2.3	32	33	93	14	1520(35.3)	31	160	5	17	17	16	45	66	12	62	12	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	212	857	66	923	+107341	+2063	+953	+0.10	+0.09	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	99	591	30	365	+93556	+1678	+823	+0.09	+0.08	+0.13
未 経 産	155	862	52	130	+91957	+1673	+818	+0.08	+0.07	+0.11
1 産	184	466	11	46	+69096	+1241	+598	+0.11	+0.07	+0.08
2 産 以 上	506	1094		45	+43423	+607	+398	+0.03	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	173頭	93頭	96頭	57頭	89頭	110頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	583	27	20	15	12	26	428	430
3 産	389	23	18	15	15	29	430	434
4 産 以 上	560	18	19	16	16	32	442	448
平均又は 合計	1532	23	19	15	14	29	433	439

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	9527	3.97	3.39	8.86
10	9543	3.98	3.39	8.86
11	9563	3.98	3.39	8.86
12	9588	3.98	3.39	8.86
1	9611	3.99	3.39	8.86
2	9645	3.99	3.39	8.86
3	9686	3.99	3.39	8.86
4	9737	3.99	3.39	8.86
5	9776	4.00	3.39	8.86
6	9790	4.00	3.39	8.86
7	9798	4.01	3.39	8.86
8	9801	4.02	3.39	8.86
地区	9801	4.02	3.39	8.86
全道	10072	4.01	3.39	8.86

(2022年 8月平均)

授精報告		未 経 産	485 頭	40 %			
		経 産	1575 頭	69 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	706	419頭	106頭	54頭	28頭	99頭	
初回授精	前月	141	31	23	18	15	12
	3ヵ月	404	17	27	26	16	15
	過去1ヵ年	1720	14	27	28	16	15
繁殖に供さない牛		70 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	795頭 (30 %)	707頭 (27 %)	643頭 (19 %)	447頭 (11 %)	252頭 (13 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	121頭 (27)	165頭 (37)	192頭 (38)	200頭 (53)	175頭 (45)	183頭 (45)	202頭 (56)	111頭 (31)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
9	2681(15.9)	2.1	28	35	91	14	811(4.8)	23	143	7	18	20	17	39	57	19	62	10	10
10	2471(14.6)	2.1	28	41	92	14	882(5.2)	23	147	6	20	19	14	41	56	15	70	8	6
11	2634(15.6)	2.1	28	37	87	14	884(5.2)	24	144	6	17	20	17	40	57	16	66	9	9
12	2605(15.4)	2.2	31	42	92	14	917(5.4)	25	145	5	19	21	16	40	60	13	66	13	8
1	2353(13.9)	2.2	30	40	88	14	826(4.9)	28	144	7	20	18	16	39	60	12	70	10	8
2	2422(14.3)	2.2	30	42	88	14	839(5.0)	28	146	5	19	21	16	39	58	13	68	10	9
3	2570(15.2)	2.2	28	40	86	14	944(5.6)	26	144	5	20	21	16	38	59	14	68	9	10
4	2606(15.4)	2.1	29	36	88	14	886(5.2)	26	148	5	20	23	15	38	58	15	69	8	8
5	2559(15.1)	2.2	30	40	86	14	912(5.4)	27	144	5	21	21	16	37	58	19	59	12	9
6	2664(15.8)	2.1	28	45	86	14	970(5.7)	28	143	4	20	23	15	38	57	19	61	11	9
7	2586(15.3)	2.2	30	21	87	14	399(2.4)	29	133	6	20	29	15	30	58	22	61	8	9
8	2460(14.6)	2.3	32	2	87	14	38(0.2)	29	132	3	32	13	13	39	54	22	61	9	7
9	1009(6.0)	2.3	30		86	13	()	26						49	29	56	7	7	
平均・計	12206(72.7)	2.2	29	35	88	14	9308(55.4)	26	144	5	20	21	16	38	58	17	65	10	9
前年成績	8411(50.4)	2.2	30	35	87	14	9226(55.2)	21	142	6	20	21	16	37	58	17	64	9	9

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	2438	5509	383	4132	+116774	+2349	+1039	+0.14	+0.09	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	1263	3115	179	2145	+104727	+2018	+925	+0.08	+0.11	+0.14
未 経 産	1592	4177	294	485	+91168	+1749	+793	+0.09	+0.11	+0.13
1 産	1684	3158	117	142	+82146	+1546	+705	+0.12	+0.09	+0.11
2 産 以 上	3614	5475		333	+58617	+992	+536	+0.02	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1650頭	826頭	672頭	425頭	527頭	529頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3897	31	21	16	11	22	413	421
3 産	2557	25	21	18	12	25	420	423
4 産 以 上	2880	24	20	17	12	27	425	427
平均又は 合計	9334	27	21	16	12	24	419	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	10273	3.97	3.39	8.88
10	10275	3.98	3.40	8.89
11	10274	3.98	3.40	8.89
12	10284	3.99	3.40	8.89
1	10290	4.00	3.41	8.90
2	10294	4.00	3.41	8.90
3	10299	4.01	3.41	8.90
4	10303	4.01	3.42	8.91
5	10299	4.02	3.42	8.91
6	10288	4.03	3.43	8.92
7	10284	4.04	3.43	8.92
8	10281	4.05	3.44	8.93
地区	10281	4.05	3.44	8.93
全道	10072	4.01	3.39	8.86

授精報告		未 経 産	2520 頭	38 %			
		経 産	10024 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	4244	2424 頭	572 頭	378 頭	175 頭	695 頭	
初 回 授 精	前 月	896	14	36	28	12	10
	3ヵ月	2646	13	35	29	13	10
	過去1ヵ年	10735	15	33	27	12	13
繁 殖 に 供 さ ない 牛		256 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4367頭 (35%)	5101頭 (29%)	4206頭 (17%)	2537頭 (10%)	1494頭 (8%)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	711頭 (156)	999頭 (222)	1148頭 (262)	1201頭 (237)	1168頭 (271)	1054頭 (207)	1312頭 (314)	742頭 (228)

(2022 年 8 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

後志

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1952 円
乳 量	19198590(468258) (前年対比 107%)	1911790(46629) (前年対比 105%)	
濃 飼	6287509(153354) (前年対比 103%)	374796(9141) (前年対比 113%)	乳 飼 比 20 %
	乳代 - 濃飼費	1536994(37488) (前年対比 104%)	飼料効果 3.1

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量 kg	出荷乳量 kg	濃飼量 kg	乳代 円	濃飼費 円	- 円	乳脂 kg	蛋白 kg	無脂 kg	乳価 円	濃飼 円
検 定 日	1306	1312	432	130596	25881	104715	1.18	1.00	2.61	100	60
前 月	1307	1305	437	128958	26187	102771	1.14	0.99	2.62	99	60
3 ヲ 月	1304	1304	431	129343	25765	103578	1.16	1.00	2.63	99	60
最 近 1 ヲ 年	1271	1282	417	126234	24846	101388	1.19	1.02	2.64	99	60

前 か ら の 数	回 の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 ま で	協 受 付 か ら ま で
33 日		2.7 日	2.7 日

移 動 13 ヲ 月 成 績	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数 %	分 娩			管 理 乳 量 kg	乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	MUN mg/dl	P/F 比 %	濃 飼 量 kg	平 均 千	リ ニ ア ス コ ア				乳 量 損 失 率 %	損 乳 千 円	失 代 千 円	
					頭 数	初 産	乳 用 雌										平 均	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万				

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上																	
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~												
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	15							2	9	4															
5 0	35			1				9	11	9	5														
4 5	80			1				3	18	26	17	12	3												
4 0	140				8	4	3	5	22	41	29	21	7												
3 5	231		3	12	14	14	4	16	30	46	47	34	11												
3 0	318	4	11	21	42	22	11	11	22	45	55	49	25												
2 5	377	9	10	14	43	53	13	14	17	26	54	74	50												
2 0	326	8	8	11	25	30	38	4	3	16	29	77	77												
1 5	192	1	5	4	9	14	20	2	3	3	18	35	78												
15未滿	89				2	1	13		2		4	13	54												
頭 数	1803	22	37	64	143	138	102	55	128	223	266	320	305												
平 均 乳 量		26.0	27.7	30.0	29.1	27.6	23.0	32.9	37.8	37.6	33.1	28.5	22.2												
乳 脂 %		4.28	3.80	3.71	3.93	4.13	4.41	4.22	3.77	3.64	3.82	4.06	4.33												
蛋 白 %		3.37	3.00	3.13	3.43	3.53	3.80	3.31	2.93	3.04	3.28	3.52	3.79												
無 脂 %		8.83	8.58	8.68	8.94	9.05	9.29	8.70	8.38	8.50	8.70	8.91	9.09												
MUN mg/dl		11.1	10.5	10.6	10.9	10.4	10.0	9.6	9.1	10.3	10.8	11.3	10.9												
P / F 比 %		79	79	84	87	85	86	78	78	84	86	87	88												
体細胞数(千)		64	101	99	161	111	180	303	343	192	311	240	255												
リニアスコア		2.0	2.2	1.7	2.2	1.9	2.8	2.7	2.5	2.2	2.8	2.9	3.4												
スコア5以上出現率%			8	6	12	9	24	18	18	14	22	20	25												
濃 飼 量		8.9	9.6	10.0	10.8	9.8	9.0	9.1	9.9	10.6	10.0	9.9	9.3												

年 間 3 0 5 日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	補 正 乳 量 kg
1 産	576	8600	4.00	3.40	8.98	11510
2 産	492	9909	3.94	3.37	8.85	11263
3 産 以 上	877	9913	3.93	3.29	8.70	10165
平 均 又 は 合 計	1945	9523	3.95	3.34	8.81	10841

平均体重(kg)			
産 次	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	635	633	662
2 産	675	672	696
3 産 以 上	706	700	716
前 回 体 重 に 対 する 増 減	1 産	-4	+30
	2 産 以 上	-6	+17

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	5.5 台
1 回 平 均	86 分
1 頭 平 均	13 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 47 %
2 回 目	50 % 53 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											計	マ ス タ ー 比 率
	頭 数	マ ス タ ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却			
未 経 産 (比 率)	739	25			1		1		7		11	184	205	7	
1 産 (比 率)	568	19	10	3	11	5	1	1	19	3	36	5	94	3	
2 産 (比 率)	56	2	11	7	12	5	1	2	35	4	25	3	105	4	
3 産 以 上 (比 率)	75	3	30	22	19	25	4	15	155	10	89	4	373	13	
除 籍 日 ま での 年 齢			5 - 3	5 - 11	5 - 7	5 - 9	5 - 2	6 - 4	6 - 4	5 - 3	5 - 4	4 - 3			

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 9
産 次
3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁殖管理																			
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数						
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上	
9	403(9.8)	2.4	33	38	87	14	112(2.7)	20	144	6	13	27	19	35	64	11	72	6	11	
10	478(11.7)	2.4	35	41	86	14	152(3.7)	20	150	5	22	20	6	47	66	18	61	7	14	
11	468(11.4)	2.4	35	34	95	14	143(3.5)	25	168	3	14	24	13	47	67	9	66	15	10	
12	417(10.2)	2.6	38	37	96	14	138(3.4)	25	167	6	9	20	20	46	64	6	75	11	8	
1	428(10.4)	2.4	37	33	92	14	118(2.9)	27	165	6	14	16	19	46	64	12	67	8	14	
2	419(10.2)	2.4	33	29	101	14	125(3.0)	35	173	3	10	14	18	54	64	4	76	6	14	
3	435(10.6)	2.5	37	36	87	15	151(3.7)	20	161	3	19	13	19	46	59	12	67	12	9	
4	439(10.7)	2.3	34	31	92	15	129(3.1)	23	167	6	10	19	18	47	68	9	63	13	15	
5	429(10.5)	2.4	33	34	105	14	123(3.0)	28	150	2	17	28	13	40	61	9	68	11	12	
6	428(10.4)	2.3	33	31	101	15	122(3.0)	28	170	2	14	17	17	49	66	8	66	13	13	
7	393(9.6)	2.4	35	26	97	14	76(1.9)	27	185	1	8	22	22	46	63	7	68	13	12	
8	438(10.7)	2.5	37		90	14	8(0.2)	28	169			13	25	13	50	71	7	71	8	14
9	216(5.3)	2.3	35		99	13	()	19							66	11	69	8	12	
平均・計	1855(45.2)	2.4	35	31	94	14	1397(34.1)	25	163	4	14	20	16	46	65	9	68	10	12	
前年成績	1401(34.2)	2.6	37	31	91	14	1365(33.3)	20	164	5	16	19	14	47	66	10	67	9	13	

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	492	789	43	591	+104985	+2155	+922	+0.14	+0.08	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	300	453	28	185	+92395	+1835	+794	+0.12	+0.09	+0.13
未 経 産	424	486	38	19	+84364	+1648	+734	+0.10	+0.08	+0.11
1 産	282	292	20	7	+72850	+1304	+638	+0.10	+0.06	+0.07
2 産 以 上	729	790		31	+49383	+743	+470	-0.01	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	133頭	95頭	84頭	73頭	79頭	69頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	500	28	24	12	11	26	422	435
3 産	362	19	14	15	13	39	450	444
4 産 以 上	553	20	21	13	12	35	441	453
平均又は 合計	1415	22	20	13	12	33	437	445

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	9262	4.01	3.40	8.85
10	9257	4.01	3.40	8.85
11	9260	4.02	3.40	8.85
12	9271	4.02	3.41	8.86
1	9275	4.01	3.41	8.86
2	9286	4.01	3.41	8.86
3	9305	4.01	3.41	8.86
4	9329	4.01	3.41	8.87
5	9334	4.01	3.41	8.87
6	9331	4.01	3.42	8.88
7	9342	4.00	3.42	8.88
8	9351	4.00	3.42	8.88
地区	9351	4.00	3.42	8.88
全道	10072	4.01	3.39	8.86

(2022年 8月平均)

授精報告		未経産	430 頭	44 %		
		経産	1487 頭	71 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	603	337 頭	99 頭	51 頭	27 頭	89 頭
初 回 授 精	前月	122	22	26	19	18
	3ヵ月	367	14	27	25	18
	過去1ヵ年	1585	15	30	23	18
繁殖に供さない牛		61 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	610頭 (28 %)	601頭 (27 %)	586頭 (18 %)	386頭 (13 %)	269頭 (14 %)	309頭 産次 2.7

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	80頭 (17)	150頭 (34)	181頭 (50)	189頭 (36)	173頭 (44)	146頭 (37)	186頭 (54)	124頭 (30)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
9	311(7.6)	2.6	40	35	88	14	91(2.2)	30	165	5	13	20	16	45	65	10	67	14	10
10	368(9.0)	2.5	34	49	87	14	130(3.2)	27	145	12	21	18	11	38	67	7	65	14	13
11	367(9.0)	2.4	35	35	88	14	123(3.0)	28	154	7	16	20	14	44	68	14	53	18	15
12	312(7.6)	2.5	34	40	86	15	87(2.1)	34	165	5	16	18	21	40	61	15	66	10	9
1	302(7.4)	2.5	39	29	92	14	97(2.4)	29	168	4	11	19	12	54	67	9	65	12	14
2	277(6.8)	2.6	38	39	79	14	89(2.2)	30	152	6	21	17	12	44	62	6	68	19	7
3	361(8.8)	2.3	32	38	85	15	111(2.7)	33	137	7	19	27	17	30	64	7	51	35	7
4	319(7.8)	2.6	38	29	92	15	94(2.3)	32	172	1	12	20	17	50	66	7	73	9	10
5	313(7.6)	2.4	34	33	88	14	94(2.3)	28	156	2	17	23	12	46	67	6	64	14	16
6	358(8.7)	2.3	32	40	92	15	113(2.8)	37	146	1	17	27	18	37	62	12	67	9	12
7	311(7.6)	2.4	33	19	103	15	47(1.1)	31	166		11	21	21	47	68	11	57	17	15
8	273(6.7)	2.3	27	1	88	14	2(0.0)	31	164			50		50	65	12	63	8	17
9	110(2.7)	2.6	46		98	15	()	40						69	13	58	17	12	
平均・計	1416(34.5)	2.4	35	33	89	15	1078(26.3)	31	155	5	16	21	15	42	65	10	63	15	12
前年成績	1124(28.8)	2.4	34	33	89	14	1094(28.1)	27	152	5	16	21	17	42	67	12	59	14	15

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	572	284	26	539	+93760	+2006	+811	+0.14	+0.10	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	321	221	4	238	+90446	+1666	+818	+0.03	+0.07	+0.12
未 経 産	443	309	16	43	+86409	+1485	+799	+0.01	+0.04	+0.09
1 産	228	185	12	27	+73376	+1249	+689	+0.02	+0.01	+0.03
2 産 以 上	694	511		56	+38394	+732	+350	+0.05	+0.05	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	67頭	88頭	86頭	65頭	51頭	59頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	383	26	25	14	11	23	415	431
3 産	280	26	20	15	8	31	428	437
4 産 以 上	511	20	20	15	11	35	437	439
平均又は 合計	1174	24	22	15	10	30	428	436

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	8388	3.87	3.36	8.76
10	8417	3.88	3.37	8.77
11	8447	3.88	3.38	8.77
12	8487	3.88	3.38	8.78
1	8516	3.88	3.38	8.78
2	8542	3.88	3.38	8.78
3	8558	3.90	3.39	8.78
4	8568	3.90	3.39	8.78
5	8576	3.91	3.39	8.78
6	8595	3.91	3.40	8.79
7	8629	3.92	3.40	8.79
8	8655	3.92	3.40	8.79

授精報告		未 経 産	335 頭	41 %		
		経 産	1092 頭	65 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	597	311 頭	93 頭	48 頭	28 頭	117 頭
初 回 授 精						
前 月	98	13	28	31	13	15
3ヵ月	297	10	24	32	20	14
過去1ヵ年	1206	15	30	27	17	11
繁殖に供さない牛		24 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 7	7 - 10	4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	528頭 (26 %)	452頭 (25 %)	435頭 (18 %)	301頭 (14 %)	237頭 (17 %)	288頭 産次 2.9

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	68頭 (17)	108頭 (18)	109頭 (22)	160頭 (43)	140頭 (41)	107頭 (26)	168頭 (54)	86頭 (20)

地区 8655 3.92 3.40 8.79
全道 10072 4.01 3.39 8.86
(2022年 8月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
9	985(14.5)	2.1	29	38	83	14	305(4.5)	24	127	8	23	23	18	28	58	15	65	9	10
10	1009(14.8)	2.3	31	34	84	15	334(4.9)	23	149	5	19	21	14	40	56	11	71	11	7
11	945(13.9)	2.2	31	42	85	14	326(4.8)	23	143	4	25	21	14	36	59	10	75	8	7
12	1012(14.9)	2.3	32	35	83	15	332(4.9)	27	140	5	17	20	21	36	54	15	74	7	5
1	937(13.8)	2.3	32	36	80	14	301(4.4)	28	143	5	21	17	17	39	55	18	65	9	8
2	950(14.0)	2.2	30	43	85	14	344(5.1)	29	132	6	23	24	16	31	61	15	64	10	11
3	1008(14.8)	2.2	30	37	85	14	314(4.6)	30	137	5	24	21	16	35	59	11	67	14	9
4	1003(14.8)	2.3	33	42	85	15	372(5.5)	30	136	4	19	26	16	35	59	11	68	12	9
5	1005(14.8)	2.2	30	41	87	14	356(5.2)	29	135	6	22	22	19	31	61	7	75	9	9
6	918(13.5)	2.3	32	43	90	15	340(5.0)	30	150	4	19	19	19	41	58	12	68	11	8
7	992(14.6)	2.3	32	9	89	14	76(1.1)	30	164	1	13	24	20	42	57	13	73	7	7
8	777(11.4)	2.3	31		84	14	()	26						60	11	71	7	11	
9	156(2.3)	2.2	31		82	13	()	21						59	15	66	10	9	
平均・計	4433(65.2)	2.2	31	34	85	14	3400(50.0)	27	140	5	21	22	17	35	58	12	70	9	8
前年成績	3079(45.3)	2.3	32	35	85	14	3368(49.5)	23	145	5	20	21	16	38	58	13	68	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1412	1399	240	1521	+101993	+2023	+905	+0.12	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	681	1016	72	776	+94699	+1822	+834	+0.08	+0.09	+0.13
未 経 産	1254	1339	128	45	+89593	+1588	+827	+0.03	+0.05	+0.08
1 産	879	816	41	29	+63946	+1273	+536	+0.12	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2038	1311		81	+46344	+871	+397	+0.07	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	396頭	422頭	289頭	214頭	187頭	157頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1333	32	22	14	10	22	414	410
3 産	967	22	20	18	11	29	427	415
4 産 以 上	1084	27	20	17	11	26	422	429
平均又は 合計	3384	28	20	16	11	25	421	419

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	8897	3.98	3.36	8.81
10	8938	3.98	3.37	8.81
11	8994	3.98	3.37	8.81
12	9060	3.98	3.37	8.82
1	9142	3.98	3.38	8.83
2	9231	3.98	3.38	8.83
3	9334	3.98	3.38	8.84
4	9388	3.99	3.38	8.84
5	9430	3.99	3.39	8.85
6	9474	3.99	3.39	8.85
7	9527	3.99	3.39	8.86
8	9577	3.99	3.39	8.86
地区	9577	3.99	3.39	8.86
全道	10072	4.01	3.39	8.86

(2022年 8月平均)

授精報告		未経産	1037 頭	37 %			
		経産	3551 頭	69 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	1594	852 頭	279 頭	138 頭	96 頭	229 頭	
初 回 授 精	前 月	278	12	42	25	9	11
	3ヵ月	887	12	38	25	12	13
	過去1ヵ年	3927	13	40	25	11	11
繁 殖 に 供 さ ない 牛		50 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 7	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1735頭 (34 %)	1765頭 (27 %)	1412頭 (19 %)	1003頭 (11 %)	579頭 (8 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	278頭 (72)	403頭 (105)	460頭 (102)	436頭 (105)	481頭 (110)	403頭 (86)	490頭 (118)	168頭 (47)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
9	550(8.3)	2.1	30	35	96	15	186(2.8)	24	163	3	9	21	11	56	59	14	69	10	6
10	641(9.7)	2.0	24	36	95	15	213(3.2)	20	152	6	15	22	12	46	63	7	72	13	8
11	674(10.2)	2.1	28	37	91	14	228(3.5)	22	153	5	13	24	18	40	60	13	69	11	7
12	653(9.9)	2.2	30	35	96	15	227(3.4)	25	158	2	13	23	20	42	60	7	72	16	5
1	626(9.5)	2.1	28	43	98	15	220(3.3)	25	158	2	12	22	21	43	62	8	72	11	9
2	592(9.0)	2.1	30	34	99	15	188(2.8)	28	163	3	14	17	20	46	60	12	70	8	9
3	657(10.0)	2.1	29	43	97	14	240(3.6)	25	150	2	14	24	17	43	64	8	67	17	9
4	581(8.8)	2.1	30	41	98	16	197(3.0)	24	153	3	16	21	17	44	66	4	71	15	9
5	652(9.9)	2.2	29	39	98	15	228(3.5)	28	165	1	10	20	22	47	64	10	64	11	15
6	582(8.8)	2.2	29	39	95	16	214(3.2)	30	161	2	14	21	16	47	67	14	56	14	17
7	541(8.2)	2.2	30	12	103	15	72(1.1)	26	172	1	11	15	25	47	64	10	68	9	13
8	575(8.7)	2.2	27	2	96	15	5(0.1)	27	116		20	60		20	61	14	63	9	14
9	299(4.5)	2.3	35		95	15	()	23						64	14	69	8	9	
平均・計	2967(45.0)	2.1	29	33	97	15	2218(33.6)	25	158	3	13	21	18	45	63	10	68	12	10
前年成績	2154(33.1)	2.1	28	35	95	15	2288(35.2)	21	157	3	15	21	16	45	63	10	68	11	12

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	731	1239	67	960	+102760	+2164	+880	+0.16	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	356	693	25	491	+88253	+1866	+716	+0.17	+0.14	+0.17
未 経 産	592	1234	69	57	+82527	+1638	+693	+0.13	+0.11	+0.14
1 産	382	716	23	28	+83295	+1384	+758	+0.04	+0.05	+0.09
2 産 以 上	850	1446		77	+54353	+823	+510	+0.00	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	146頭	205頭	162頭	144頭	170頭	202頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	831	21	23	15	12	29	429	438
3 産	633	21	20	15	14	31	432	437
4 産 以 上	797	18	21	15	16	31	434	439
平均又は 合計	2261	20	22	15	14	30	432	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	9823	3.90	3.39	8.83
10	9828	3.90	3.39	8.84
11	9843	3.90	3.39	8.84
12	9865	3.90	3.39	8.84
1	9880	3.90	3.39	8.84
2	9895	3.90	3.39	8.84
3	9915	3.90	3.39	8.84
4	9936	3.90	3.39	8.84
5	9943	3.91	3.40	8.85
6	9953	3.91	3.40	8.85
7	9965	3.92	3.40	8.85
8	9964	3.93	3.40	8.85

授精報告		未経産	636 頭	33 %			
		経産	2369 頭	69 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1043	573 頭	158 頭	96 頭	63 頭	153 頭	
初 回 授 精	前月	196	6	26	31	21	15
	3ヵ月	605	6	22	34	23	16
	過去1ヵ年	2545	8	24	31	20	17
繁殖に供さない牛		111 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	1328頭 (33%)	1148頭 (27%)	936頭 (18%)	651頭 (12%)	413頭 (11%)	374頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	158頭 (41)	280頭 (54)	264頭 (65)	321頭 (87)	275頭 (69)	273頭 (68)	283頭 (58)	115頭 (16)

地区 9964 3.93 3.40 8.85
全道 10072 4.01 3.39 8.86
(2022年 8月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
9	588(7.6)	2.2	32	38	103	14	173(2.2)	25	161	5	20	17	13	45	61	10	75	8	7
10	670(8.7)	2.1	28	42	101	14	253(3.3)	27	162	4	17	22	11	46	59	9	71	12	7
11	654(8.5)	2.1	28	39	105	15	220(2.9)	28	169	4	16	16	18	46	60	9	74	8	8
12	656(8.5)	2.2	28	43	110	15	233(3.0)	26	171	3	14	20	18	45	65	5	76	10	9
1	583(7.6)	2.2	29	42	102	15	209(2.7)	31	176	6	14	10	22	48	62	8	72	13	8
2	606(7.9)	2.0	23	42	102	15	217(2.8)	33	168	3	18	20	14	44	59	12	68	14	5
3	659(8.6)	2.1	27	45	114	15	243(3.2)	32	179	4	12	19	16	49	62	10	71	9	10
4	664(8.6)	2.1	26	43	103	14	244(3.2)	31	165	4	14	22	16	43	62	8	69	11	11
5	589(7.6)	2.1	27	53	112	15	246(3.2)	32	157	4	15	19	17	46	64	10	63	13	13
6	558(7.2)	2.1	26	51	106	14	207(2.7)	31	172	4	14	17	16	48	63	5	75	9	11
7	530(6.9)	2.1	26	20	109	14	72(0.9)	31	168		7	18	22	53	65	9	63	14	14
8	548(7.1)	2.1	26		101	14	()	25						68	9	65	11	15	
9	205(2.7)	2.1	29		109	14	()	27						66	9	71	11	9	
平均・計	2923(38.0)	2.1	27	39	106	15	2317(30.1)	29	168	4	15	18	16	46	63	9	70	11	10
前年成績	2233(29.4)	2.2	28	38	103	15	2366(31.1)	25	167	4	15	19	16	45	64	7	71	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	634	1142	114	1264	+109479	+2342	+983	+0.14	+0.07	+0.05
12ヵ月未満(生産雌牛)	353	763	59	444	+87233	+1869	+736	+0.17	+0.11	+0.10
未 経 産	574	1016	119	125	+81246	+1577	+727	+0.10	+0.06	+0.05
1 産 産	353	565	25	72	+77392	+1372	+705	+0.05	+0.05	+0.06
2 産 以 上	1144	1264		81	+47905	+848	+430	+0.04	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	213頭	142頭	131頭	98頭	112頭	146頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	825	22	20	16	10	32	443	446
3 産 産	682	24	18	15	11	31	434	451
4 産 以 上	827	19	19	16	13	33	441	445
平均又は 合計	2334	22	19	16	12	32	440	447

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	9091	4.01	3.38	8.82
10	9125	4.01	3.38	8.82
11	9152	4.01	3.38	8.82
12	9164	4.01	3.39	8.82
1	9174	4.01	3.39	8.82
2	9186	4.02	3.39	8.83
3	9199	4.02	3.39	8.83
4	9207	4.02	3.40	8.83
5	9191	4.02	3.40	8.83
6	9164	4.02	3.40	8.84
7	9143	4.02	3.41	8.84
8	9129	4.03	3.41	8.84
地区	9129	4.03	3.41	8.84
全道	10072	4.01	3.39	8.86

授精報告		未経産	832 頭	45 %			
		経産	2327 頭	67 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1133	586 頭	153 頭	106 頭	57 頭	231 頭	
初 回 授 精	前月	203	10	34	21	10	25
	3ヵ月	557	9	26	24	15	27
	過去1ヵ年	2507	10	27	22	15	25
繁殖に供さない牛		44 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 11	
産次別	頭 数 (比率)	1247頭 ()	1015頭 (29%)	926頭 (26%)	742頭 (21%)	400頭 (11%)	421頭 (12%)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	168頭 (48)	292頭 (74)	320頭 (87)	349頭 (99)	342頭 (99)	290頭 (71)	327頭 (94)	144頭 (54)

(2022 年 8 月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
9	19157(22.6)	2.2	30	36	85	14	5636(6.7)	21	143	7	20	20	15	39	60	13	68	10	9
10	20781(24.5)	2.2	31	36	84	14	6405(7.6)	21	141	6	21	22	14	37	59	13	69	11	8
11	20894(24.7)	2.2	31	36	83	14	6353(7.5)	21	143	6	21	21	15	37	60	12	69	10	8
12	21822(25.8)	2.2	31	37	84	14	6802(8.0)	23	145	5	19	22	16	37	60	11	69	12	8
1	20656(24.4)	2.3	32	36	85	14	6524(7.7)	25	144	5	19	21	16	38	60	12	69	11	8
2	20131(23.8)	2.2	31	38	86	14	6389(7.5)	26	144	5	20	21	15	38	61	12	68	11	10
3	22103(26.1)	2.2	32	39	86	14	7081(8.4)	26	145	5	19	21	16	38	62	11	66	13	11
4	21624(25.5)	2.3	32	38	86	14	6960(8.2)	25	146	5	20	21	15	39	61	11	67	12	10
5	21440(25.3)	2.3	32	39	86	14	6987(8.2)	26	148	5	19	21	16	39	62	11	65	12	12
6	22439(26.5)	2.2	31	44	87	14	7557(8.9)	26	147	5	20	21	15	39	62	11	66	12	12
7	21488(25.4)	2.3	32	17	88	14	2806(3.3)	26	147	5	18	21	17	39	61	13	66	10	11
8	20630(24.4)	2.3	33	2	86	14	320(0.4)	27	140	4	32	14	12	38	60	14	67	9	10
9	5442(6.4)	2.3	32		85	14	12(0.0)	29	186			17	25	58	59	16	66	9	9
平均・計	91776(108.4)	2.3	31	33	86	14	69820(82.4)	24	145	6	20	21	15	38	61	12	67	11	10
前年成績	64495(76.6)	2.3	32	34	86	14	73843(87.7)	22	148	5	19	21	15	39	60	13	67	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	25634	40223	3507	31164	+103613	+2065	+910	+0.13	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	12923	21249	1365	12278	+93671	+1806	+817	+0.09	+0.10	+0.14
未 経 産	29568	41036	3128	3411	+85756	+1620	+752	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	18555	17080	889	751	+71460	+1312	+614	+0.10	+0.07	+0.10
2 産 以 上	36929	32025		1418	+53508	+901	+485	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8757頭	7893頭	6210頭	4171頭	4410頭	3603頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	28459	32	22	15	10	22	412	420
3 産	19616	27	20	15	11	27	422	424
4 産 以 上	22092	22	19	16	13	30	431	433
平均又は 合計	70167	28	20	15	11	26	421	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	10400	3.97	3.37	8.85
10	10404	3.97	3.37	8.85
11	10415	3.97	3.37	8.85
12	10432	3.97	3.37	8.85
1	10446	3.97	3.37	8.85
2	10457	3.97	3.37	8.85
3	10478	3.97	3.37	8.85
4	10497	3.98	3.37	8.85
5	10509	3.98	3.38	8.86
6	10515	3.98	3.38	8.86
7	10525	3.99	3.38	8.86
8	10530	3.99	3.38	8.86
地区	10530	3.99	3.38	8.86
全道	10072	4.01	3.39	8.86

(2022 年 8 月平均)

授精報告		未経産	25109 頭	33 %			
		経産	75952 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	30665	17153 頭	4512 頭	2816 頭	1506 頭	4678 頭	
初 回 授 精	前月	6683	18	35	23	11	12
	3ヵ月	20214	16	34	25	13	12
	過去1ヵ年	81213	16	36	25	12	11
繁殖に供さない牛		1044 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	39430頭	37282頭 (35 %)	30204頭 (28 %)	19685頭 (18 %)	11079頭 (10 %)	9407頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	5792頭 (1552)	8628頭 (2226)	9097頭 (2420)	9941頭 (2714)	9635頭 (2535)	8552頭 (2268)	10927頭 (3099)	4732頭 (1041)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2022 年 9 月 分

釧路

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	385875069(920943) (前年対比 104%)	38403809(91656) (前年対比 103%)	1917 円
濃飼	136050065(328623) (前年対比 102%)	7270623(17562) (前年対比 108%)	乳飼比 19%
乳代 - 濃飼費		30539836(73768) (前年対比 102%)	飼料効果 2.8

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1 頭 1 日 当 り 平 均			1kg 単 価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	2426	2409	868	241550	50812	190738	1.15	0.97	2.55	100	59
前 月	2486	2469	868	246728	50469	196259	1.16	0.98	2.59	99	58
3 ヲ 月	2482	2465	866	246252	49369	196883	1.17	0.98	2.60	99	57
最 近 1 カ 年	2508	2491	881	249086	47504	201582	1.20	1.01	2.64	99	54

前 日	回 数	検 定 日	協 会	会 場
31 日	1.7 日	2.2 日		

移 動 月 績 13 カ 月 成 検 定 月	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均										体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数 率	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	リ ニ ア ス コ ア					乳 量 損 失 率	損 乳		失 代
					頭 数	初 産	乳 用 雌										平 均	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3~4 7.1 万 ~ 28.2 万	5 以 上 28.3 万 ~				

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	156			1			2	38	77	31	7			
5 0	474	1	2				24	115	187	121	20	2		
4 5	1175	1	3	13	10	6	65	244	424	323	78	7		
4 0	2545	3	23	47	79	40	165	435	719	723	260	37		
3 5	4464	12	97	199	344	180	269	493	826	1198	636	156		
3 0	6557	74	270	452	757	499	273	434	760	1356	1116	385		
2 5	7319	151	295	432	830	793	170	258	487	1179	1459	865		
2 0	6225	159	129	272	714	784	84	130	218	683	1275	1228		
1 5	3370	50	42	73	268	411	35	53	70	256	634	1039		
15未 満	1856	17	20	19	63	137	24	24	27	106	279	864		
頭 数	34141	467	880	1509	3066	2852	1914	1111	2224	3795	5976	5764	4583	
平 均 乳 量		25.4	28.9	29.3	27.9	25.6	22.2	34.0	36.9	36.9	32.9	27.6	21.6	
乳 脂 %		4.31	3.79	3.74	3.87	4.06	4.38	4.17	3.73	3.66	3.86	4.08	4.33	
蛋 白 %		3.37	3.03	3.11	3.33	3.48	3.74	3.38	2.99	3.03	3.27	3.47	3.70	
無 脂 %		8.85	8.60	8.65	8.83	8.97	9.20	8.75	8.44	8.48	8.68	8.82	8.99	
MUN mg/dl		10.4	11.2	11.8	12.1	11.9	11.3	10.3	10.7	11.6	12.1	11.8	11.7	
P / F 比 %		78	80	83	86	86	85	81	80	83	85	85	86	
体 細 胞 数 (千)		169	116	100	101	123	174	238	201	190	232	249	259	
リ ニ ア ス コ ア		2.5	1.8	1.7	1.7	1.8	2.3	2.6	2.1	2.0	2.3	2.7	3.3	
ス コ ア 5 以 上 出 現 率 %		10	7	6	7	8	12	17	14	13	15	17	22	
濃 飼 量		10.5	11.0	11.0	10.8	10.6	10.3	10.5	10.7	10.9	10.9	10.6	10.1	

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
1 産	11677	8365	3.94	3.35	8.91	11114
2 産	9613	9779	3.93	3.36	8.83	11154
3 産 以 上	14250	9943	3.93	3.29	8.70	10229
平 均 又 は 合 計	35540	9380	3.93	3.33	8.80	10770

平 均 体 重 (kg)			
産 次	分 娩 後	70 - 100 日	240 - 270 日
1 産	613	608	622
2 産	672	657	667
3 産 以 上	717	699	709
前 回 体 重 対 する 増 減	1 産	+6	+18
	2 産 以 上	-3	+11

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	9.2 台
1 回 平 均	116 分
1 頭 平 均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍												
	頭 数	マ ス タ ー 比 率 %	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ス タ ー 比 率 %	
未 経 産 (比 率)	16763	26	380 (8 %)	8 (2 %)	72 (1 %)	28 (1 %)	9 (2 %)	19 (6 %)	14 (7 %)	336 (75 %)	3425 (75 %)	4541	7		
1 産 (比 率)	12196	19	159 (8 %)	82 (4 %)	235 (12 %)	186 (10 %)	40 (2 %)	29 (2 %)	495 (26 %)	70 (4 %)	427 (22 %)	178 (9 %)	1901	3	
2 産 (比 率)	246		275 (11 %)	122 (5 %)	340 (13 %)	222 (9 %)	65 (3 %)	58 (2 %)	639 (25 %)	91 (4 %)	503 (20 %)	210 (8 %)	2525	4	
3 産 以 上 (比 率)	417	1	1078 (13 %)	334 (4 %)	877 (11 %)	793 (10 %)	124 (2 %)	216 (3 %)	2181 (27 %)	399 (5 %)	1394 (17 %)	595 (7 %)	7991	13	
除 籍 日 ま での 年 齢			5 - 9	5 - 5	5 - 11	5 - 6	4 - 11	6 - 1	5 - 9	6 - 0	5 - 4	5 - 8			

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 8
産 次	3.4

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
9	8030(19.2)	2.3	31	35	83	14	2419(5.8)	21	145	9	19	18	14	39	59	12	71	9	8
10	8282(19.8)	2.3	32	36	82	14	2620(6.3)	22	144	9	20	19	14	38	60	10	74	9	7
11	8331(19.9)	2.3	31	36	82	14	2536(6.1)	24	140	9	21	19	14	36	60	9	73	11	8
12	8728(20.8)	2.3	32	37	82	14	2820(6.7)	24	144	8	20	19	14	38	59	13	68	11	8
1	8345(19.9)	2.3	31	36	83	14	2585(6.2)	26	141	8	20	20	16	36	60	12	70	11	8
2	7865(18.8)	2.3	33	36	87	14	2442(5.8)	28	146	7	20	21	14	38	61	12	66	13	9
3	8691(20.7)	2.3	32	36	86	14	2728(6.5)	28	146	7	19	20	16	38	60	11	69	11	9
4	8520(20.3)	2.3	31	36	85	14	2688(6.4)	26	146	8	19	18	16	39	62	10	68	11	11
5	8613(20.6)	2.3	33	37	84	14	2706(6.5)	26	148	7	19	20	14	40	60	11	69	11	8
6	8752(20.9)	2.3	32	43	84	14	2946(7.0)	27	145	7	19	20	16	38	62	12	67	11	10
7	8841(21.1)	2.3	32	10	84	14	767(1.8)	26	145	7	20	19	13	41	61	12	69	11	9
8	8741(20.9)	2.3	33		84	14	32(0.1)	27	162	9	6	13	16	56	58	13	70	9	7
9	2662(6.4)	2.4	33		84	14	3(0.0)	27	204					100	58	13	74	8	6
平均・計	36699(88.0)	2.3	32	31	84	14	27289(65.4)	25	144	8	20	19	15	38	60	11	69	11	8
前年成績	27021(65.6)	2.3	32	33	84	14	28825(70.0)	20	145	8	19	19	15	38	61	11	69	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8449	17186	1709	12930	+108584	+2254	+933	+0.16	+0.11	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	4069	9986	574	4545	+105754	+1925	+949	+0.06	+0.09	+0.13
未 経 産	6445	13854	1046	728	+90714	+1615	+810	+0.06	+0.08	+0.11
1 産	4838	7708	312	241	+78496	+1360	+688	+0.09	+0.06	+0.09
2 産 以 上	12487	16520		336	+55312	+924	+495	+0.03	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3034頭	2337頭	1972頭	1476頭	1666頭	1637頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10574	32	20	14	10	24	416	421
3 産	7903	30	19	14	11	26	421	423
4 産 以 上	10209	27	19	14	11	28	425	429
平均又は 合計	28686	30	19	14	11	26	420	425

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	15426頭 (31%)	13098頭 (27%)	11451頭 (19%)	8148頭 (12%)	4930頭 (11%)	4806頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	2309頭 (565)	3506頭 (922)	3536頭 (968)	3795頭 (1037)	3763頭 (999)	3391頭 (935)	4136頭 (1129)	1585頭 (414)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	9284	3.96	3.36	8.82
10	9303	3.96	3.37	8.82
11	9329	3.97	3.37	8.82
12	9360	3.97	3.37	8.83
1	9384	3.98	3.37	8.83
2	9403	3.98	3.37	8.83
3	9427	3.99	3.38	8.83
4	9450	4.00	3.38	8.83
5	9464	4.01	3.38	8.84
6	9472	4.01	3.38	8.84
7	9483	4.02	3.38	8.84
8	9487	4.03	3.38	8.83

地区 9487 4.03 3.38 8.83
全道 10072 4.01 3.39 8.86

(2022年 8月平均)

授精報告		未 経 産	10240 頭	46 %			
		経 産	30256 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	11519	6732 頭	1632 頭	969 頭	519 頭	1667 頭	
初 回 授 精	前 月	2795	21	37	21	9	12
	3ヵ月	8199	21	36	21	10	12
	過去1ヵ年	32274	23	36	20	9	12
繁 殖 に 供 さ な い 牛		663 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

根室

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1761 円
乳量	760322779(949217) (前年対比 105%)	75696665(94503) (前年対比 104%)	
濃飼	206810292(343539) (前年対比 84%)	10332795(17164) (前年対比 84%)	乳飼比 18%
	乳代 - 濃飼費	48284744(80207) (前年対比 80%)	飼料効果 2.8

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費		乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	2550	2537	705	253860	35580	218280	1.21	1.02	2.68	100	50
前 月	2601	2595	706	258130	35598	222532	1.22	1.03	2.72	99	50
3 ヲ月	2588	2575	699	257020	35127	221893	1.23	1.03	2.73	99	50
最近1ヵ年	2600	2580	705	258261	35244	223017	1.25	1.05	2.75	99	50

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 ま で	協 受 付 か ら ま で
31 日	3.6 日	1.5 日	

移 動 13ヵ 月 成 績 検 定 月	牛 群 構 成			検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均							体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100							
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平均		平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新 規 5以上	乳 量 損 失 率	損 乳 失 代
9	796	81158(102.0)	64416(80.9)	87	186	6844(8.5)	2074(2.6)	3137(3.9)	32.4	30.8	3.92	3.35	8.81	10.9	85	10.9	192	2.3	62	24	14	9	1	71720(93)	101
10	797	81032(101.7)	65601(82.3)	87	186	6617(8.3)	1844(2.3)	3045(3.8)	33.4	30.6	4.02	3.39	8.84	10.4	84	11.0	182	2.3	62	25	13	9	1	72979(93)	101
11	797	80849(101.4)	65419(82.1)	87	186	6424(8.0)	1917(2.4)	2912(3.6)	33.8	30.5	4.09	3.41	8.86	10.9	83	11.0	180	2.2	63	24	13	9	1	68749(88)	101
12	797	80538(101.1)	65210(81.8)	87	186	6605(8.2)	1859(2.3)	2920(3.6)	33.7	30.7	4.09	3.40	8.87	11.2	83	11.0	177	2.2	63	24	13	9	1	70068(89)	101
1	798	80716(101.1)	64591(80.9)	87	187	6695(8.4)	1955(2.4)	3049(3.8)	33.7	31.1	4.10	3.40	8.87	10.2	83	11.0	178	2.2	64	23	13	9	1	70308(90)	101
2	799	80706(101.0)	64776(81.1)	87	188	6019(7.5)	1862(2.3)	2665(3.3)	33.4	31.2	4.10	3.39	8.87	10.3	83	11.1	178	2.2	63	24	13	9	1	64148(83)	101
3	799	80681(101.0)	65132(81.5)	87	189	6813(8.5)	2260(2.8)	3198(4.0)	32.8	31.4	4.09	3.38	8.84	10.9	83	11.1	182	2.2	64	23	13	9	1	69482(89)	101
4	800	81008(101.3)	65520(81.9)	88	189	6410(8.0)	2149(2.7)	3000(3.7)	32.0	31.4	4.04	3.36	8.83	10.7	83	11.1	177	2.2	64	23	13	9	1	68127(87)	101
5	801	81526(101.8)	64667(80.7)	87	192	6308(7.9)	2035(2.5)	2898(3.6)	31.7	31.7	3.98	3.31	8.79	10.9	83	11.1	181	2.2	63	24	13	9	1	72322(93)	101
6	801	81706(102.0)	65116(81.3)	86	191	7063(8.8)	2059(2.6)	3225(4.0)	31.9	32.1	3.95	3.33	8.81	10.9	84	11.1	179	2.2	64	23	13	9	1	70547(90)	100
7	801	81853(102.2)	64267(80.2)	86	189	7594(9.5)	2028(2.5)	3278(4.1)	31.5	31.8	3.92	3.28	8.73	10.9	84	11.0	190	2.2	63	23	14	10	1	74000(95)	101
8	801	81889(102.2)	64458(80.5)	87	187	7354(9.2)	2070(2.6)	3056(3.8)	31.5	31.2	3.91	3.29	8.73	11.3	84	11.1	199	2.3	62	24	14	10	1	75721(98)	100
9	801	81742(102.0)	64806(80.9)	87	187	2680(3.3)	812(1.0)	1050(1.3)	32.2	30.7	3.95	3.31	8.74	11.4	84	11.1	196	2.3	62	25	14	10	1	72485(93)	101
平均・計	799	77113.3(96.5)	66894.2(83.7)	87	188	80746(101.1)	24112(30.2)	36383(45.5)	32.7	31.2	4.02	3.36	8.82	10.8	84	11.0	183	2.2	63	24	13	9	1	70681(91)	101
前年成績	792	76191.0(96.2)	66197.9(83.6)	87	189	78781(99.5)	24063(30.4)	34912(44.1)	31.4	30.3	3.97	3.33	8.79	11.2	84	10.8	184	2.3	62	25	13	9	1	69456(89)	101

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	675			1	1	2	11	157	321	157	24	1		
5 0	1311	1	8	13	5	2	35	276	500	395	70	6		
4 5	3135	12	46	84	52	13	149	550	901	1005	285	38		
4 0	5799	7	55	168	310	180	342	882	1331	1580	763	124		
3 5	9184	27	210	525	871	559	500	952	1468	2143	1392	355		
3 0	12452	141	486	808	1419	1014	514	773	1368	2462	2211	818		
2 5	13636	337	536	858	1717	1559	810	324	424	885	2066	1541		
2 0	10489	304	275	476	1191	1199	983	137	208	369	1138	2109	2100	
1 5	5463	99	78	133	467	559	760	53	60	124	383	1019	1728	
15未満	2662	30	19	36	105	140	369	31	31	32	121	417	1331	
頭数	64806	945	1672	3059	6178	5269	3614	2096	4313	7299	11450	10869	8042	
平均乳量	25.5	29.4	30.3	29.1	27.6	23.7	34.7	38.4	38.2	34.5	29.1	22.5		
乳 脂 %	4.38	3.85	3.79	3.91	4.10	4.35	4.20	3.75	3.67	3.84	4.06	4.30		
蛋 白 %	3.38	3.03	3.13	3.34	3.49	3.71	3.39	2.98	3.04	3.25	3.47	3.69		
無 脂 %	8.83	8.60	8.69	8.86	8.99	9.17	8.75	8.42	8.49	8.67	8.83	8.97		
MUN mg/dl	10.0	10.4	11.3	11.7	11.5	11.5	9.9	10.4	11.3	11.8	11.7	11.7		
P / F 比 %	77	79	83	86	85	85	81	79	83	85	85	86		
体細胞数(千)	201	95	100	120	123	153	238	179	183	237	245	269		
リニアスコア	2.6	1.7	1.5	1.7	1.8	2.2	2.5	1.9	1.9	2.3	2.7	3.3		
スコア5以上出現率%	12	6	5	7	9	11	14	12	12	16	18	23		
濃 飼 量	10.9	11.3	11.3	11.2	11.2	10.8	11.0	11.2	11.3	11.3	11.2	10.5		

年 間 成 績 3 0 5 日 成	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	23031	8707	3.99	3.35	8.91	11636
2 産	17819	10216	3.95	3.34	8.82	11700
3産以上	27194	10277	3.93	3.27	8.68	10588
平均又は合計	68044	9730	3.96	3.31	8.79	11234

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	558	603	645
2 産	610	650	615
3産以上	667	681	662
前回体重 に対する増減	1 産	+2	
	2産以上	-19	

搾 乳 管 理	
ユニット	9.2 台
1回平均	114 分
1頭平均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 45 %
2 回 目	51 % 55 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍										計	マ ー ス ー 比 率
	頭数	マ ー ス ー 比 率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却		
未 経 産 (比 率)	33824	27	31	16	176	39	21	69	405	32	782	6458	8029	6
1 産 (比 率)	24246	19	298	114	467	207	51	73	1062	140	872	473	3757	3
2 産 (比 率)	313		557	145	608	278	79	117	1337	170	1117	376	4784	4
3産以上 (比 率)	301		1995	573	1566	1157	156	393	4702	730	3165	977	15414	12
除籍日までの年齢			5- 6	5- 6	5- 9	5- 8	4- 11	5- 9	5- 8	5- 11	5- 4	5- 1		

除 籍 牛 平 均
歳 月 5 - 7
産 次 3.4

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
9	15672(19.6)	2.1	29	36	83	14	4698(5.9)	27	137	9	21	20	15	35	61	11	71	10	8
10	16280(20.3)	2.2	30	37	83	14	5120(6.4)	30	139	8	21	20	16	35	61	10	72	11	8
11	15881(19.8)	2.2	29	37	84	14	4992(6.2)	32	139	7	20	22	15	36	62	9	71	12	9
12	16291(20.3)	2.2	30	38	86	14	5230(6.5)	34	143	7	19	21	16	37	62	9	69	12	10
1	15372(19.2)	2.2	30	39	86	14	5066(6.3)	34	142	6	19	21	16	37	63	9	68	12	11
2	14643(18.3)	2.2	30	39	87	14	4570(5.7)	35	146	6	19	20	15	39	64	9	67	13	10
3	16920(21.1)	2.2	30	40	86	14	5429(6.8)	36	144	6	20	21	15	38	64	8	67	13	11
4	16880(21.1)	2.2	29	39	87	14	5255(6.6)	36	145	7	19	21	15	38	63	10	67	12	12
5	17300(21.6)	2.2	28	38	86	14	5314(6.6)	36	146	6	20	21	15	37	64	9	66	13	12
6	17763(22.2)	2.2	28	41	86	14	5683(7.1)	37	145	6	20	21	16	37	64	10	66	12	12
7	17436(21.8)	2.2	30	10	85	14	1353(1.7)	38	146	6	18	23	16	38	63	11	67	11	12
8	17617(22.0)	2.2	30		84	14	11(0.0)	38	114	9	27		45	18	62	10	70	11	9
9	6989(8.7)	2.3	32		85	14	1(0.0)	40	160					100	62	10	69	11	9
平均・計	70863(88.7)	2.2	29	33	85	14	52721(66.0)	35	143	7	20	21	16	37	63	10	68	12	10
前年成績	51516(65.0)	2.3	31	33	84	14	55049(69.5)	26	144	7	19	21	15	38	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	13191	32589	2383	34341	+107517	+2257	+918	+0.18	+0.12	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	6523	22301	776	10530	+98138	+1862	+855	+0.10	+0.11	+0.14
未 経 産	11509	34104	1873	487	+91677	+1623	+825	+0.06	+0.07	+0.10
1 産	8381	16842	537	211	+73032	+1406	+622	+0.12	+0.09	+0.10
2 産 以 上	23826	31569		377	+50417	+856	+458	+0.03	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	7895頭	4790頭	3510頭	2296頭	2742頭	2748頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20646	32	21	15	10	22	412	419
3 産	14809	28	21	15	11	25	419	422
4 産 以 上	19517	24	20	16	12	28	426	429
平均又は 合計	54972	28	21	15	11	25	419	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	9549	3.99	3.35	8.81
10	9583	3.99	3.35	8.81
11	9623	3.99	3.35	8.81
12	9663	3.99	3.35	8.82
1	9697	4.00	3.35	8.82
2	9726	4.00	3.36	8.82
3	9762	4.01	3.36	8.82
4	9792	4.01	3.36	8.83
5	9809	4.02	3.36	8.83
6	9818	4.02	3.37	8.83
7	9829	4.03	3.37	8.83
8	9831	4.03	3.37	8.83
地区	9831	4.03	3.37	8.83
全道	10072	4.01	3.39	8.86

(2022年 8月平均)

授精報告		未 経 産	23702 頭	49 %		
		経 産	59055 頭	73 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	22050	13101	3112	1749	927	3161
初 回 授 精						
前 月	5590	20	34	25	10	11
3ヵ月	16309	19	34	26	11	11
過去1ヵ年	63067	19	34	25	11	11
繁殖に供さない牛		637 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	頭 数 (32 %)	頭 数 (27 %)	頭 数 (19 %)	頭 数 (12 %)	頭 数 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	4519頭 (1255)	6806頭 (1774)	6889頭 (2001)	7749頭 (2354)	7998頭 (2565)	7178頭 (2356)	8570頭 (2755)	3079頭 (985)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

網走

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費
乳 量	500043597(880358) (前年対比 105%)	49971454(87978) (前年対比 104%)	1822 円
濃 飼	152319347(279999) (前年対比 104%)	8599880(15809) (前年対比 109%)	乳 飼 比 18 %
	乳代 - 濃飼費	38608427(70971) (前年対比 103%)	飼料効果 3.1

検 定 日 成 績	1 日 成 績					1 頭 1 日 当 り 平 均			1kg 単 価		
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼	
検 定 日	2347	2331	711	235552	42013	193539	1.31	1.11	2.90	100	59
前 月	2332	2317	697	232934	40679	192255	1.31	1.10	2.92	100	58
3 カ 月	2352	2341	705	235027	41084	193943	1.31	1.11	2.93	100	58
最 近 1 カ 年	2391	2373	725	238548	41110	197438	1.33	1.13	2.94	100	57

前 か ら の 数	回 の 数	検 定 日 協 会 会 受 付 付 受 付 付 受 付 付	日 協 会 会 受 付 付 受 付 付 受 付 付	会 受 付 付 受 付 付 受 付 付
31 日	1.9 日	2.4 日		

移 動 13カ 月 成 績	牛 群 構 成			成 績			検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均										体 細 胞					検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100			
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平均	平均	2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万	5 以 上 28.3 万 ~		新 規 5 以 上	乳 量 損 失 率	損 乳
9	563	48522(86.2)	40465(71.9)	88	189	4191(7.4)	1255(2.2)	1960(3.5)	34.8	32.7	3.92	3.36	8.84	11.1	86	10.7	217	2.5	56	28	16	11	1	56063(100)	101
10	563	48488(86.1)	40499(71.9)	88	188	4146(7.3)	1212(2.1)	2010(3.5)	35.6	32.3	4.00	3.41	8.89	11.4	85	10.7	203	2.5	57	28	15	10	1	55040(98)	101
11	565	48650(86.1)	40757(72.1)	88	186	4059(7.1)	1192(2.1)	1970(3.5)	35.9	32.2	4.07	3.44	8.91	11.4	84	10.7	198	2.4	57	28	15	10	1	52360(93)	101
12	565	48585(86.0)	40559(71.8)	88	185	4186(7.4)	1353(2.4)	1950(3.4)	36.1	32.8	4.09	3.44	8.93	11.3	84	10.7	191	2.4	58	28	14	10	1	53370(95)	101
1	566	48800(86.2)	40741(72.0)	88	185	3976(7.0)	1261(2.2)	1912(3.4)	36.2	33.1	4.10	3.45	8.94	11.0	84	10.7	193	2.4	59	27	14	10	1	53513(96)	101
2	566	48829(86.3)	41266(72.9)	89	187	3557(6.3)	1083(1.9)	1742(3.1)	35.8	33.2	4.09	3.46	8.96	10.8	85	10.7	184	2.3	60	26	14	9	1	47655(84)	100
3	566	48838(86.3)	41441(73.2)	89	190	3966(7.0)	1288(2.3)	1950(3.4)	35.1	33.3	4.07	3.43	8.92	11.3	84	10.7	193	2.3	60	26	14	10	1	51570(92)	101
4	566	49015(86.6)	41468(73.3)	90	192	3572(6.3)	1287(2.3)	1779(3.1)	34.4	33.5	4.04	3.41	8.91	12.1	84	10.6	187	2.3	60	26	14	9	1	51188(91)	101
5	566	49252(87.0)	41118(72.6)	89	196	3552(6.3)	1295(2.3)	1710(3.0)	34.1	33.7	3.97	3.37	8.88	10.7	85	10.7	188	2.3	61	25	14	10	1	51647(92)	101
6	566	49265(87.0)	39960(70.6)	87	195	4251(7.5)	1226(2.2)	2030(3.6)	34.1	33.7	3.99	3.37	8.88	10.7	85	10.7	188	2.3	61	25	14	9	1	49761(88)	101
7	566	49243(87.0)	39381(69.6)	87	192	4734(8.3)	1300(2.3)	2162(3.8)	33.6	33.6	3.91	3.32	8.80	11.4	85	10.6	199	2.3	60	25	15	11	1	52023(93)	100
8	566	49101(86.8)	39268(69.4)	87	189	4584(8.1)	1302(2.3)	2081(3.7)	34.0	33.2	3.93	3.32	8.79	10.7	85	10.6	213	2.4	59	25	16	11	1	53407(96)	101
9	568	48956(86.2)	39865(70.2)	88	188	1461(2.6)	438(0.8)	642(1.1)	34.9	32.9	3.98	3.37	8.83	10.9	85	10.6	208	2.4	58	26	16	11	1	52650(94)	101
平均・計	566	47091.1(83.2)	41401.0(73.1)	88	190	48774(86.2)	15054(26.6)	23256(41.1)	35.0	33.1	4.02	3.40	8.89	11.2	85	10.7	196	2.4	59	26	15	10	1	52300(93)	101
前年成績	558	46101.3(82.6)	40618.2(72.8)	88	190	47588(85.3)	15263(27.4)	22074(39.6)	34.1	32.6	3.96	3.36	8.85	11.1	85	10.6	202	2.5	58	27	15	10	1	52036(94)	101

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21 日 以下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~	21 日 以下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	703			4	1	2	13	150	326	184	21	2	
5 0	1227	1	2	4	13	4	3	59	299	434	332	71	5
4 5	2622	1	17	40	68	49	4	125	447	829	752	255	35
4 0	4525	6	59	177	294	163	49	256	577	963	1259	620	102
3 5	6779	27	200	458	722	476	179	338	484	862	1470	1230	333
3 0	8173	125	349	541	1152	889	422	286	330	545	1187	1590	757
2 5	7502	199	273	452	902	1012	675	165	206	343	747	1398	1130
2 0	4875	153	115	186	448	595	605	81	98	122	374	922	1176
1 5	2220	47	39	51	116	236	321	40	22	53	113	406	776
15未満	1239	14	14	11	35	69	154	22	20	23	48	185	644
頭 数	39865	573	1068	1924	3751	3495	2412	1385	2633	4500	6466	6698	4960
平均乳量		26.7	31.0	32.3	31.5	29.3	25.8	36.0	40.9	41.3	37.5	31.2	24.5
乳 脂 %		4.37	3.92	3.79	3.92	4.10	4.35	4.36	3.83	3.70	3.83	4.09	4.31
蛋 白 %		3.38	3.10	3.18	3.40	3.54	3.72	3.40	3.02	3.09	3.32	3.53	3.71
無 脂 %		8.86	8.71	8.77	8.94	9.07	9.21	8.80	8.49	8.58	8.77	8.92	9.02
MUN mg/dl		10.5	10.5	11.1	11.5	11.3	11.1	9.8	9.9	10.7	11.2	11.2	11.0
P / F 比 %		77	79	84	87	86	86	78	79	84	87	86	86
体細胞数(千)		199	130	123	155	146	154	271	181	203	235	255	282
リニアスコア		2.6	1.9	1.8	1.9	2.0	2.3	2.7	2.0	2.1	2.3	2.8	3.4
スコア5以上出現率%		12	8	8	10	10	12	18	14	15	17	19	24
濃 飼 量		10.5	10.7	10.9	10.8	10.6	10.4	10.6	10.7	10.9	11.0	10.7	10.2

年 間 成 績 3 0 5 日 成	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	15006	9262	3.98	3.38	8.97	12497
2 産	11790	10838	3.96	3.38	8.88	12490
3産以上	15459	11186	3.93	3.29	8.73	11551
平均又は合計	42255	10406	3.96	3.34	8.85	12149

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70 - 100日	240 - 270日
1 産	597	613	626
2 産	645	643	654
3産以上	693	688	700
前回体重 に対する増減	1 産	+17	+13
	2産以上	-2	+10

搾 乳 管 理	
ユニット	8.0 台
1 回 平 均	104 分
1 頭 平 均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 46 %
2 回 目	50 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭数	マスター比率	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスター比率
未経産(比率)	20720	28	15	16	128	37	9	32	994	4	532	3633	5400	7
1 産(比率)	15299	21	180	104	444	208	54	42	794	126	489	198	2639	4
2 産(比率)	230		387	110	550	299	100	83	1069	192	614	187	3591	5
3産以上(比率)	388	1	1038	400	1171	867	191	252	2707	431	1543	391	8991	12
除籍日までの年齢			5- 2	5- 3	5- 6	5- 3	4- 10	5- 8	5- 4	5- 4	5- 1	4- 10		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 3
産 次	3.1

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
9	8480(14.9)	2.0	26	38	88	13	2695(4.7)	21	137	5	21	20	17	37	57	15	70	8	7
10	8931(15.7)	2.1	27	41	85	13	3044(5.4)	22	136	6	22	22	16	35	58	13	71	9	7
11	8563(15.1)	2.1	27	40	86	13	2946(5.2)	23	140	5	21	22	16	37	57	13	71	9	6
12	8958(15.8)	2.1	27	42	87	14	3141(5.5)	26	141	5	20	23	16	36	58	12	71	10	7
1	8401(14.8)	2.1	27	44	87	14	3070(5.4)	27	139	5	21	20	18	36	59	12	68	11	8
2	7912(13.9)	2.0	26	41	89	14	2710(4.8)	27	142	4	20	24	16	37	60	11	69	12	9
3	8882(15.6)	2.0	26	42	88	14	3019(5.3)	28	138	5	21	24	16	35	61	11	68	11	10
4	8667(15.3)	2.1	27	42	89	14	2960(5.2)	29	140	3	21	22	17	37	60	12	67	11	10
5	8632(15.2)	2.1	27	42	88	14	3043(5.4)	29	141	4	20	22	17	36	60	12	67	11	10
6	8326(14.7)	2.0	26	47	89	13	3048(5.4)	29	138	4	21	23	17	35	60	12	67	10	11
7	8314(14.6)	2.1	27	14	88	13	963(1.7)	30	134	4	21	25	15	34	59	14	67	10	9
8	8151(14.4)	2.1	27	1	88	13	93(0.2)	32	143	1	29	15	15	40	57	15	69	8	8
9	2449(4.3)	2.1	27		89	14	1(0.0)	31	202					100	57	16	69	8	8
平均・計	40228(71.1)	2.1	27	36	88	14	30732(54.3)	27	139	5	21	22	16	36	59	13	69	10	8
前年成績	29178(52.3)	2.1	28	37	87	14	32304(57.9)	21	140	5	21	22	16	36	59	14	69	9	9

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	9025	18133	1455	14753	+114434	+2383	+1011	+0.16	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	4569	12232	602	5931	+100508	+2060	+846	+0.14	+0.14	+0.17
未 経 産	7301	16491	1074	943	+86335	+1809	+708	+0.17	+0.14	+0.15
1 産	5432	9985	348	382	+73242	+1492	+602	+0.17	+0.10	+0.10
2 産 以 上	12116	19931		761	+56179	+956	+497	+0.06	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6190頭	2758頭	2140頭	1311頭	1410頭	1174頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	13045	30	23	15	11	21	412	414
3 産	9280	28	22	15	12	24	415	418
4 産 以 上	10317	23	22	16	13	26	424	424
平均又は 合計	32642	27	22	15	12	23	416	419

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	10372	3.98	3.38	8.86
10	10387	3.99	3.38	8.87
11	10406	3.99	3.38	8.87
12	10430	3.99	3.38	8.87
1	10456	4.00	3.38	8.87
2	10481	4.00	3.39	8.88
3	10514	4.00	3.39	8.88
4	10541	4.01	3.39	8.88
5	10548	4.01	3.40	8.88
6	10550	4.02	3.40	8.89
7	10558	4.02	3.40	8.89
8	10566	4.03	3.41	8.89
地区	10566	4.03	3.41	8.89
全道	10072	4.01	3.39	8.86

(2022年 8月平均)

授精報告		未 経 産	11070 頭	43 %			
		経 産	32517 頭	68 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	15226	8161	2174	1304	670	2917	
初 回 授 精	前月	2931	14	35	28	12	12
	3ヵ月	8671	13	33	29	13	12
	過去1ヵ年	35486	13	35	28	13	11
繁殖に供さない牛		1218 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	16749頭 (33 %)	16147頭 (28 %)	13790頭 (19 %)	9380頭 (10 %)	5134頭 (9 %)	4505頭 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	2823頭 (763)	3974頭 (975)	3968頭 (1062)	4371頭 (1266)	4221頭 (1213)	3759頭 (1053)	4551頭 (1284)	1713頭 (444)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	212151357(658855) (前年対比 105%)	21133947(65633) (前年対比 104%)	2177 円
濃 飼	81322343(254929) (前年対比 102%)	4596157(14408) (前年対比 103%)	乳 飼 比 22%
	乳代 - 濃飼費	16443020(51546) (前年対比 105%)	飼料効果 2.6

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1 頭 1 日 当 り 平 均			1kg 単 価	
	検 定 日	1780	1777	672	178000	38474	139526	1.18	1.00	2.62	100
前 月	1801	1820	678	178631	38570	140061	1.16	0.99	2.61	99	57
3 ヲ 月	1801	1809	679	179367	38705	140662	1.17	1.00	2.62	100	57
最 近 1 ヲ 年	1788	1791	680	177875	38529	139346	1.19	1.01	2.64	99	57

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 前	協 会 受 付 後
30 日	2.1 日	2.5 日	

移 動 月 績 13 ヲ 成 検 定 月	牛 群 構 成			検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100						
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	リ ニ ア ス コ ア				乳 量 損 失 率	損 乳	失 代			
				頭 数	初 産	乳 用 雌										2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万	5 以 上 28.3 万 ~					新 規 5 以 上		
9	316	23170(73.3)	19044(60.3)	88	193	1986(6.2)	542(1.7)	844(2.6)	31.1	29.3	3.93	3.39	8.83	11.3	86	11.5	249	2.6	55	27	18	11	1	25244(81)	100
10	317	23096(72.9)	18708(59.0)	88	192	1769(5.5)	496(1.5)	763(2.4)	31.9	29.0	4.03	3.46	8.91	11.2	86	11.4	220	2.5	55	28	17	12	1	24452(78)	100
11	317	22971(72.5)	18534(58.5)	87	192	1805(5.6)	443(1.4)	809(2.5)	32.4	29.2	4.05	3.47	8.91	11.9	85	11.4	218	2.5	56	27	17	11	1	22849(73)	101
12	317	22861(72.1)	18973(59.9)	87	192	1933(6.0)	530(1.6)	853(2.6)	32.3	29.6	4.05	3.45	8.90	11.9	85	11.5	223	2.5	57	26	17	11	1	23954(76)	100
1	317	22918(72.3)	18912(59.7)	88	192	1869(5.8)	529(1.6)	850(2.6)	32.0	29.7	4.05	3.45	8.91	11.3	85	11.5	224	2.5	56	27	17	11	1	24491(78)	100
2	318	23006(72.3)	15374(48.3)	88	192	1724(5.4)	535(1.7)	772(2.4)	31.5	29.6	4.07	3.46	8.92	11.7	85	10.9	226	2.5	56	27	17	11	1	18060(67)	101
3	318	23096(72.6)	18958(59.6)	89	195	1927(6.0)	573(1.8)	900(2.8)	31.3	29.9	4.06	3.44	8.90	11.1	85	11.4	213	2.5	57	26	17	12	1	23236(73)	100
4	321	23590(73.5)	19121(59.6)	90	196	1816(5.6)	689(2.1)	834(2.6)	30.5	29.9	4.02	3.41	8.88	11.1	85	11.4	220	2.5	57	26	17	11	1	23327(76)	100
5	321	23824(74.2)	19605(61.1)	89	199	1541(4.8)	566(1.8)	711(2.2)	30.5	30.3	3.97	3.38	8.85	11.5	85	11.5	217	2.5	58	25	17	12	1	24842(78)	99
6	321	23913(74.5)	18747(58.4)	87	199	1981(6.2)	571(1.8)	877(2.7)	30.6	30.3	3.95	3.40	8.88	10.9	86	11.4	220	2.5	56	27	17	11	1	23788(77)	99
7	322	24068(74.7)	19308(60.0)	86	195	2342(7.3)	610(1.9)	1068(3.3)	30.1	30.1	3.93	3.32	8.77	11.4	85	11.4	225	2.5	56	26	18	12	1	25271(79)	100
8	322	24057(74.7)	18389(57.1)	87	191	2217(6.9)	622(1.9)	940(2.9)	30.2	29.9	3.89	3.30	8.74	11.4	85	11.3	236	2.6	55	26	18	12	1	24642(81)	99
9	322	23936(74.3)	18854(58.6)	88	189	805(2.5)	226(0.7)	344(1.1)	31.4	29.7	3.96	3.36	8.80	11.1	85	11.3	225	2.5	56	26	18	12	1	23970(76)	100
平均・計	319	22232.2(69.7)	19439.1(60.9)	88	194	22910(71.8)	6706(21.0)	10221(32.0)	31.2	29.7	4.00	3.41	8.87	11.4	85	11.4	224	2.5	56	27	17	11	1	23680(76)	100
前年成績	315	22051.1(70.0)	19246.1(61.1)	88	194	22186(70.4)	6427(20.4)	9074(28.8)	30.2	28.9	3.96	3.37	8.81	11.8	85	11.4	230	2.6	55	27	17	12	1	23234(76)	101

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21 日 以 下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~	21 日 以 下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55 以 上	102			1				36	54	11				
5 0	296			1			8	99	133	45	9	1		
4 5	751		3	10	10	5	1	53	184	268	169	47	1	
4 0	1496	3	26	38	48	19	10	89	266	437	399	142	19	
3 5	2502	13	88	146	182	91	21	142	313	507	579	346	74	
3 0	3665	56	148	225	425	253	97	162	224	413	708	707	247	
2 5	4146	94	151	262	549	466	225	86	118	264	599	817	515	
2 0	3244	43	63	102	370	404	299	51	43	114	366	705	684	
1 5	1747	30	22	35	121	178	204	18	17	34	154	345	589	
15 未 満	905	10	5	10	27	57	128	6	4	13	41	150	454	
頭 数	18854	249	506	829	1733	1473	985	615	1304	2237	3071	3268	2584	
平 均 乳 量	26.6	30.4	30.3	28.3	26.0	22.7	34.5	38.9	37.7	32.8	27.7	21.8		
乳 脂 %	4.18	3.79	3.74	3.90	4.10	4.36	4.24	3.74	3.66	3.87	4.12	4.35		
蛋 白 %	3.35	3.05	3.14	3.39	3.53	3.76	3.37	3.00	3.06	3.32	3.54	3.77		
無 脂 %	8.84	8.66	8.73	8.90	9.04	9.24	8.77	8.48	8.53	8.75	8.90	9.06		
MUN mg/dl	9.6	10.0	10.8	11.5	11.5	11.1	9.5	10.1	11.0	11.5	11.5	11.7		
P / F 比 %	80	80	84	87	86	86	80	80	84	86	86	87		
体 細 胞 数 (千)	173	111	103	164	184	229	213	146	239	243	298	302		
リ ニ ア ス コ ア	2.7	2.0	1.6	2.0	2.2	2.6	2.5	2.0	2.2	2.4	3.0	3.5		
ス コ ア 5 以 上 出 現 率 %	11	8	6	11	14	17	16	12	17	19	23	28		
濃 飼 量	11.1	12.1	11.9	11.5	11.2	11.2	11.1	11.7	11.8	11.4	11.2	10.7		

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	5948	8332	3.94	3.39	8.96	11159
2 産	5122	9793	3.93	3.38	8.85	11203
3 産 以 上	7794	9962	3.90	3.30	8.71	10250
平均 又 は 合 計	18864	9402	3.92	3.35	8.82	10795

平均 体 重 (kg)			
産 次	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	648	618	603
2 産	670	663	696
3 産 以 上	684	692	689
前 回 体 重 対 照 増 減	1 産	-49	+18
	2 産 以 上	-28	+18

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	7.0 台
1 回 平 均	103 分
1 頭 平 均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50% 46%
2 回 目	50% 54%

搾 乳 管 理 は 、 2 回 搾 乳 農 家 で 集 計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭 数	マ ス タ ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ス タ ー 比 率
未 経 産 (比 率)	8310	25	2	6	29	8	3	8	175	4	183	1537	1955	6
1 産 (比 率)	6880	20	76	24	114	74	24	29	318	34	268	83	1044	3
2 産 (比 率)	252	1	151	56	190	122	35	45	388	22	342	70	1421	4
3 産 以 上 (比 率)	375	1	564	158	480	438	60	104	1290	123	891	165	4273	13
除 籍 日 まで の 年 齢			5 - 9	5 - 8	5 - 11	5 - 7	4 - 9	5 - 5	5 - 9	6 - 3	5 - 4	5 - 1		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 7
産 次
3.4

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
9	4480(13.9)	2.2	31	37	88	14	1369(4.3)	22	148	6	20	17	15	42	60	13	68	11	9
10	4822(15.0)	2.2	31	37	89	14	1528(4.7)	22	147	6	20	20	13	42	62	12	66	13	9
11	4682(14.5)	2.3	31	39	87	14	1509(4.7)	23	146	6	20	23	14	38	59	11	70	12	8
12	4749(14.7)	2.3	31	36	87	14	1526(4.7)	25	151	5	17	22	15	41	61	11	67	12	10
1	4237(13.2)	2.3	32	38	85	14	1402(4.4)	26	150	6	19	20	15	41	60	13	65	12	10
2	4127(12.8)	2.3	31	38	86	14	1389(4.3)	27	151	6	19	20	14	40	61	12	65	12	11
3	4638(14.4)	2.2	30	40	92	14	1533(4.8)	27	148	5	20	22	15	39	62	9	68	12	11
4	4583(14.2)	2.2	31	37	90	14	1518(4.7)	26	153	5	17	22	15	41	62	11	65	14	11
5	4518(14.0)	2.2	30	37	86	14	1502(4.7)	26	149	5	20	19	15	41	62	12	61	16	11
6	4891(15.2)	2.2	29	42	90	14	1733(5.4)	28	152	5	19	20	17	39	63	10	66	13	11
7	4424(13.7)	2.3	32	15	89	14	540(1.7)	30	147	4	19	25	14	38	63	10	67	12	11
8	4113(12.8)	2.3	33		88	14	19(0.1)	31	146	11	5	11	37	37	59	12	68	11	8
9	1274(4.0)	2.4	34		84	14	()	29							58	16	65	11	9
平均・計	20420(64.0)	2.3	31	34	88	14	15568(48.8)	26	150	5	19	21	15	40	61	11	67	12	10
前年成績	14845(47.1)	2.3	32	33	88	14	15409(48.9)	22	152	5	18	20	15	42	62	11	67	12	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4722	8678	739	7261	+104922	+2147	+923	+0.15	+0.09	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	2897	4928	275	2756	+106631	+1913	+979	+0.02	+0.09	+0.11
未 経 産	3730	5894	472	95	+94345	+1706	+845	+0.04	+0.10	+0.13
1 産	2914	4265	142	28	+76203	+1357	+686	+0.04	+0.07	+0.09
2 産 以 上	7556	8956		75	+58035	+883	+556	-0.03	+0.03	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1857頭	1336頭	1157頭	743頭	888頭	746頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5699	28	21	15	11	25	422	421
3 産	4457	25	20	16	11	28	425	433
4 産 以 上	5719	22	19	15	12	32	437	434
平均又は 合計	15875	25	20	15	11	28	428	430

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	9169	3.98	3.39	8.83
10	9188	3.98	3.39	8.84
11	9215	3.98	3.40	8.84
12	9253	3.98	3.40	8.85
1	9289	3.98	3.40	8.85
2	9317	3.98	3.40	8.86
3	9357	3.99	3.41	8.86
4	9395	3.99	3.41	8.87
5	9415	3.99	3.41	8.87
6	9423	4.00	3.42	8.87
7	9440	4.01	3.42	8.87
8	9456	4.01	3.42	8.87

授精報告		未経産	4978 頭	49 %			
		経産	16529 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	7183	4038 頭	1134 頭	646 頭	308 頭	1057 頭	
初 回 授 精	前月	1341	15	36	24	11	14
	3ヵ月	4281	14	33	27	13	13
	過去1ヵ年	17800	15	35	26	11	12
繁殖に供さない牛		224 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	6884頭	7349頭 (31 %)	6300頭 (26 %)	4642頭 (19 %)	2730頭 (11 %)	2915頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	1272頭 (339)	1806頭 (431)	1989頭 (513)	2092頭 (517)	2056頭 (525)	1814頭 (465)	2321頭 (541)	1000頭 (215)

地区 9456 4.01 3.42 8.87
全道 10072 4.01 3.39 8.86
(2022 年 8 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

留 萌

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	87564504(616651)	8675840(61097)	2082 円
	(前年対比 104%)	(前年対比 103%)	
濃 飼	31781604(223814)	1823316(12840)	乳 飼 比 21%
	(前年対比 101%)	(前年対比 105%)	
	乳代 - 濃飼費	6852524(48257)	飼料効果 2.8
		(前年対比 102%)	

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1 頭 1 日 当 り 平 均			1kg 単 価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
前 月	1707	1680	616	168947	37063	131884	1.11	0.97	2.55	99	60
3 カ 月	1754	1746	601	173245	37765	135480	1.15	0.99	2.62	99	63
最 近 1 カ 年	1707	1690	604	168463	36531	131932	1.12	0.98	2.57	99	60
	1682	1664	606	166311	34954	131357	1.15	1.00	2.59	99	58

前	回	検 定	協	会
か	の	日	受	発
ら	数	付	付	行
		か	か	か
		ら	ら	ら
29 日	2.2 日	2.6 日		

移 動 月 績 13 カ 月 成 績	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均											体 細 胞					検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3~4 7.1 万 ~ 28.2 万	5 以 上 28.3 万 ~	新 規 5 以 上	乳 量 損 失 率		損 乳
9	141	9987 (70.8)	8155 (57.8)	87	197	794 (5.6)	226 (1.6)	368 (2.6)	29.9	28.6	3.87	3.38	8.81	11.0	87	10.5	274	2.8	51	29	21	13	2	11654 (83)	102
10	142	10015 (70.5)	8148 (57.4)	87	196	770 (5.4)	216 (1.5)	369 (2.6)	30.8	28.2	3.98	3.46	8.90	11.6	87	10.5	277	2.8	51	28	21	15	2	11847 (83)	102
11	142	9952 (70.1)	8006 (56.4)	86	193	776 (5.5)	231 (1.6)	380 (2.7)	31.4	28.5	4.01	3.46	8.90	11.8	86	10.5	256	2.7	53	28	19	12	2	10602 (75)	99
12	142	9930 (69.9)	8018 (56.5)	86	194	821 (5.8)	231 (1.6)	352 (2.5)	31.6	28.9	4.01	3.46	8.92	11.8	86	10.6	264	2.7	53	28	19	13	2	11231 (80)	101
1	142	9979 (70.3)	8159 (57.5)	87	194	815 (5.7)	258 (1.8)	380 (2.7)	31.2	29.0	4.02	3.46	8.91	11.5	86	10.6	260	2.7	53	27	19	13	2	11247 (79)	102
2	142	9975 (70.2)	8181 (57.6)	87	195	644 (4.5)	171 (1.2)	294 (2.1)	31.2	29.3	4.01	3.47	8.94	11.9	87	10.6	260	2.7	53	28	19	12	2	10354 (73)	101
3	142	9957 (70.1)	8175 (57.6)	87	199	865 (6.1)	322 (2.3)	422 (3.0)	30.5	29.2	4.00	3.44	8.89	11.6	86	10.6	245	2.6	54	27	19	12	1	10600 (75)	101
4	142	10100 (71.1)	8235 (58.0)	88	198	755 (5.3)	291 (2.0)	360 (2.5)	29.9	29.2	3.98	3.43	8.91	11.1	86	10.6	264	2.7	53	27	20	13	2	11190 (79)	101
5	142	10191 (71.8)	8273 (58.3)	87	202	640 (4.5)	248 (1.7)	280 (2.0)	29.9	29.8	3.88	3.40	8.87	11.7	87	10.5	268	2.7	54	26	20	13	2	11671 (82)	102
6	142	10238 (72.1)	8069 (56.8)	85	201	861 (6.1)	249 (1.8)	420 (3.0)	30.0	30.1	3.84	3.40	8.88	10.9	89	10.5	264	2.7	53	27	20	13	2	11242 (79)	101
7	142	10274 (72.4)	8065 (56.8)	84	195	978 (6.9)	225 (1.6)	426 (3.0)	28.7	29.3	3.80	3.31	8.76	11.1	87	10.4	282	2.8	53	26	21	14	2	11593 (82)	101
8	142	10233 (72.1)	5746 (40.5)	86	193	973 (6.9)	277 (2.0)	446 (3.1)	29.9	29.9	3.85	3.31	8.75	10.2	86	10.3	288	2.8	51	27	22	14	2	8792 (90)	100
9	142	10196 (71.8)	8268 (58.2)	87	193	345 (2.4)	100 (0.7)	168 (1.2)	30.1	28.9	3.85	3.37	8.80	11.0	87	10.4	269	2.7	54	26	20	16	2	11098 (79)	102
平均・計	142	9578.6 (67.5)	8255.0 (58.1)	86	196	9692 (68.3)	2945 (20.7)	4497 (31.7)	30.4	29.2	3.94	3.42	8.87	11.4	87	10.5	266	2.7	53	27	20	13	2	11002 (80)	101
前年成績	141	9581.1 (68.0)	8265.8 (58.6)	86	198	9380 (66.5)	2748 (19.5)	4198 (29.8)	29.3	28.2	3.93	3.37	8.81	11.4	86	10.5	267	2.8	51	29	20	13	2	11218 (80)	102

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21 日 以下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~	21 日 以下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55 以上	42							13	18	11				
5 0	102						3	31	40	26	1	1		
4 5	274				4		14	69	113	58	15	1		
4 0	583		10	21	20	6	37	112	178	129	63	5		
3 5	1017	3	22	47	64	40	80	125	202	243	138	42		
3 0	1578	19	73	105	191	107	79	96	202	265	273	125		
2 5	1824	35	72	122	266	174	38	62	144	263	303	220		
2 0	1501	36	35	47	186	187	27	31	76	184	287	278		
1 5	857	10	10	18	85	83	10	18	17	81	163	254		
15 未 満	490	3	5	5	13	24	6	5	10	27	76	253		
頭 数	8268	106	227	365	829	621	294	562	1000	1287	1319	1179		
平 均 乳 量	25.7	29.0	29.7	27.5	25.7	22.4	33.4	37.3	36.3	31.9	27.2	21.5		
乳 脂 %	4.07	3.60	3.62	3.87	4.04	4.30	3.97	3.58	3.50	3.74	4.02	4.29		
蛋 白 %	3.40	3.07	3.19	3.43	3.57	3.78	3.39	2.96	3.04	3.31	3.53	3.79		
無 脂 %	8.92	8.68	8.76	8.96	9.07	9.26	8.79	8.42	8.50	8.72	8.90	9.10		
MUN mg/dl	9.2	10.0	11.3	11.5	11.5	11.0	9.1	9.9	10.9	11.4	11.2	11.4		
P / F 比 %	84	85	88	89	88	88	85	83	87	89	88	88		
体 細 胞 数 (千)	188	81	163	267	239	196	281	240	239	322	299	357		
リニアスコア	2.6	1.8	2.2	2.3	2.3	2.7	2.7	2.3	2.3	2.7	3.0	3.7		
スコア5以上出現率%	15	4	12	15	16	17	20	17	18	23	23	32		
濃 飼 量	10.3	10.7	10.9	10.5	10.4	10.2	10.0	10.9	10.9	10.5	10.3	10.0		

年 間 成 績 3 0 5 日 成	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	補 正 乳 量 kg
1 産	2698	8172	3.90	3.40	8.95	10809
2 産	2457	9562	3.87	3.37	8.83	10850
3 産 以 上	3408	9699	3.86	3.29	8.70	9985
平均 又 は 合 計	8563	9178	3.87	3.35	8.81	10493

産 次	平 均 体 重 (kg)		
	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	600	622	630
2 産	650	681	731
3 産 以 上	704	726	727
前 回 体 重 対 する 増 減	1 産	-10	+27
	2 産 以 上	-11	+11

搾 乳 管 理	
ユニット	6.9 台
1 回 平 均	107 分
1 頭 平 均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 46 %
2 回 目	50 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	頭 数	マスタ ー 比 率	除 籍												計	マスタ ー 比 率
			乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却				
未 経 産 (比 率)	4097	27	7	4	24	7	1	10	61	3	129	810	1056	7		
1 産 (比 率)	2961	19	39	25	52	24	6	2	102	16	141	48	455	3		
2 産 (比 率)	56		83	15	78	41	13	20	156	24	161	21	612	4		
3 産 以 上 (比 率)	77		212	84	219	140	32	48	484	58	509	27	1813	12		
除 籍 日 ま での 年 齢			5 - 4	5 - 9	6 - 1	5 - 6	5 - 6	6 - 3	5 - 11	5 - 5	5 - 7	4 - 0				

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 8
産 次
3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 9 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																			
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数						
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上	
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%	
9	2069(14.6)	2.2	30	33	98	14	585(4.1)	16	163	4	14	19	15	47	67	9	67	12	12	
10	2070(14.6)	2.3	32	37	91	15	692(4.9)	17	160	4	18	17	13	48	66	10	64	12	14	
11	1934(13.6)	2.2	28	39	93	14	638(4.5)	17	158	5	18	21	14	42	68	9	67	10	14	
12	2012(14.2)	2.3	32	39	89	15	650(4.6)	19	155	3	17	21	15	44	67	8	65	16	12	
1	1660(11.7)	2.3	32	39	92	15	524(3.7)	23	163	3	17	17	16	47	69	8	61	14	18	
2	1849(13.0)	2.2	29	38	97	15	573(4.0)	24	161	3	14	21	17	45	69	11	55	17	17	
3	1909(13.4)	2.2	29	39	95	15	624(4.4)	24	165	3	16	22	17	43	72	7	62	14	17	
4	1931(13.6)	2.2	31	45	99	15	686(4.8)	21	163	3	15	19	18	46	74	7	58	17	19	
5	1828(12.9)	2.2	28	43	96	15	627(4.4)	22	159	4	15	20	16	44	74	7	60	16	16	
6	2011(14.2)	2.1	26	45	98	15	662(4.7)	22	154	2	17	23	16	42	71	9	56	18	17	
7	1872(13.2)	2.2	29	17	99	15	214(1.5)	25	157	4	16	23	16	41	68	9	62	11	18	
8	1992(14.0)	2.2	28	1	94	15	12(0.1)	28	132			33	25	17	25	68	11	58	14	16
9	752(5.3)	2.2	27		94	15	()	25							60	16	65	10	10	
平均・計	8699(61.3)	2.2	29	34	95	15	6487(45.7)	21	160	3	16	20	16	44	69	9	61	14	16	
前年成績	6345(45.0)	2.3	31	33	95	15	6548(46.4)	17	163	4	15	20	16	45	68	10	59	14	16	

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2433	3826	332	2932	+106007	+2245	+915	+0.16	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	1207	2297	139	930	+96538	+1885	+834	+0.11	+0.10	+0.14
未 経 産	1722	3474	284	145	+92919	+1660	+842	+0.04	+0.08	+0.11
1 産	1286	1833	71	34	+81415	+1487	+719	+0.07	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2869	4036		67	+54662	+886	+508	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	578頭	442頭	420頭	367頭	539頭	583頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2398	22	22	16	11	29	433	432
3 産	1920	19	20	16	11	33	441	445
4 産 以 上	2247	19	19	15	12	35	444	442
平均又は 合計	6565	20	20	16	12	32	439	440

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	8812	3.94	3.39	8.83
10	8830	3.95	3.39	8.84
11	8858	3.95	3.39	8.84
12	8891	3.95	3.40	8.85
1	8931	3.95	3.40	8.85
2	8969	3.95	3.41	8.86
3	9013	3.94	3.41	8.86
4	9046	3.94	3.41	8.87
5	9065	3.94	3.42	8.87
6	9072	3.94	3.42	8.88
7	9092	3.94	3.43	8.88
8	9107	3.95	3.43	8.88
地区	9107	3.95	3.43	8.88
全道	10072	4.01	3.39	8.86

(2022 年 8 月 平均)

授精報告		未 経 産	2565 頭	46 %			
		経 産	7010 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	3010	1678	487	273	127	445	
初 回 授 精	前 月	673	13	33	21	13	20
	3ヵ月	1937	10	29	25	17	19
	過去1ヵ年	7448	10	30	27	15	18
繁殖に供さない牛		176 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 9	3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	3789頭	3221頭 (32 %)	2741頭 (27 %)	1992頭 (20 %)	1171頭 (11 %)	1071頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	486頭 (136)	733頭 (198)	832頭 (238)	893頭 (259)	957頭 (279)	792頭 (218)	999頭 (302)	431頭 (134)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
10	66070(18.0)	2.2	30	38	85	14	21297(5.8)	24	142	7	21	21	14	37	60	12	70	10	8
11	64939(17.7)	2.2	29	37	85	14	20444(5.6)	24	142	6	20	22	15	37	60	11	70	10	8
12	67175(18.3)	2.2	30	37	86	14	21270(5.8)	26	144	6	19	22	16	38	60	11	69	12	8
1	63448(17.3)	2.2	31	38	86	14	20816(5.7)	27	144	6	19	20	16	38	61	11	69	11	9
2	61414(16.7)	2.2	30	39	87	14	19917(5.4)	28	145	5	19	21	15	38	62	11	67	12	10
3	68776(18.7)	2.2	30	39	87	14	22404(6.1)	29	145	5	19	22	16	38	62	10	67	12	10
4	68024(18.5)	2.2	30	38	88	14	21840(5.9)	28	146	5	19	21	16	39	62	11	67	12	11
5	68122(18.6)	2.2	30	38	87	14	21598(5.9)	29	146	5	20	21	16	38	62	11	66	12	11
6	70093(19.1)	2.2	29	40	88	14	22196(6.0)	30	145	5	20	21	16	38	62	11	66	12	11
7	68327(18.6)	2.2	30	42	88	14	22210(6.1)	30	146	6	18	22	16	38	61	12	67	10	11
8	70692(19.3)	2.2	31	12	86	14	6798(1.9)	31	143	7	21	18	16	38	60	13	68	10	9
9	70876(19.3)	2.2	31	1	86	14	515(0.1)	31	145	3	22	19	16	41	60	13	68	10	9
10	21483(5.9)	2.3	31		86	14	15(0.0)	31	195		7	7	13	73	59	13	68	10	8
平均・計	299453(81.8)	2.2	30	33	86	14	221305(60.5)	28	144	6	19	21	16	38	61	11	68	11	10
前年成績	216992(59.9)	2.3	31	34	86	14	237098(65.5)	23	147	6	19	21	16	39	61	12	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	71229	136285	8904	115400	+107193	+2202	+937	+0.15	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	35162	80924	4350	42547	+98918	+1906	+864	+0.10	+0.11	+0.14
未 経 産	65197	127852	8733	6752	+89246	+1670	+786	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	45028	65507	2889	1993	+74194	+1382	+639	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	105191	127443		3730	+54328	+914	+492	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	31263頭	21825頭	17281頭	11697頭	13100頭	11950頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	90846	31	22	15	10	22	414	419
3 産	64851	27	20	15	11	26	421	424
4 産 以 上	78168	24	20	16	12	29	428	432
平均又は 合計	233865	27	21	15	11	26	421	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	9888	3.98	3.37	8.84
11	9911	3.98	3.37	8.84
12	9939	3.98	3.37	8.84
1	9963	3.98	3.37	8.85
2	9985	3.98	3.38	8.85
3	10014	3.99	3.38	8.85
4	10039	3.99	3.38	8.85
5	10052	4.00	3.38	8.86
6	10059	4.00	3.39	8.86
7	10069	4.01	3.39	8.86
8	10076	4.01	3.39	8.86
9	10073	4.01	3.39	8.86

授精報告		未経産	85056 頭	41 %			
		経産	248308 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	98628	54023 頭	14703 頭	9137 頭	5238 頭	15527 頭	
初 回 授 精	前月	24370	17	35	26	11	11
	3ヵ月	68623	17	34	25	12	12
	過去1ヵ年	264285	17	35	25	12	12
繁殖に供さない牛		4859 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	127247頭 (33 %)	115417頭 (27 %)	96634頭 (19 %)	65918頭 (11 %)	38729頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	18914頭 (4779)	28138頭 (7310)	31264頭 (8588)	31171頭 (8849)	27360頭 (7807)	32521頭 (9617)	31383頭 (9309)	13270頭 (3383)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
10	1119(14.7)	2.0	25	36	88	14	366(4.8)	18	140	4	19	25	16	36	57	10	75	8	7
11	1033(13.6)	2.1	28	38	92	14	327(4.3)	18	146	3	18	23	17	39	60	7	77	9	7
12	1023(13.5)	2.1	27	39	93	14	336(4.4)	21	146	4	14	22	20	40	62	7	76	6	11
1	958(12.6)	2.1	28	42	88	15	330(4.3)	23	141	4	19	20	16	41	61	7	73	9	11
2	931(12.3)	2.0	26	42	89	14	320(4.2)	21	144	5	16	28	14	38	64	9	72	8	11
3	1003(13.2)	1.9	24	41	92	15	336(4.4)	20	140	6	17	26	15	35	62	10	67	13	10
4	1090(14.3)	1.9	24	42	88	15	364(4.8)	20	134	5	21	25	18	32	61	11	69	10	10
5	1095(14.4)	2.0	24	40	93	14	366(4.8)	21	141	2	20	22	17	39	62	10	70	8	13
6	1098(14.4)	2.0	27	41	91	15	363(4.8)	26	148	4	18	20	17	42	61	13	68	8	11
7	1067(14.0)	2.0	26	46	87	15	341(4.5)	26	136	7	21	20	17	35	62	14	64	10	12
8	1066(14.0)	2.1	29	22	92	14	158(2.1)	27	136	6	25	16	16	37	59	15	69	8	8
9	1027(13.5)	2.1	28	1	89	15	7(0.1)	21	126	14	14	29	14	29	60	11	73	6	9
10	303(4.0)	2.0	24		85	14	()	21						57	16	70	6	7	
平均・計	4814(63.3)	2.0	26	35	90	14	3614(47.6)	22	141	5	19	23	17	37	61	11	71	8	10
前年成績	3402(44.8)	2.1	29	36	90	14	3787(49.8)	19	143	3	19	24	17	37	61	13	66	10	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	758	2956	143	1447	+101824	+2081	+886	+0.13	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	372	1762	84	507	+99455	+1920	+878	+0.08	+0.09	+0.13
未 経 産	567	2601	122	77	+91291	+1681	+816	+0.05	+0.08	+0.12
1 産	426	1550	35	4	+72402	+1328	+639	+0.07	+0.07	+0.09
2 産 以 上	983	2746		4	+51646	+838	+482	+0.02	+0.04	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	337頭	369頭	351頭	257頭	293頭	238頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1597	27	24	17	11	21	412	417
3 産	991	24	24	16	12	25	417	417
4 産 以 上	1103	19	21	19	12	29	428	427
平均又は 合計	3691	24	23	17	11	24	418	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	10319	4.00	3.42	8.91
11	10331	4.00	3.42	8.92
12	10350	4.00	3.42	8.92
1	10366	4.00	3.43	8.92
2	10379	4.01	3.43	8.92
3	10405	4.01	3.43	8.92
4	10430	4.01	3.43	8.92
5	10436	4.01	3.43	8.93
6	10428	4.02	3.44	8.93
7	10435	4.03	3.44	8.94
8	10441	4.03	3.44	8.94
9	10439	4.04	3.44	8.94
地区	10439	4.04	3.44	8.94
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未経産	1432 頭	43 %			
		経産	3883 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1616	875 頭	276 頭	182 頭	111 頭	172 頭	
初 回 授 精	前月	409	12	31	28	16	13
	3ヵ月	1074	11	32	26	16	14
	過去1ヵ年	4254	11	31	28	16	13
繁殖に供さない牛		249 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2249頭 (35 %)	2015頭 (29 %)	1667頭 (18 %)	1014頭 (10 %)	559頭 (9 %)	493頭 産次 2.3

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	308頭 (86)	473頭 (139)	473頭 (134)	545頭 (175)	436頭 (109)	529頭 (150)	515頭 (179)	300頭 (89)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
10	546(12.7)	2.2	30	39	91	14	170(4.0)	30	147	5	21	22	17	35	69	12	63	13	12
11	471(11.0)	2.4	34	40	92	14	143(3.3)	32	147	3	19	23	15	39	64	8	71	13	9
12	489(11.4)	2.3	34	31	92	15	151(3.5)	34	152	5	13	19	17	46	70	9	59	17	15
1	406(9.4)	2.4	33	40	96	14	128(3.0)	33	154	5	16	17	16	45	68	10	62	12	17
2	448(10.4)	2.4	36	39	93	13	145(3.4)	33	159	1	17	21	14	47	74	10	54	19	17
3	472(11.0)	2.5	34	37	91	15	139(3.2)	39	161	5	12	17	18	48	74	10	58	14	18
4	431(10.0)	2.5	35	34	98	16	121(2.8)	38	153	4	13	21	21	40	61	17	57	13	14
5	428(10.0)	2.6	36	39	98	15	136(3.2)	36	167	2	13	17	19	49	66	20	53	13	15
6	477(11.1)	2.4	34	35	97	16	129(3.0)	39	159	4	19	16	15	47	67	12	56	18	14
7	388(9.0)	2.6	37	38	92	15	116(2.7)	43	165	2	13	26	9	51	61	16	63	10	11
8	461(10.7)	2.5	36	17	82	14	57(1.3)	40	150	11	16	14	14	46	67	9	67	10	14
9	486(11.3)	2.4	33	1	87	15	11(0.3)	40	211			18	9	73	67	11	66	11	12
10	210(4.9)	2.4	31		83	16	()	39						68	14	63	11	12	
平均・計	1971(45.8)	2.4	34	32	92	15	1446(33.6)	36	156	4	16	20	16	44	67	12	62	13	14
前年成績	1483(34.5)	2.3	33	33	93	14	1534(35.7)	31	162	5	16	17	16	46	67	11	62	12	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	201	864	50	960	+106361	+2126	+925	+0.13	+0.11	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	100	582	36	364	+95615	+1726	+845	+0.08	+0.08	+0.12
未 経 産	156	869	54	141	+91548	+1681	+811	+0.08	+0.07	+0.11
1 産 産	163	473	13	48	+68787	+1261	+590	+0.11	+0.07	+0.08
2 産 以 上	510	1075		44	+45480	+639	+417	+0.03	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	179頭	94頭	90頭	59頭	85頭	107頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	578	25	20	16	13	26	428	425
3 産 産	397	22	18	16	16	28	429	436
4 産 以 上	551	18	19	15	16	32	442	450
平均又は 合計	1526	22	19	16	15	29	434	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	9543	3.98	3.39	8.86
11	9563	3.98	3.39	8.86
12	9588	3.98	3.39	8.86
1	9611	3.99	3.39	8.86
2	9645	3.99	3.39	8.86
3	9686	3.99	3.39	8.86
4	9737	3.99	3.39	8.86
5	9776	4.00	3.39	8.86
6	9790	4.00	3.39	8.86
7	9798	4.01	3.39	8.86
8	9800	4.02	3.39	8.86
9	9786	4.03	3.39	8.86
地区	9786	4.03	3.39	8.86
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未経産	495 頭	41 %			
		経産	1585 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	678	358 頭	110 頭	79 頭	36 頭	95 頭	
初 回 授 精	前月	154	15	33	24	16	12
	3ヵ月	396	19	30	23	15	13
	過去1ヵ年	1700	14	28	28	16	15
繁殖に供さない牛		63 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 3 - 11
産次別 (比率)	頭 数 799頭	697頭 (30 %)	644頭 (28 %)	439頭 (19 %)	250頭 (11 %)	296頭 (13 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	103頭 (23)	184頭 (37)	194頭 (52)	168頭 (45)	170頭 (44)	184頭 (58)	167頭 (46)	102頭 (33)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
10	2410(14.3)	2.1	28	41	92	14	864(5.1)	23	147	6	20	20	14	41	56	14	71	9	6
11	2542(15.1)	2.1	28	37	87	14	852(5.1)	25	143	6	17	20	17	39	57	17	65	9	9
12	2547(15.2)	2.2	30	41	92	14	868(5.2)	26	145	5	20	20	15	40	59	13	66	12	8
1	2305(13.7)	2.1	29	39	88	14	789(4.7)	28	143	7	21	18	16	39	60	12	71	10	7
2	2394(14.3)	2.2	30	42	88	14	828(4.9)	28	146	5	19	22	16	39	59	13	68	10	9
3	2558(15.2)	2.1	28	40	86	14	933(5.6)	26	144	5	20	22	16	38	59	14	68	9	9
4	2567(15.3)	2.1	28	36	88	14	864(5.1)	26	147	5	20	23	15	37	58	15	69	8	8
5	2503(14.9)	2.2	29	40	86	14	878(5.2)	27	144	5	21	21	16	37	57	20	59	12	9
6	2623(15.6)	2.1	27	41	86	14	885(5.3)	28	141	4	20	24	15	37	57	19	61	11	9
7	2561(15.2)	2.2	30	40	87	14	859(5.1)	29	141	5	17	26	17	35	58	22	61	8	9
8	2581(15.4)	2.2	32	19	88	14	445(2.6)	29	144	4	20	20	18	38	54	22	61	9	7
9	2614(15.6)	2.2	29	4	88	14	66(0.4)	29	144	2	21	24	18	35	53	23	62	8	7
10	1070(6.4)	2.3	31		86	14	()	31						54	22	62	10	7	
平均・計	12156(72.4)	2.2	29	34	88	14	9131(54.4)	27	144	5	20	22	16	38	57	18	65	10	8
前年成績	8506(51.2)	2.2	30	35	87	14	9288(56.0)	22	143	6	19	21	16	38	58	17	64	9	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績あり	国外	後検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2477	5505	340	4186	+117468	+2374	+1048	+0.14	+0.08	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	1258	3154	168	2160	+105945	+2050	+934	+0.09	+0.11	+0.14
未 経 産	1570	4232	291	426	+91866	+1765	+800	+0.09	+0.11	+0.13
1 産	1650	3172	131	144	+82262	+1550	+707	+0.12	+0.09	+0.11
2 産 以 上	3600	5469		330	+59493	+1012	+541	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1628頭	842頭	676頭	439頭	535頭	535頭		
分娩間隔	頭数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3934	31	21	15	11	23	413	419
3 産	2546	26	20	17	12	24	420	423
4 産 以 上	2836	23	21	17	12	27	425	428
平均又は 合計	9316	27	20	16	11	25	419	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	10278	3.98	3.40	8.89
11	10277	3.98	3.40	8.89
12	10287	3.99	3.40	8.89
1	10294	4.00	3.41	8.90
2	10298	4.00	3.41	8.90
3	10303	4.01	3.41	8.90
4	10307	4.01	3.42	8.91
5	10303	4.02	3.42	8.91
6	10292	4.03	3.43	8.92
7	10288	4.04	3.43	8.92
8	10284	4.05	3.44	8.93
9	10274	4.05	3.44	8.93
地区	10274	4.05	3.44	8.93
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未経産	2522 頭	39 %			
		経産	10073 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	4155	2288 頭	592 頭	374 頭	226 頭	675 頭	
初回授精	前月	1018	14	34	27	14	11
	3ヵ月	2793	14	34	27	14	11
	過去1ヵ年	10652	15	34	28	12	12
繁殖に供さない牛		268 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4315頭 (35 %)	5097頭 (29 %)	4194頭 (17 %)	2531頭 (10 %)	1506頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	596頭 (124)	1121頭 (261)	1212頭 (263)	1149頭 (271)	1017頭 (198)	1222頭 (298)	1171頭 (333)	691頭 (143)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

後志

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費
乳量	19277616(470186) (前年対比 107%)	1920272(46836) (前年対比 106%)	1954 円
濃飼	6317045(154074) (前年対比 103%)	376735(9189) (前年対比 112%)	乳飼比 20%
	乳代 - 濃飼費	1543537(37647) (前年対比 104%)	飼料効果 3.1

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1248	1253	424	126893	25422	101471	1.18	1.00	2.58	102	60
前 月	1306	1312	432	131937	25881	106056	1.18	1.00	2.61	101	60
3 カ 月	1287	1290	431	129263	25830	103433	1.16	1.00	2.61	100	60
最近1カ年	1275	1287	418	126810	24971	101839	1.19	1.02	2.64	99	60

前 か ら の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 か る ま で	協 受 付 か ら ま で 発 行 ま で
28日	2.5日	2.3日

移 動 13カ 月 成 績	牛 群 構 成								検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞								検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100	
	検 定 月	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管理 乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼 量	平均	リニアスコア				乳量 損失率	損 失		代
							頭 数	初 産	乳 用 雌										平均	平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万				

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	28			1			2	5	8	8	3	1	
50	25						2	5	11	5	1	1	
45	76				2	1	2	13	20	25	12	1	
40	121	1	1	1	2	2	5	25	33	29	13	7	
35	189	4	1	7	15	7	8	27	45	36	23	13	
30	296	3	11	18	20	28	14	19	52	64	37	19	
25	398	4	12	19	56	52	4	13	38	67	74	45	
20	314	4	8	14	24	34	5	6	14	45	64	68	
15	201	1	2	2	7	20	2		2	12	52	75	
15未満	115	1			2	9			4	9	16	60	
頭 数	1763	18	35	62	128	153	44	114	227	300	295	290	
平均乳量		29.0	27.9	29.3	28.1	25.9	35.7	38.2	36.3	32.5	27.1	21.5	
乳 脂 %		4.43	3.85	3.80	3.99	4.21	4.26	3.77	3.73	3.95	4.23	4.42	
蛋 白 %		3.27	3.11	3.18	3.49	3.70	3.85	3.01	3.11	3.43	3.66	3.88	
無 脂 %		8.73	8.69	8.75	9.00	9.21	8.84	8.50	8.58	8.86	9.03	9.15	
MUN mg/dl		9.3	9.9	11.0	10.6	11.0	8.5	8.9	10.0	11.1	10.9	10.9	
P / F 比 %		74	81	84	88	88	87	80	84	87	87	88	
体細胞数(千)		241	197	80	193	164	265	203	281	247	251	332	
リニアスコア		2.9	1.8	1.7	2.2	2.3	2.6	2.2	2.4	2.7	3.0	3.7	
スコア5以上出現率%		22	6	5	13	11	14	15	17	20	21	27	
濃 飼 量		9.0	9.2	10.4	10.6	10.3	8.8	9.9	10.0	10.4	10.0	9.7	

年 間 3 0 5 日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補正乳量
1 産	557	8593	3.99	3.39	8.97	11495
2 産	490	10012	3.94	3.37	8.84	11357
3産以上	852	9949	3.92	3.29	8.70	10185
平均又は 合計	1899	9567	3.95	3.34	8.81	10872

平均体重(kg)			
産 次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	635	635	659
2 産	677	672	694
3産以上	708	699	717
前回体重 に対する 増 減	1 産	-2	+29
	2産以上	-6	+15

搾 乳 管 理	
ユニット	5.5 台
1回平均	87 分
1頭平均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 48 %
2 回 目	50 % 52 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍	頭 数	マスタ ー 比 率	除 籍										計	マスタ ー 比 率	
			乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却			
未 経 産 (比 率)	749	26			1		1	1	1	9		12	176	200	7
1 産 (比 率)	555	19	12	4	11	3	1	1	21	3	34	9	99	3	
2 産 (比 率)	58	2	11	7	11	5	1	4	35	4	25	4	107	4	
3産以上 (比 率)	74	3	35	20	22	28	3	16	153	11	98	4	390	13	
除籍日までの年齢			5- 3	5- 11	5- 7	6- 1	5- 4	6- 2	6- 3	5- 3	5- 6	3- 10			

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 9
産 次
3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
10	459(11.2)	2.4	34	41	84	14	148(3.6)	20	150	5	22	21	6	46	64	19	62	7	12
11	454(11.1)	2.4	34	33	95	14	139(3.4)	24	169	3	14	24	12	47	68	8	68	14	10
12	399(9.7)	2.6	37	35	96	14	129(3.1)	25	164	6	10	20	20	43	65	5	75	12	9
1	418(10.2)	2.4	37	32	91	14	114(2.8)	27	164	6	13	16	19	46	64	12	67	7	14
2	405(9.9)	2.4	33	29	102	14	123(3.0)	34	172	3	10	15	19	54	64	4	75	6	14
3	421(10.3)	2.5	37	37	87	15	150(3.7)	19	160	3	19	13	19	45	60	13	66	13	9
4	427(10.4)	2.3	33	31	91	15	125(3.0)	23	162	6	10	19	18	46	67	9	63	14	14
5	419(10.2)	2.3	33	32	104	14	117(2.9)	28	153	2	16	28	13	41	60	9	69	11	11
6	426(10.4)	2.3	33	28	103	15	111(2.7)	28	172	2	14	17	17	50	66	7	66	13	14
7	389(9.5)	2.4	34	47	98	14	124(3.0)	28	168	2	10	28	16	43	63	7	69	13	12
8	441(10.8)	2.4	36	17	91	14	56(1.4)	29	171	4	18	18	9	52	71	8	70	7	14
9	455(11.1)	2.4	36		96	14	2(0.0)	25	98	50				71	10	69	7	14	
10	178(4.3)	2.6	39		86	13	()	15						58	10	72	10	8	
平均・計	1844(45.0)	2.4	35	30	95	14	1338(32.6)	26	163	4	14	20	16	46	66	9	68	10	12
前年成績	1393(34.0)	2.6	37	32	92	14	1354(33.0)	20	164	5	15	19	14	47	66	11	67	9	13

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	497	807	31	572	+106415	+2168	+939	+0.13	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	283	443	30	190	+92458	+1854	+794	+0.13	+0.09	+0.12
未 経 産	427	485	39	22	+84509	+1651	+734	+0.10	+0.08	+0.11
1 産	270	287	20	7	+74512	+1325	+656	+0.09	+0.05	+0.07
2 産 以 上	717	792		32	+49842	+764	+471	+0.00	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	124頭	92頭	78頭	76頭	77頭	71頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	516	27	23	12	11	26	425	432
3 産	364	21	15	14	12	38	446	445
4 産 以 上	547	19	22	13	12	34	440	451
平均又は 合計	1427	22	21	13	11	32	436	443

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
10	9257	4.01	3.40	8.85
11	9260	4.02	3.40	8.85
12	9271	4.02	3.41	8.86
1	9275	4.01	3.41	8.86
2	9286	4.01	3.41	8.86
3	9305	4.01	3.41	8.86
4	9329	4.01	3.41	8.87
5	9334	4.01	3.41	8.87
6	9331	4.01	3.42	8.88
7	9342	4.00	3.42	8.88
8	9352	4.00	3.42	8.88
9	9358	4.00	3.42	8.88
地区	9358	4.00	3.42	8.88
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未 経 産	431 頭	44 %			
		経 産	1477 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	592	294 頭	98 頭	70 頭	37 頭	93 頭	
初 回 授 精	前 月	140	17	29	19	14	21
	3ヵ月	365	17	26	23	15	19
	過去1ヵ年	1584	15	30	22	14	18
繁 殖 に 供 さ ない 牛		56 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	619頭 (27 %)	584頭 (28 %)	589頭 (18 %)	383頭 (13 %)	267頭 (14 %)	産次 2.7

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	90頭 (22)	176頭 (49)	182頭 (29)	167頭 (44)	141頭 (36)	173頭 (51)	169頭 (42)	97頭 (27)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
10	364(8.9)	2.5	34	49	87	14	127(3.1)	27	144	13	21	19	10	37	68	8	63	16	14
11	358(8.7)	2.4	35	36	88	14	122(3.0)	27	155	6	16	20	14	44	69	14	52	18	15
12	305(7.4)	2.5	34	40	87	15	83(2.0)	34	167	5	16	18	20	41	61	15	65	11	9
1	294(7.2)	2.5	40	29	92	14	97(2.4)	29	168	4	11	19	12	54	67	9	65	13	14
2	273(6.7)	2.6	38	39	79	14	89(2.2)	30	152	6	21	17	12	44	62	6	68	19	7
3	358(8.7)	2.3	32	38	85	15	110(2.7)	33	137	7	19	27	16	30	64	7	51	35	7
4	316(7.7)	2.6	38	29	92	15	93(2.3)	32	172	1	12	20	17	49	67	6	74	10	10
5	311(7.6)	2.4	33	32	88	14	89(2.2)	29	156	2	17	25	11	45	68	5	65	14	16
6	356(8.7)	2.3	31	35	92	15	103(2.5)	37	148	1	15	29	17	38	62	12	67	9	12
7	307(7.5)	2.4	33	39	104	15	103(2.5)	31	163	3	6	22	24	45	68	11	57	16	15
8	329(8.0)	2.3	29	17	89	14	39(1.0)	30	138	10	23	18	15	33	65	12	63	8	17
9	344(8.4)	2.3	33	1	92	14	4(0.1)	34	137			25	25	50	71	12	58	15	15
10	99(2.4)	2.6	41		101	14	()	30						63	9	71	12	9	
平均・計	1426(34.8)	2.4	34	32	89	14	1059(25.8)	31	154	5	16	22	15	42	66	10	62	15	13
前年成績	1130(29.0)	2.4	35	33	89	15	1138(29.2)	27	152	5	16	22	16	42	67	12	59	15	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	629	271	22	556	+92688	+1984	+810	+0.13	+0.09	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	320	222	5	248	+90636	+1684	+817	+0.03	+0.07	+0.12
未 経 産	436	314	16	42	+87211	+1506	+806	+0.01	+0.04	+0.09
1 産	236	184	11	28	+74391	+1263	+698	+0.02	+0.01	+0.03
2 産 以 上	683	512		51	+39512	+741	+362	+0.05	+0.05	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	64頭	95頭	82頭	62頭	54頭	56頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	391	27	23	15	12	23	416	423
3 産	291	25	20	16	8	31	428	440
4 産 以 上	494	20	20	15	11	34	435	439
平均又は 合計	1176	24	21	15	10	30	427	434

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	8417	3.88	3.37	8.77
11	8447	3.88	3.38	8.77
12	8487	3.88	3.38	8.78
1	8516	3.88	3.38	8.78
2	8542	3.88	3.38	8.78
3	8558	3.90	3.39	8.78
4	8568	3.90	3.39	8.78
5	8576	3.91	3.39	8.78
6	8595	3.91	3.40	8.79
7	8629	3.92	3.40	8.79
8	8654	3.92	3.40	8.79
9	8668	3.93	3.40	8.79

授精報告		未 経 産	356 頭	44 %			
		経 産	1126 頭	67 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	557	237 頭	106 頭	73 頭	30 頭	111 頭	
初 回 授 精	前 月	114	8	32	28	19	12
	3ヵ月	311	9	27	31	18	14
	過去1ヵ年	1222	14	30	28	17	11
繁殖に供さない牛		22 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 7	7 - 10	4 - 2
産次別	頭 数	525頭	459頭	422頭	308頭	228頭	288頭
(比率)		(27 %)	(25 %)	(18 %)	(13 %)	(17 %)	産次 2.8

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数	73頭	104頭	160頭	137頭	101頭	153頭	147頭	75頭
(初産)	(13)	(20)	(43)	(39)	(24)	(51)	(36)	(25)

地区 8668 3.93 3.40 8.79
全道 10073 4.01 3.39 8.86
(2022年 9月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
10	979(14.4)	2.3	31	35	84	15	329(4.8)	23	149	5	19	21	14	40	56	11	71	11	7
11	908(13.4)	2.2	31	42	85	14	315(4.6)	24	141	3	25	22	15	35	59	10	75	8	7
12	991(14.6)	2.2	31	34	84	14	316(4.6)	28	139	5	17	19	22	36	54	15	74	6	5
1	919(13.5)	2.3	32	37	80	14	296(4.4)	28	142	5	21	17	18	39	55	18	65	9	8
2	922(13.6)	2.1	29	44	85	14	340(5.0)	29	132	6	23	24	16	31	61	15	64	10	11
3	986(14.5)	2.1	30	36	85	14	304(4.5)	29	135	5	24	21	16	34	59	11	66	13	9
4	981(14.4)	2.2	33	41	85	15	358(5.3)	30	134	4	20	26	15	35	59	11	68	12	10
5	993(14.6)	2.2	30	40	86	14	346(5.1)	29	134	6	22	22	19	31	61	7	76	8	9
6	910(13.4)	2.3	32	41	90	15	322(4.7)	30	149	3	20	19	18	40	58	13	68	11	9
7	990(14.6)	2.3	31	39	89	14	340(5.0)	30	159	4	14	23	14	46	57	12	73	7	7
8	927(13.6)	2.2	30	6	85	14	61(0.9)	29	153	10	15	16	15	44	59	10	73	7	10
9	855(12.6)	2.3	31		84	14	()	25						55	17	67	11	5	
10	192(2.8)	2.3	32		88	13	()	26						59	11	73	8	8	
平均・計	4394(64.6)	2.2	31	33	85	14	3327(48.9)	28	142	5	21	21	16	37	58	13	70	9	8
前年成績	3135(46.1)	2.3	32	34	85	14	3408(50.1)	23	143	5	20	21	16	37	59	12	68	11	9

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	1445	1438	200	1543	+102207	+2027	+909	+0.12	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	670	1015	77	768	+96197	+1844	+849	+0.08	+0.09	+0.12
未 経 産	1218	1294	113	51	+89963	+1604	+829	+0.03	+0.06	+0.08
1 産	870	824	50	29	+64994	+1290	+546	+0.12	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2025	1317		76	+47052	+885	+403	+0.07	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	393頭	412頭	295頭	208頭	178頭	154頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1333	32	22	15	10	21	413	412
3 産	932	23	20	17	11	30	427	418
4 産 以 上	1106	27	20	18	10	25	422	434
平均又は 合計	3371	28	20	17	10	24	420	421

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
10	8938	3.98	3.37	8.81
11	8994	3.98	3.37	8.81
12	9060	3.98	3.37	8.82
1	9142	3.98	3.38	8.83
2	9231	3.98	3.38	8.83
3	9334	3.98	3.38	8.84
4	9388	3.99	3.38	8.84
5	9430	3.99	3.39	8.85
6	9474	3.99	3.39	8.85
7	9527	3.99	3.39	8.86
8	9574	3.99	3.39	8.86
9	9612	3.99	3.40	8.86
地区	9612	3.99	3.40	8.86
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022 年 9 月 平均)

授精報告		未 経 産	1056 頭	39 %			
		経 産	3584 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	1567	813 頭	229 頭	182 頭	111 頭	232 頭	
初 回 授 精	前 月	305	11	41	25	14	9
	3ヵ月	928	12	39	26	13	10
	過去1ヵ年	3876	12	40	26	12	11
繁 殖 に 供 さ ない 牛		40 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 4	歳 月 7 - 6	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1661頭 (34 %)	1773頭 (27 %)	1412頭 (19 %)	969頭 (12 %)	601頭 (8 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	278頭 (83)	448頭 (98)	423頭 (100)	467頭 (109)	394頭 (89)	464頭 (117)	465頭 (128)	156頭 (41)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
10	621(9.4)	2.0	24	36	94	15	209(3.2)	20	153	5	15	22	12	46	62	7	73	12	8
11	652(9.9)	2.0	28	37	90	14	220(3.3)	21	151	5	13	24	18	39	61	13	69	11	7
12	635(9.6)	2.2	29	36	96	15	220(3.3)	25	155	3	13	23	20	41	60	7	72	16	5
1	615(9.3)	2.1	29	43	97	15	216(3.3)	25	158	2	13	23	20	43	62	8	73	10	9
2	581(8.8)	2.1	30	34	98	15	183(2.8)	28	161	3	14	17	20	46	60	12	71	8	8
3	648(9.8)	2.1	29	42	97	14	235(3.6)	25	149	2	14	24	17	43	62	8	68	16	8
4	576(8.7)	2.1	30	42	98	16	194(2.9)	24	151	3	16	21	18	43	66	4	71	16	10
5	646(9.8)	2.2	29	39	98	15	221(3.3)	28	164	1	10	20	22	47	64	10	64	11	15
6	576(8.7)	2.2	28	35	95	16	196(3.0)	30	156	2	15	20	18	44	67	13	56	13	17
7	541(8.2)	2.1	30	37	103	15	189(2.9)	26	167	3	10	23	18	46	64	9	69	9	13
8	580(8.8)	2.2	27	11	96	15	57(0.9)	27	155	4	11	26	11	49	60	14	64	9	13
9	635(9.6)	2.2	33	1	95	14	5(0.1)	24	108			80	20	61	13	69	9	10	
10	244(3.7)	2.3	34		91	14	()	21						64	18	61	11	9	
平均・計	2934(44.5)	2.1	29	33	96	15	2145(32.5)	25	156	3	13	22	18	44	62	10	68	11	10
前年成績	2164(33.3)	2.1	29	35	95	15	2303(35.4)	21	159	3	14	21	16	46	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	749	1200	51	951	+103770	+2166	+897	+0.15	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	351	699	27	493	+89541	+1893	+725	+0.18	+0.14	+0.17
未 経 産	607	1234	67	65	+82604	+1657	+690	+0.13	+0.12	+0.14
1 産	386	687	25	28	+83669	+1398	+760	+0.04	+0.05	+0.09
2 産 以 上	847	1461		76	+55144	+840	+517	+0.01	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	126頭	214頭	165頭	146頭	164頭	192頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	846	21	24	15	11	29	428	435
3 産	631	19	20	16	14	31	434	439
4 産 以 上	805	18	20	16	16	30	433	439
平均又は 合計	2282	20	22	15	14	30	431	437

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	9828	3.90	3.39	8.84
11	9843	3.90	3.39	8.84
12	9865	3.90	3.39	8.84
1	9880	3.90	3.39	8.84
2	9895	3.90	3.39	8.84
3	9915	3.90	3.39	8.84
4	9936	3.90	3.39	8.84
5	9943	3.91	3.40	8.85
6	9953	3.91	3.40	8.85
7	9965	3.92	3.40	8.85
8	9965	3.93	3.40	8.85
9	9961	3.93	3.40	8.85
地区	9961	3.93	3.40	8.85
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未 経 産	631 頭	32 %			
		経 産	2327 頭	68 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	1075	565頭	158頭	117頭	67頭	168頭	
初 回 授 精	前 月	208	9	27	31	17	16
	3ヵ月	613	7	23	33	22	16
	過去1ヵ年	2529	7	24	32	20	17
繁殖に供さない牛		109 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	1342頭 (32%)	1126頭 (27%)	938頭 (19%)	660頭 (12%)	412頭 (11%)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	171頭 (36)	256頭 (63)	308頭 (82)	270頭 (68)	269頭 (68)	265頭 (58)	225頭 (44)	105頭 (19)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
10	635(8.4)	2.1	28	42	100	14	243(3.2)	26	163	4	17	22	12	45	59	10	71	11	8
11	630(8.3)	2.1	27	39	105	15	215(2.8)	28	168	4	16	17	18	46	60	9	74	8	9
12	623(8.2)	2.2	27	43	110	15	224(2.9)	25	170	3	14	20	19	44	64	5	78	10	7
1	563(7.4)	2.2	29	41	102	15	197(2.6)	31	174	6	14	10	22	48	63	7	73	13	7
2	586(7.7)	2.0	23	42	101	15	213(2.8)	33	169	4	18	20	14	45	59	13	67	14	6
3	638(8.4)	2.1	27	45	114	15	239(3.1)	32	178	3	12	19	17	49	61	8	75	8	8
4	644(8.5)	2.1	25	41	103	14	229(3.0)	30	162	4	14	21	17	43	62	8	69	11	11
5	581(7.6)	2.1	27	52	112	15	240(3.2)	32	158	4	15	19	17	46	63	10	65	13	12
6	546(7.2)	2.1	26	45	107	14	183(2.4)	31	176	4	13	16	16	51	63	5	75	9	11
7	512(6.7)	2.1	26	49	109	14	176(2.3)	31	162	3	13	18	15	51	65	9	63	14	14
8	562(7.4)	2.1	27	7	102	14	43(0.6)	26	184	5	16	12	9	58	67	9	66	11	14
9	521(6.9)	2.1	27	1	101	14	1(0.0)	28	71					67	9	70	10	11	
10	266(3.5)	1.9	23		104	14	()	28						68	8	67	12	12	
平均・計	2867(37.7)	2.1	27	37	105	14	2203(29.0)	29	168	4	15	18	16	47	63	8	70	11	10
前年成績	2195(29.3)	2.1	28	38	104	14	2278(30.4)	25	167	4	16	20	15	46	62	7	72	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	643	1143	90	1233	+107036	+2299	+970	+0.13	+0.06	+0.03
12ヵ月未満(生産雌牛)	328	770	52	439	+88704	+1897	+752	+0.17	+0.11	+0.09
未 経 産	547	1036	114	144	+81060	+1593	+723	+0.11	+0.06	+0.05
1 産	346	549	30	71	+77331	+1379	+702	+0.05	+0.05	+0.06
2 産 以 上	1108	1260		81	+49262	+859	+446	+0.03	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	212頭	144頭	133頭	96頭	124頭	149頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	801	22	19	15	11	33	445	443
3 産	692	25	18	15	11	31	436	453
4 産 以 上	796	18	19	16	13	34	442	445
平均又は 合計	2289	22	19	15	12	33	441	446

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	9179	4.01	3.38	8.82
11	9207	4.01	3.38	8.82
12	9219	4.01	3.39	8.82
1	9228	4.01	3.39	8.83
2	9239	4.01	3.39	8.83
3	9250	4.02	3.39	8.83
4	9256	4.02	3.39	8.83
5	9239	4.02	3.40	8.83
6	9209	4.02	3.40	8.84
7	9184	4.02	3.41	8.84
8	9167	4.02	3.41	8.84
9	9146	4.02	3.40	8.84
地区	9146	4.02	3.40	8.84
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未 経 産	818 頭	44 %			
		経 産	2295 頭	67 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	1116	524頭	159頭	129頭	68頭	236頭	
初 回 授 精	前 月	199	15	27	23	14	22
	3ヵ月	560	11	28	23	14	25
	過去1ヵ年	2459	11	27	22	15	25
繁殖に供さない牛		34 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1233頭 (29%)	996頭 (26%)	898頭 (22%)	744頭 (12%)	401頭 (12%)	406頭 (12%) 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	168頭 (53)	303頭 (78)	335頭 (91)	321頭 (91)	281頭 (70)	300頭 (89)	269頭 (98)	101頭 (37)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
10	19924(23.5)	2.2	30	36	84	14	6190(7.3)	21	141	6	21	22	14	37	59	13	69	11	8
11	19932(23.5)	2.2	30	36	83	14	6014(7.1)	21	142	6	21	22	15	37	60	13	69	10	8
12	20870(24.6)	2.2	31	36	84	14	6351(7.5)	23	144	6	19	22	16	37	60	11	69	12	8
1	19991(23.6)	2.3	32	36	85	14	6330(7.5)	24	144	5	19	21	16	38	60	12	69	11	8
2	19513(23.0)	2.2	31	38	86	14	6236(7.4)	26	143	6	20	21	16	38	61	12	68	11	9
3	21552(25.4)	2.2	31	39	86	14	6913(8.2)	25	145	5	20	21	16	38	62	11	66	12	10
4	21152(25.0)	2.3	31	38	86	14	6754(8.0)	25	146	5	20	21	15	39	61	11	67	12	10
5	20965(24.8)	2.3	32	37	86	14	6633(7.8)	26	147	5	19	21	16	39	62	11	65	12	12
6	21974(25.9)	2.2	30	39	87	14	6816(8.0)	26	148	5	20	20	15	40	62	11	66	12	12
7	21069(24.9)	2.3	32	42	88	14	6864(8.1)	26	148	6	18	21	17	39	61	13	66	10	11
8	22272(26.3)	2.3	32	14	87	14	2490(2.9)	27	144	7	23	16	15	39	59	14	68	9	10
9	20632(24.4)	2.3	32	1	86	14	275(0.3)	28	142	3	27	13	15	43	60	14	67	10	9
10	5148(6.1)	2.3	33		83	14	11(0.0)	28	187			9	18	73	59	13	68	10	8
平均・計	91062(107.6)	2.2	31	33	86	14	67866(80.2)	25	145	6	20	21	15	38	61	12	68	11	10
前年成績	64494(76.6)	2.3	32	34	86	14	73622(87.4)	22	148	5	19	21	15	40	60	13	67	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	25670	40155	2771	31294	+103936	+2078	+916	+0.12	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	12680	21237	1454	12235	+94374	+1822	+823	+0.09	+0.10	+0.14
未 経 産	29201	41234	3198	3301	+86820	+1640	+762	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	18227	17089	1003	746	+71830	+1319	+618	+0.10	+0.07	+0.10
2 産 以 上	36544	31973		1430	+54461	+919	+493	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8707頭	7883頭	6189頭	4132頭	4387頭	3541頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	28459	32	22	15	10	22	412	420
3 産	19503	27	20	15	11	27	422	423
4 産 以 上	22111	23	20	16	12	30	430	434
平均又は 合計	70073	28	21	15	11	26	421	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	10404	3.97	3.37	8.85
11	10415	3.97	3.37	8.85
12	10432	3.97	3.37	8.85
1	10446	3.97	3.37	8.85
2	10458	3.97	3.37	8.85
3	10479	3.97	3.37	8.85
4	10498	3.98	3.37	8.85
5	10510	3.98	3.37	8.86
6	10516	3.98	3.38	8.86
7	10527	3.99	3.38	8.86
8	10534	3.99	3.38	8.86
9	10531	3.99	3.38	8.86
地区	10531	3.99	3.38	8.86
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未経産	24723 頭	32 %			
		経産	75730 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	30230	16248 頭	4646 頭	2967 頭	1667 頭	4702 頭	
初 回 授 精	前月	6987	16	36	25	12	11
	3ヵ月	20549	17	34	25	12	12
	過去1ヵ年	80476	16	36	25	12	11
繁殖に供さない牛		1056 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	39382頭	37064頭 (35 %)	30004頭 (28 %)	19575頭 (18 %)	11079頭 (10 %)	9291頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	5766頭 (1468)	8678頭 (2221)	9644頭 (2607)	9377頭 (2485)	8227頭 (2220)	9940頭 (2909)	9657頭 (2844)	4363頭 (933)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
10	8008(19.1)	2.3	31	36	82	14	2553(6.1)	22	143	9	20	19	14	38	59	10	73	9	7
11	8040(19.1)	2.3	31	36	81	14	2450(5.8)	24	138	9	21	20	14	36	60	9	73	11	8
12	8424(20.1)	2.3	32	37	82	14	2667(6.4)	24	142	8	20	20	14	38	59	12	68	11	8
1	8146(19.4)	2.3	31	35	83	14	2522(6.0)	26	142	8	20	20	16	36	60	12	69	11	8
2	7696(18.3)	2.3	33	37	87	14	2412(5.7)	27	145	7	20	21	14	38	60	12	66	13	9
3	8540(20.3)	2.3	31	36	86	14	2665(6.3)	28	146	7	19	20	16	37	60	11	69	11	9
4	8392(20.0)	2.3	31	35	85	14	2612(6.2)	26	146	7	19	18	16	39	62	10	68	11	11
5	8483(20.2)	2.3	32	36	84	14	2586(6.2)	26	147	7	19	20	14	40	60	11	69	11	8
6	8633(20.6)	2.3	32	39	84	14	2704(6.4)	26	144	7	20	20	16	38	62	12	67	11	10
7	8742(20.8)	2.3	32	41	84	14	2787(6.6)	26	146	8	18	21	15	39	61	12	69	11	9
8	8915(21.2)	2.3	33	10	84	14	706(1.7)	27	143	10	18	21	14	37	58	13	70	9	7
9	8996(21.4)	2.3	33		82	14	28(0.1)	26	135	11	21	18	11	39	59	10	74	9	7
10	2548(6.1)	2.4	33		83	14	1(0.0)	29	248					100	55	15	73	7	5
平均・計	36485(87.3)	2.3	32	31	84	14	26692(63.9)	26	144	8	20	20	15	38	60	11	70	11	8
前年成績	27086(65.7)	2.3	33	33	84	14	29185(70.8)	21	145	8	19	19	15	38	61	11	69	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8471	17707	1312	12925	+109235	+2273	+940	+0.17	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	3993	9869	605	4657	+106482	+1953	+954	+0.07	+0.09	+0.13
未 経 産	6444	14038	1041	765	+92382	+1642	+828	+0.06	+0.08	+0.11
1 産	4767	7736	364	246	+78845	+1367	+692	+0.09	+0.06	+0.09
2 産 以 上	12387	16472		329	+56176	+940	+502	+0.03	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3048頭	2320頭	1987頭	1481頭	1659頭	1628頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10597	32	20	14	10	24	416	420
3 産	7961	30	19	14	11	26	420	423
4 産 以 上	10167	27	19	14	11	29	425	430
平均又は 合計	28725	30	19	14	11	26	420	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	9303	3.96	3.37	8.82
11	9329	3.97	3.37	8.82
12	9360	3.97	3.37	8.83
1	9384	3.98	3.37	8.83
2	9403	3.98	3.37	8.83
3	9427	3.99	3.38	8.83
4	9450	4.00	3.38	8.83
5	9464	4.01	3.38	8.84
6	9472	4.01	3.38	8.84
7	9483	4.02	3.38	8.84
8	9488	4.03	3.38	8.83
9	9480	4.03	3.38	8.83
地区	9480	4.03	3.38	8.83
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022 年 9 月 平均)

授精報告		未経産	10189 頭	46 %			
		経産	30419 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	11222	6440 頭	1549 頭	948 頭	550 頭	1735 頭	
初 回 授 精	前月	2995	24	37	20	9	10
	3ヵ月	8523	22	36	21	9	11
	過去1ヵ年	32211	22	36	20	9	12
繁殖に供さない牛		663 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	15518頭 (31 %)	13114頭 (27 %)	11336頭 (19 %)	8137頭 (12 %)	4941頭 (11 %)	4773頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	2407頭 (617)	3406頭 (892)	3703頭 (1017)	3694頭 (1002)	3282頭 (928)	3844頭 (1088)	3788頭 (1033)	1570頭 (442)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
10	15768(19.7)	2.2	29	37	82	14	4990(6.2)	30	139	8	21	20	16	35	61	9	72	11	8
11	15310(19.1)	2.2	29	37	83	14	4786(6.0)	32	138	7	20	22	15	35	62	9	71	12	9
12	15711(19.6)	2.2	30	37	85	14	4927(6.2)	33	141	7	19	21	16	36	62	9	69	12	10
1	14922(18.7)	2.2	30	38	85	14	4946(6.2)	34	142	6	19	21	16	37	62	9	69	12	11
2	14172(17.7)	2.2	30	38	86	14	4458(5.6)	34	145	6	19	21	15	39	63	9	67	13	10
3	16519(20.6)	2.2	30	40	86	14	5316(6.6)	36	144	6	20	21	15	38	64	8	67	13	11
4	16565(20.7)	2.2	28	38	87	14	5123(6.4)	36	145	7	19	21	15	38	63	10	67	12	11
5	17001(21.3)	2.2	28	37	86	14	5078(6.3)	36	146	6	21	21	15	37	64	9	66	13	12
6	17483(21.9)	2.1	28	39	86	14	5382(6.7)	37	143	6	20	21	16	37	64	10	67	12	12
7	17191(21.5)	2.2	29	41	85	14	5366(6.7)	38	143	7	18	23	15	37	63	11	67	11	11
8	17615(22.0)	2.2	30	9	84	14	1164(1.5)	38	140	8	20	19	18	36	62	10	70	11	9
9	18525(23.2)	2.2	30		85	14	29(0.0)	38	151	7	14	17	28	34	63	9	70	12	9
10	6836(8.5)	2.3	30		86	14	()	37						62	11	69	12	8	
平均・計	70671(88.4)	2.2	29	32	85	14	51565(64.5)	35	143	7	20	21	16	37	63	9	68	12	10
前年成績	51728(65.4)	2.3	31	33	84	14	55019(69.6)	27	144	7	19	21	16	38	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	13479	33076	1925	34513	+107558	+2268	+920	+0.18	+0.12	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	6362	21970	747	10660	+98781	+1900	+855	+0.11	+0.12	+0.15
未 経 産	11391	34505	1873	510	+92315	+1639	+830	+0.06	+0.07	+0.10
1 産	8222	16858	582	212	+74064	+1418	+634	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	23562	31626		389	+51092	+875	+462	+0.03	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	7778頭	4817頭	3542頭	2336頭	2709頭	2754頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20741	32	21	15	10	22	412	418
3 産	14862	28	21	15	11	25	419	421
4 産 以 上	19407	24	20	16	12	28	425	429
平均又は 合計	55010	28	21	15	11	25	419	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	9583	3.99	3.35	8.81
11	9624	3.99	3.35	8.81
12	9664	3.99	3.35	8.82
1	9698	4.00	3.35	8.82
2	9727	4.00	3.36	8.82
3	9763	4.01	3.36	8.82
4	9793	4.01	3.36	8.83
5	9810	4.02	3.36	8.83
6	9820	4.02	3.37	8.83
7	9831	4.03	3.37	8.83
8	9833	4.03	3.37	8.83
9	9825	4.03	3.36	8.82
地区	9825	4.03	3.36	8.82
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未経産	23777 頭	49 %			
		経産	59506 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	21238	12408 頭	3063 頭	1721 頭	989 頭	3057 頭	
初 回 授 精	前月	6074	19	34	26	10	11
	3ヵ月	16867	19	34	26	11	11
	過去1ヵ年	62791	19	34	25	11	11
繁殖に供さない牛		709 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	25874頭 (32 %)	22048頭 (27 %)	15130頭 (19 %)	9552頭 (12 %)	8847頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	4553頭 (1132)	6504頭 (1781)	7473頭 (2206)	7820頭 (2521)	6937頭 (2320)	8148頭 (2693)	7991頭 (2612)	2761頭 (857)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
10	8595(15.2)	2.1	27	42	85	13	2970(5.2)	22	135	6	22	22	16	35	58	13	71	9	7
11	8218(14.5)	2.1	27	40	86	13	2798(4.9)	23	139	5	21	22	16	36	57	13	72	9	6
12	8605(15.2)	2.1	27	41	87	14	2954(5.2)	26	140	5	20	23	16	35	58	12	71	10	6
1	8166(14.4)	2.1	27	43	87	14	2978(5.3)	26	139	4	21	20	18	36	59	13	68	11	8
2	7702(13.6)	2.0	26	41	89	14	2656(4.7)	27	141	4	20	24	16	37	60	11	69	12	9
3	8691(15.3)	2.0	26	42	88	14	2967(5.2)	28	138	5	21	24	16	35	61	11	68	11	10
4	8508(15.0)	2.0	26	41	89	14	2864(5.1)	28	139	3	21	22	17	36	60	12	67	11	10
5	8484(15.0)	2.1	27	41	88	14	2911(5.1)	29	140	4	20	22	18	36	60	12	67	11	10
6	8213(14.5)	2.0	26	44	89	13	2818(5.0)	29	138	4	21	23	17	35	60	12	67	10	11
7	8318(14.7)	2.1	27	44	88	13	2822(5.0)	30	140	5	20	22	17	36	59	14	68	9	9
8	8518(15.0)	2.1	27	13	88	13	901(1.6)	32	135	4	24	21	16	35	57	15	69	8	8
9	9098(16.0)	2.1	27	1	87	13	65(0.1)	31	142		15	34	11	40	58	15	68	9	8
10	2290(4.0)	2.0	26		86	13	2(0.0)	32	274					100	57	17	66	10	7
平均・計	39931(70.7)	2.0	27	35	87	14	29704(52.6)	28	139	5	21	22	17	36	59	13	69	10	8
前年成績	29130(52.3)	2.1	28	37	87	14	32198(57.8)	21	140	5	21	22	16	37	59	14	69	9	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8853	18547	1142	14851	+115030	+2392	+1022	+0.15	+0.07	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	4454	11986	639	6103	+101779	+2092	+858	+0.15	+0.14	+0.17
未 経 産	7222	16545	1072	949	+87690	+1842	+719	+0.17	+0.14	+0.16
1 産	5355	9997	383	368	+73624	+1511	+603	+0.18	+0.11	+0.10
2 産 以 上	11993	19846		750	+57088	+979	+504	+0.06	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6228頭	2752頭	2124頭	1308頭	1413頭	1169頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	13017	30	23	15	10	21	412	413
3 産	9358	27	22	15	12	24	416	418
4 産 以 上	10328	23	21	16	13	26	423	425
平均又は 合計	32703	27	22	16	11	23	416	418

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	10383	3.99	3.38	8.87
11	10401	3.99	3.38	8.87
12	10426	3.99	3.38	8.87
1	10452	4.00	3.39	8.87
2	10478	4.00	3.39	8.88
3	10511	4.00	3.39	8.88
4	10539	4.01	3.39	8.88
5	10547	4.01	3.40	8.88
6	10550	4.02	3.40	8.89
7	10558	4.02	3.41	8.89
8	10568	4.03	3.41	8.89
9	10570	4.04	3.41	8.89
地区	10570	4.04	3.41	8.89
全道	10073	4.01	3.39	8.86

授精報告		未経産	11098 頭	43 %			
		経産	32507 頭	68 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	14973	7799 頭	2174 頭	1341 頭	779 頭	2880 頭	
初 回 授 精	前月	3378	12	36	29	12	10
	3ヵ月	9225	13	34	29	13	11
	過去1ヵ年	35368	13	35	28	13	11
繁殖に供さない牛		1216 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	16694頭	16103頭 (33 %)	13563頭 (28 %)	9449頭 (19 %)	5105頭 (10 %)	4471頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	2734頭 (674)	3811頭 (990)	4256頭 (1213)	4117頭 (1204)	3631頭 (1036)	4241頭 (1250)	3978頭 (1142)	1673頭 (441)

(2022 年 9 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
10	4640(14.7)	2.2	30	37	89	14	1467(4.6)	23	147	6	20	20	12	42	61	12	67	13	8
11	4522(14.3)	2.2	31	38	87	14	1444(4.6)	23	145	6	19	23	14	38	58	11	70	11	7
12	4602(14.6)	2.2	31	35	87	14	1427(4.5)	25	150	5	17	22	15	41	61	12	67	12	10
1	4133(13.1)	2.3	32	38	85	14	1364(4.3)	26	149	6	19	20	15	41	60	13	66	12	10
2	3986(12.6)	2.3	31	38	86	14	1349(4.3)	27	150	6	19	20	15	40	60	12	66	11	11
3	4508(14.3)	2.2	30	40	92	14	1490(4.7)	27	148	5	20	22	15	38	62	9	68	12	11
4	4463(14.1)	2.2	30	37	90	14	1470(4.7)	27	153	5	17	22	15	41	62	11	65	14	11
5	4408(13.9)	2.2	30	35	86	14	1412(4.5)	26	147	5	21	20	15	40	61	12	61	16	10
6	4778(15.1)	2.2	29	39	90	14	1568(5.0)	27	149	5	19	20	17	39	63	10	67	13	11
7	4388(13.9)	2.3	32	42	89	14	1516(4.8)	30	150	4	18	23	16	39	62	10	67	12	11
8	4438(14.0)	2.3	33	12	88	14	442(1.4)	30	148	8	18	16	19	40	59	12	68	11	8
9	4544(14.4)	2.3	31		86	14	21(0.1)	30	194		5	19	24	52	60	13	67	11	9
10	1341(4.2)	2.3	32		84	14	()	29						60	11	65	13	10	
平均・計	20221(64.4)	2.2	31	32	88	14	14970(47.7)	27	149	5	19	21	15	40	61	11	67	12	10
前年成績	14722(47.5)	2.3	32	33	88	14	15419(49.7)	22	152	5	18	20	16	42	62	11	67	12	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4849	8752	569	7340	+105489	+2188	+926	+0.15	+0.09	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	2765	4971	282	2805	+106956	+1922	+983	+0.02	+0.09	+0.11
未 経 産	3645	5934	458	112	+96083	+1729	+864	+0.04	+0.10	+0.13
1 産	2841	4264	164	27	+76466	+1368	+687	+0.05	+0.07	+0.09
2 産 以 上	7393	8880		76	+58916	+903	+563	-0.03	+0.03	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1837頭	1339頭	1156頭	735頭	891頭	771頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5647	28	21	15	11	25	421	420
3 産	4418	24	21	15	11	28	425	433
4 産 以 上	5642	23	19	15	12	32	437	433
平均又は 合計	15707	25	20	15	11	28	428	429

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	9206	3.98	3.39	8.84
11	9232	3.98	3.40	8.84
12	9269	3.98	3.40	8.85
1	9304	3.98	3.40	8.85
2	9332	3.98	3.40	8.86
3	9372	3.99	3.41	8.86
4	9410	3.99	3.41	8.87
5	9431	3.99	3.41	8.87
6	9440	4.00	3.42	8.87
7	9456	4.01	3.42	8.87
8	9472	4.01	3.42	8.87
9	9479	4.01	3.42	8.87
地区	9479	4.01	3.42	8.87
全道	10073	4.01	3.39	8.86

(2022年 9月平均)

授精報告		未経産	4933 頭	49 %			
		経産	16683 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	6750	3652 頭	1088 頭	661 頭	373 頭	976 頭	
初回授精	前月	1642	15	37	27	10	11
	3ヵ月	4401	15	35	27	12	12
	過去1ヵ年	17730	15	35	27	11	12
繁殖に供さない牛		212 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	6794頭 (31 %)	7296頭 (26 %)	6230頭 (19 %)	4584頭 (11 %)	2668頭 (12 %)	2867頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	1217頭 (321)	1889頭 (472)	2033頭 (498)	1996頭 (513)	1720頭 (454)	2139頭 (518)	1988頭 (495)	858頭 (176)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2022年 10 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	87708601(617666) (前年対比 104%)	8695507(61236) (前年対比 103%)	2088 円
濃 飼	31765817(223703) (前年対比 101%)	1831292(12896) (前年対比 105%)	乳 飼 比 21%
	乳代 - 濃飼費	6864215(48340) (前年対比 103%)	飼料効果 2.8

検 定 日 成 績	1 日 成 績					1 頭 1 日 当 り 平 均					1kg 単 価	
検 定 日	検 定 乳 量	出 荷 乳 量	濃 飼 量	乳 代	濃 飼 費	-	乳 脂	蛋 白	無 脂	乳 価	濃 飼	
前 月	1664	1646	609	168212	36701	131511	1.14	0.99	2.54	101	60	
3 カ 月	1707	1680	616	170677	37063	133614	1.11	0.97	2.55	100	60	
最 近 1 カ 年	1703	1685	609	170436	37112	133324	1.13	0.98	2.56	100	61	
	1686	1669	606	166918	35160	131758	1.15	1.00	2.59	99	58	

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 前 まで	協 会 受 付 後 協 会 発 行 前 まで
30 日	2.1 日		3 日

移 動 月 績 13カ 月 成 績	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均										体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	リ ニ ア ス コ ア			乳 量 損 失 率	損 失		失 代
						頭 数	初 産	乳 用 雌											平 均	平 均	2 以 下				

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上							
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~		
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	38							9	20	9					
5 0	84						9	24	29	19	3				
4 5	250		2		3		21	62	86	61	12	3			
4 0	570			14	15	8	44	111	183	145	45	4			
3 5	998	2	19	45	55	41	60	115	239	257	121	32			
3 0	1499	17	62	124	163	104	52	82	198	324	255	85			
2 5	1746	23	69	96	274	192	37	48	136	248	330	191			
2 0	1458	37	25	72	163	183	19	33	78	193	256	272			
1 5	934	9	17	21	89	110	11	13	24	75	183	275			
15未満	531	3	2	6	16	34	1	5	10	34	89	247			
頭 数	8108	91	196	378	778	672	254	502	1003	1365	1294	1109			
平 均 乳 量		25.0	28.4	29.1	27.0	25.2	35.0	37.3	35.9	31.9	26.6	20.8			
乳 脂 %		3.96	3.65	3.77	3.97	4.18	4.48	4.16	3.70	3.68	3.87	4.45			
蛋 白 %		3.44	3.16	3.25	3.52	3.65	3.89	3.41	3.06	3.15	3.40	3.91			
無 脂 %		8.94	8.79	8.84	9.05	9.15	9.36	8.81	8.52	8.61	8.82	9.20			
MUN mg/dl		10.3	9.9	11.2	11.4	11.4	11.4	8.8	9.6	11.0	11.2	11.6			
P / F 比 %		87	87	86	89	87	87	82	83	86	88	88			
体 細 胞 数 (千)		227	111	165	216	216	245	238	238	278	336	340			
リ ニ ア ス コ ア		2.7	2.0	1.9	2.3	2.3	2.6	2.3	2.4	2.7	3.2	3.7			
ス コ ア 5 以 上 出 現 率 %		13	7	8	16	15	18	19	16	18	22	32			
濃 飼 量		9.5	11.0	10.9	10.6	10.3	10.1	10.2	10.9	10.9	10.7	10.0			

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
	頭	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	2654	8201	3.89	3.40	8.95	10826
2 産	2419	9597	3.87	3.37	8.84	10865
3 産 以 上	3338	9739	3.86	3.30	8.71	10006
平 均 又 は 合 計	8411	9213	3.87	3.35	8.81	10512

平 均 体 重 (kg)			
産 次	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	601	623	642
2 産	649	673	719
3 産 以 上	704	724	729
前 回 体 重 対 照	1 産	-11	+16
増 減	2 産 以 上	-14	+14

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	6.8 台
1 回 平 均	106 分
1 頭 平 均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49% 46%
2 回 目	51% 54%

搾 乳 管 理 は、2 回 搾 乳 農 家 で 集 計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍													
	頭 数	マ ス タ ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ス タ ー 比 率		
未 経 産 (比 率)	4133	27	7	4	21	8	1	9	62	3	129	794	1038	7		
1 産 (比 率)	2973	19	39	25	49	21	4	1	109	18	142	45	453	3		
2 産 (比 率)	62		84	17	80	39	11	19	166	24	162	20	622	4		
3 産 以 上 (比 率)	74		207	88	209	136	30	45	498	57	518	29	1817	12		
除 籍 日 ま での 年 齢			5 - 4	5 - 10	6 - 0	5 - 7	5 - 10	6 - 4	5 - 11	5 - 5	5 - 7	4 - 1				

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 8
産 次
3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は、1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 10 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移 動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
10	2002(14.1)	2.2	32	37	91	15	671(4.7)	17	160	4	18	18	13	47	65	10	64	12	14
11	1869(13.2)	2.1	28	39	93	14	619(4.4)	17	155	5	19	21	15	41	68	9	67	10	14
12	1951(13.7)	2.3	32	39	88	15	617(4.3)	19	155	3	17	22	14	44	67	8	65	16	12
1	1612(11.4)	2.3	32	39	92	15	509(3.6)	22	163	3	17	17	16	47	68	8	61	14	17
2	1805(12.7)	2.2	29	38	97	15	565(4.0)	23	162	3	14	22	17	45	69	11	55	17	17
3	1882(13.3)	2.2	29	38	95	15	607(4.3)	24	164	3	15	22	17	43	72	7	62	15	16
4	1912(13.5)	2.2	30	44	99	15	669(4.7)	21	163	2	15	19	18	45	75	7	58	16	19
5	1805(12.7)	2.1	28	40	96	15	585(4.1)	21	159	4	15	20	16	45	74	8	59	17	17
6	2000(14.1)	2.0	26	42	97	15	616(4.3)	22	154	2	17	23	17	41	71	9	57	17	17
7	1864(13.1)	2.2	28	42	99	15	607(4.3)	25	162	3	14	23	18	42	68	9	62	11	18
8	1987(14.0)	2.2	28	11	94	15	179(1.3)	28	158	3	20	13	18	45	67	12	58	14	16
9	2144(15.1)	2.2	29		94	15	1(0.0)	27	64		100			66	11	63	13	13	
10	758(5.3)	2.2	27		95	14	1(0.0)	27	66		100			63	12	66	11	12	
平均・計	8677(61.1)	2.2	29	33	95	15	6245(44.0)	22	159	3	16	20	16	44	69	9	61	14	16
前年成績	6424(45.6)	2.3	31	33	96	15	6565(46.6)	17	164	3	15	20	16	45	68	10	60	14	16

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2508	3864	258	3029	+106556	+2264	+924	+0.15	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	1226	2244	144	918	+96910	+1917	+831	+0.12	+0.11	+0.14
未 経 産	1766	3531	275	147	+93142	+1688	+839	+0.05	+0.08	+0.11
1 産	1269	1837	78	35	+82106	+1495	+727	+0.07	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2839	4014		62	+55396	+906	+513	+0.02	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	602頭	452頭	413頭	362頭	531頭	585頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2389	23	21	16	12	28	432	431
3 産	1905	19	19	17	11	34	441	446
4 産 以 上	2275	20	19	15	12	34	443	445
平均又は 合計	6569	21	20	16	12	32	439	440

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 9	3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	3812頭 (32%)	3219頭 (27%)	2689頭 (20%)	1995頭 (11%)	1160頭 (11%)	1071頭 (11%)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	450頭 (127)	785頭 (209)	868頭 (253)	943頭 (282)	754頭 (211)	919頭 (287)	853頭 (277)	418頭 (120)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
10	8830	3.95	3.39	8.84
11	8858	3.95	3.39	8.84
12	8891	3.95	3.40	8.85
1	8931	3.95	3.40	8.85
2	8969	3.95	3.41	8.86
3	9013	3.94	3.41	8.86
4	9046	3.94	3.41	8.87
5	9065	3.94	3.42	8.87
6	9072	3.94	3.42	8.88
7	9092	3.94	3.43	8.88
8	9108	3.95	3.43	8.88
9	9122	3.95	3.43	8.88

地区 9122 3.95 3.43 8.88
全道 10073 4.01 3.39 8.86

(2022 年 9 月 平均)

授精報告		未 経 産	2595 頭	45 %			
		経 産	7113 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	2859	1522 頭	455 頭	293 頭	194 頭	395 頭	
初 回 授 精	前 月	747	12	32	25	13	18
	3ヵ月	2018	12	30	24	15	19
	過去1ヵ年	7433	10	30	27	15	18
繁 殖 に 供 さ ない 牛		162 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
11	62670(17.1)	2.2	29	37	85	14	19853(5.4)	24	141	6	20	22	15	37	60	11	71	10	8
12	64534(17.6)	2.2	30	37	86	14	20355(5.6)	26	143	6	19	22	16	37	60	11	69	12	8
1	61214(16.7)	2.2	30	38	86	14	19732(5.4)	27	143	6	20	21	16	37	61	11	69	11	9
2	59776(16.3)	2.2	30	39	87	14	19379(5.3)	28	144	5	19	22	15	38	61	11	67	12	10
3	66923(18.3)	2.2	30	39	87	14	21920(6.0)	28	144	5	20	22	16	38	62	10	67	12	10
4	66398(18.1)	2.2	29	38	87	14	21289(5.8)	28	145	5	19	21	16	38	62	11	67	12	10
5	66938(18.3)	2.2	29	37	87	14	20964(5.7)	29	145	5	20	21	16	38	62	11	66	12	11
6	68940(18.8)	2.2	29	38	87	14	21152(5.8)	29	145	5	20	21	16	38	62	11	66	12	11
7	67361(18.4)	2.2	30	39	87	14	20647(5.6)	30	145	6	18	22	16	38	61	12	67	10	11
8	69998(19.1)	2.2	30	42	86	14	23149(6.3)	31	146	6	20	19	16	39	60	13	68	10	9
9	74015(20.2)	2.2	30	13	86	14	7741(2.1)	30	143	6	21	20	14	39	60	12	69	10	9
10	74548(20.4)	2.2	30	1	86	14	599(0.2)	31	143	5	23	17	17	38	60	12	68	11	9
11	22703(6.2)	2.3	31		87	14	12(0.0)	32	210				25	75	61	12	67	12	9
平均・計	298285(81.7)	2.2	30	32	86	14	216780(59.4)	29	144	6	19	21	16	38	61	11	68	11	10
前年成績	216783(60.0)	2.3	31	34	86	14	236438(65.4)	23	147	6	19	21	15	39	61	12	68	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績あり	国外	後検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	71404	136698	8629	117220	+107542	+2220	+942	+0.15	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	34427	80522	4532	43196	+99857	+1939	+870	+0.10	+0.11	+0.14
未 経 産	64642	128612	8569	6828	+90163	+1691	+794	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	43998	65473	3156	1976	+74828	+1392	+645	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	104292	127312		3750	+55180	+935	+498	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	31040頭	21881頭	17172頭	11621頭	13019頭	11862頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	90730	31	22	15	10	22	414	418
3 産	64887	27	21	15	11	26	421	424
4 産 以 上	77972	24	20	16	12	29	428	432
平均又は 合計	233589	27	21	15	11	26	421	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	9908	3.98	3.37	8.84
12	9936	3.98	3.37	8.84
1	9961	3.98	3.37	8.85
2	9983	3.98	3.38	8.85
3	10012	3.99	3.38	8.85
4	10037	3.99	3.38	8.85
5	10051	4.00	3.38	8.86
6	10058	4.00	3.39	8.86
7	10069	4.01	3.39	8.86
8	10076	4.01	3.39	8.86
9	10074	4.01	3.39	8.86
10	10064	4.02	3.39	8.86

授精報告		未経産	85697 頭	41 %			
		経産	249793 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の 未授精牛	95483	51414	13804	8899	5365	16001	
初 回 授 精	前月	25901	17	34	26	12	11
	3ヵ月	74061	17	35	25	11	12
	過去1ヵ年	264073	17	35	26	12	12
繁殖に供さない牛		4692 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	128506頭 (33%)	114600頭 (27%)	96024頭 (19%)	65718頭 (11%)	38708頭 (10%)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	17966頭 (4646)	30005頭 (8047)	30248頭 (8534)	26714頭 (7743)	31458頭 (9516)	29229頭 (9022)	31416頭 (9042)	15395頭 (3721)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2022 年 11 月 分

石 狩

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 kg 千円 生乳100kgに要した濃飼費 1653円 乳量 57800605(760534) (前年対比 103%) 5810889(76459) (前年対比 103%) 濃飼 19043543(253914) (前年対比 101%) 955141(12735) (前年対比 106%) 乳代 - 濃飼費 4852590(64701) (前年対比 102%) 飼料効果 3.0

検定日 成績 1 日 成 績 1頭1日当り平均 1kg単価 検定日成績 検定乳量 出荷乳量 濃飼量 乳代 濃飼費 乳脂 蛋白 無脂 乳価 濃飼

前か 回 検 協 会 交 付 会 交 付 日 数 協 会 交 付 日 数

移動月成績 牛 群 構 成 検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均 体 細 胞 検 定 乳 量

検 定 日 乳 量 階 級 頭 数 1 産 2 産 以 上

年 間 成 績 2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績

平 均 体 重 (kg)

搾 乳 管 理

年 間 追 加 除 籍 牛 頭 数

除 籍 牛 平 均 年 齢 月 産 次

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
11	997(13.1)	2.1	27	38	92	14	320(4.2)	18	146	3	18	23	17	39	60	6	78	9	7
12	986(13.0)	2.0	27	39	93	14	320(4.2)	21	143	4	15	22	20	39	63	7	76	5	11
1	921(12.1)	2.1	28	42	88	15	313(4.1)	23	141	4	19	19	17	41	61	8	73	9	10
2	909(12.0)	2.0	26	41	88	14	311(4.1)	21	144	5	16	27	14	37	64	10	73	7	10
3	975(12.8)	1.9	23	41	91	15	332(4.4)	20	139	7	17	25	16	35	62	11	67	13	10
4	1061(14.0)	1.9	24	42	87	15	356(4.7)	20	133	5	21	25	18	31	61	11	69	10	10
5	1079(14.2)	2.0	24	40	93	14	358(4.7)	20	141	2	20	22	17	38	61	10	70	7	13
6	1080(14.2)	2.0	27	39	91	15	342(4.5)	26	147	4	18	20	17	42	61	13	69	8	11
7	1051(13.8)	2.0	26	41	87	15	311(4.1)	26	136	8	22	18	17	35	63	14	64	9	12
8	1092(14.4)	2.1	28	50	93	14	369(4.9)	27	142	5	21	17	18	38	59	15	69	8	8
9	1135(14.9)	2.0	27	19	90	14	180(2.4)	23	130	4	19	27	13	37	60	11	73	7	9
10	1087(14.3)	2.1	27	1	88	14	10(0.1)	21	121	10		60	10	20	61	12	70	8	10
11	359(4.7)	1.9	22		92	15	1(0.0)	21	269					100	60	8	72	12	8
平均・計	4779(62.9)	2.0	26	35	90	14	3522(46.3)	22	140	5	19	22	17	38	61	11	71	8	10
前年成績	3422(45.0)	2.1	29	36	90	14	3814(50.2)	19	143	3	18	24	17	38	62	13	67	9	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	761	3016	131	1451	+102332	+2126	+883	+0.15	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	364	1726	81	535	+99181	+1937	+872	+0.09	+0.10	+0.12
未 経 産	571	2556	116	81	+92531	+1699	+829	+0.05	+0.08	+0.12
1 産	416	1581	40	4	+73689	+1350	+650	+0.07	+0.07	+0.09
2 産 以 上	977	2724		3	+52595	+857	+491	+0.02	+0.04	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	354頭	370頭	349頭	266頭	289頭	231頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1583	26	24	16	11	22	414	411
3 産	1007	23	24	17	12	24	417	417
4 産 以 上	1105	20	21	18	13	28	428	429
平均又は 合計	3695	23	23	17	12	25	419	419

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	10331	4.00	3.42	8.92
12	10350	4.00	3.42	8.92
1	10366	4.00	3.43	8.92
2	10379	4.01	3.43	8.92
3	10405	4.01	3.43	8.92
4	10430	4.01	3.43	8.92
5	10436	4.01	3.43	8.93
6	10428	4.02	3.44	8.93
7	10435	4.03	3.44	8.94
8	10441	4.03	3.44	8.94
9	10440	4.04	3.44	8.94
10	10439	4.04	3.44	8.94
地区	10439	4.04	3.44	8.94
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022年 10月平均)

授精報告		未 経 産	1432 頭	43 %			
		経 産	3937 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1554	831	239	183	108	193	
初 回 授 精	前月	407	12	31	32	15	10
	3ヵ月	1183	11	31	29	15	14
	過去1ヵ年	4192	11	31	28	16	13
繁殖に供さない牛		256 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2233頭 (36 %)	2041頭 (28 %)	1633頭 (18 %)	1026頭 (10 %)	567頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	277頭 (73)	464頭 (130)	525頭 (165)	429頭 (108)	511頭 (147)	466頭 (164)	539頭 (182)	339頭 (94)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
11	450(10.7)	2.4	34	39	91	14	134(3.2)	31	149	3	20	22	14	40	62	8	70	14	8
12	475(11.3)	2.3	34	30	92	15	144(3.4)	33	153	6	13	19	17	45	70	8	61	17	14
1	392(9.3)	2.4	32	38	95	14	118(2.8)	33	155	6	17	16	18	43	67	10	61	12	17
2	440(10.5)	2.4	35	38	93	13	141(3.4)	33	157	1	17	20	15	47	73	10	56	18	16
3	463(11.0)	2.4	33	37	91	15	135(3.2)	39	160	4	12	17	19	48	74	10	57	13	20
4	421(10.0)	2.5	35	34	97	16	120(2.9)	38	156	5	13	19	22	41	61	16	57	13	13
5	421(10.0)	2.5	35	38	97	15	132(3.1)	36	166	2	13	17	20	48	66	20	52	13	15
6	468(11.1)	2.4	33	33	97	17	120(2.9)	40	156	4	21	16	15	44	68	13	55	18	15
7	380(9.0)	2.5	37	31	91	15	100(2.4)	43	163	1	13	26	9	51	61	16	64	9	11
8	456(10.9)	2.5	36	35	91	14	141(3.4)	40	161	13	11	13	13	49	66	9	66	10	15
9	504(12.0)	2.4	32	17	87	14	72(1.7)	41	159	7	14	18	8	53	68	11	67	10	13
10	535(12.7)	2.4	33	5	89	15	19(0.5)	38	146	5	21	32	11	32	65	10	71	11	8
11	258(6.1)	2.4	32		98	13	()	35						65	16	59	13	13	
平均・計	1949(46.4)	2.4	34	30	92	15	1376(32.8)	37	157	5	15	19	16	46	66	12	63	13	13
前年成績	1498(35.7)	2.3	33	33	93	14	1534(36.5)	30	159	5	16	18	16	45	68	11	62	12	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	193	892	52	996	+105042	+2124	+914	+0.13	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	100	588	39	355	+100960	+1801	+902	+0.07	+0.07	+0.12
未 経 産	148	858	50	146	+90098	+1663	+798	+0.08	+0.08	+0.11
1 産	161	477	15	52	+70122	+1310	+601	+0.12	+0.07	+0.08
2 産 以 上	481	1074		44	+46419	+680	+422	+0.04	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	185頭	94頭	91頭	61頭	86頭	105頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	575	25	21	17	12	25	427	422
3 産	400	23	18	16	16	28	428	439
4 産 以 上	533	19	18	16	15	33	444	454
平均又は 合計	1508	22	19	16	14	28	433	439

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	9578	3.98	3.39	8.86
12	9606	3.98	3.39	8.86
1	9632	3.98	3.39	8.86
2	9664	3.99	3.39	8.86
3	9702	3.99	3.39	8.86
4	9753	3.99	3.39	8.86
5	9793	3.99	3.39	8.86
6	9807	4.00	3.39	8.87
7	9817	4.01	3.40	8.87
8	9821	4.02	3.40	8.87
9	9807	4.02	3.40	8.86
10	9800	4.03	3.40	8.86
地区	9800	4.03	3.40	8.86
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022年 10月平均)

授精報告		未経産	517 頭	43 %			
		経産	1620 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	614	328 頭	80 頭	68 頭	48 頭	90 頭	
初 回 授 精	前 月	188	16	25	29	18	12
	3ヵ月	485	20	28	25	16	11
	過去1ヵ年	1663	14	28	28	16	14
繁殖に供さない牛		70 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	802頭 (31 %)	705頭 (27 %)	629頭 (19 %)	429頭 (11 %)	256頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	106頭 (21)	187頭 (52)	166頭 (44)	170頭 (46)	173頭 (56)	147頭 (45)	173頭 (44)	139頭 (45)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
11	2442(14.6)	2.1	27	37	88	14	823(4.9)	25	144	6	17	20	17	39	57	17	65	9	8
12	2465(14.8)	2.1	29	41	91	14	840(5.0)	25	144	5	20	20	15	40	59	14	66	12	9
1	2255(13.5)	2.1	29	39	88	14	739(4.4)	27	141	7	20	19	16	38	60	12	70	11	8
2	2362(14.1)	2.1	29	42	89	14	812(4.9)	27	144	5	19	22	16	38	58	13	68	10	9
3	2522(15.1)	2.1	28	40	86	14	913(5.5)	26	143	5	20	22	15	38	59	14	68	9	9
4	2547(15.3)	2.1	28	36	88	14	846(5.1)	26	145	5	20	23	15	37	58	15	69	8	8
5	2449(14.7)	2.1	29	39	86	14	863(5.2)	27	145	5	22	21	16	37	57	20	60	12	9
6	2566(15.4)	2.1	27	41	85	14	860(5.1)	28	140	5	20	24	15	36	57	19	61	11	9
7	2514(15.1)	2.1	29	39	87	14	820(4.9)	29	142	5	17	25	18	35	57	22	61	8	9
8	2558(15.3)	2.2	31	40	87	14	891(5.3)	29	146	5	20	21	15	39	54	23	61	9	7
9	2711(16.2)	2.2	29	19	88	14	435(2.6)	30	145	6	19	19	16	40	53	23	62	8	7
10	2696(16.1)	2.2	30	3	86	14	66(0.4)	29	141	6	14	27	17	36	56	18	64	10	7
11	1182(7.1)	2.2	29		87	15	()	27						57	22	58	11	9	
平均・計	12084(72.4)	2.1	29	34	88	14	8908(53.3)	27	143	5	20	22	16	38	57	18	64	10	8
前年成績	8481(51.4)	2.2	30	35	88	14	9332(56.6)	22	144	6	19	21	16	38	58	17	64	9	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2547	5522	386	4225	+118305	+2410	+1055	+0.15	+0.08	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	1231	3136	167	2158	+107751	+2088	+951	+0.09	+0.10	+0.13
未 経 産	1561	4187	276	428	+92812	+1776	+811	+0.08	+0.11	+0.13
1 産	1602	3162	142	148	+82778	+1558	+713	+0.11	+0.08	+0.11
2 産 以 上	3572	5455		331	+60635	+1041	+549	+0.03	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1620頭	853頭	682頭	445頭	546頭	532頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3931	31	20	15	11	23	414	419
3 産	2545	26	20	17	12	25	420	423
4 産 以 上	2811	23	21	16	12	27	425	428
平均又は 合計	9287	27	20	16	11	25	419	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	10279	3.98	3.40	8.89
12	10289	3.99	3.40	8.89
1	10296	4.00	3.41	8.90
2	10300	4.00	3.41	8.90
3	10305	4.01	3.41	8.90
4	10308	4.01	3.42	8.91
5	10305	4.02	3.42	8.91
6	10293	4.03	3.43	8.92
7	10289	4.04	3.43	8.92
8	10285	4.05	3.44	8.93
9	10276	4.05	3.44	8.93
10	10263	4.06	3.44	8.93

授精報告		未経産	2572 頭	40 %			
		経産	10180 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	3977	2120 頭	566 頭	363 頭	226 頭	702 頭	
初 回 授 精	前 月	1069	16	32	27	13	11
	3ヵ月	3006	15	34	27	13	11
	過去1ヵ年	10692	15	33	28	13	12
繁殖に供さない牛		256 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4366頭 (35 %)	5053頭 (29 %)	4209頭 (17 %)	2516頭 (10 %)	1467頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	666頭 (160)	1191頭 (271)	1148頭 (296)	1001頭 (197)	1196頭 (294)	1111頭 (315)	1105頭 (240)	708頭 (144)

地区 10263 4.06 3.44 8.93
全道 10064 4.02 3.39 8.86
(2022 年 10 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
11	445(10.9)	2.4	34	33	94	14	134(3.3)	25	169	2	14	24	13	47	67	8	67	15	10
12	387(9.4)	2.6	38	35	96	14	123(3.0)	26	163	7	11	20	20	43	65	5	75	11	9
1	415(10.1)	2.4	36	30	91	14	112(2.7)	28	165	6	13	14	21	46	64	12	67	7	14
2	398(9.7)	2.4	33	29	102	14	122(3.0)	34	173	3	8	16	19	53	64	4	76	6	14
3	421(10.3)	2.5	36	38	88	15	153(3.7)	19	159	3	18	14	19	45	59	13	66	13	9
4	409(10.0)	2.3	33	30	91	15	119(2.9)	22	163	6	9	20	18	46	65	10	66	12	12
5	412(10.0)	2.3	32	30	105	14	112(2.7)	28	151	2	17	29	13	40	60	9	70	9	11
6	422(10.3)	2.3	33	26	103	15	105(2.6)	27	172	1	14	17	18	50	65	8	67	13	13
7	382(9.3)	2.4	34	41	98	14	115(2.8)	27	171	2	10	26	18	44	63	7	68	13	12
8	432(10.5)	2.4	35	40	91	14	138(3.4)	28	181	6	12	15	11	56	72	8	70	8	14
9	474(11.6)	2.3	35	21	96	14	83(2.0)	25	160	2	18	10	22	48	71	9	70	7	13
10	433(10.6)	2.5	36	1	89	13	5(0.1)	18	134					20	68	8	72	8	13
11	191(4.7)	2.4	37		98	13	()	25						67	7	64	14	14	
平均・計	1809(44.1)	2.4	35	29	95	14	1321(32.2)	26	166	4	13	19	17	47	66	8	70	10	12
前年成績	1414(34.5)	2.6	37	33	91	14	1370(33.4)	19	164	5	16	20	13	47	66	11	67	9	13

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	487	825	47	579	+106703	+2204	+940	+0.14	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	281	435	29	202	+92852	+1861	+800	+0.13	+0.09	+0.12
未 経 産	422	489	37	22	+85493	+1668	+743	+0.10	+0.08	+0.11
1 産 産	263	296	23	7	+73944	+1342	+647	+0.10	+0.06	+0.07
2 産 以 上	704	792		34	+50735	+792	+476	+0.00	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	116頭	93頭	79頭	73頭	80頭	74頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	508	26	23	14	11	26	425	437
3 産 産	358	20	15	15	12	39	447	446
4 産 以 上	537	19	21	14	11	35	440	450
平均又は 合計	1403	22	20	14	11	32	437	445

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	9260	4.02	3.40	8.85
12	9271	4.02	3.41	8.86
1	9275	4.01	3.41	8.86
2	9286	4.01	3.41	8.86
3	9305	4.01	3.41	8.86
4	9329	4.01	3.41	8.87
5	9334	4.01	3.41	8.87
6	9331	4.01	3.42	8.88
7	9342	4.00	3.42	8.88
8	9352	4.00	3.42	8.88
9	9359	4.00	3.42	8.88
10	9366	4.00	3.42	8.88

授精報告		未経産	438 頭	45 %			
		経産	1502 頭	73 %			
頭 数 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	554	262 頭	81 頭	61 頭	51 頭	99 頭	
初 回 授 精	前月	142	20	23	30	15	12
	3ヵ月	406	20	26	23	15	17
	過去1ヵ年	1540	15	29	24	15	18
繁殖に供さない牛		63 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 6	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	631頭 (28 %)	589頭 (27 %)	579頭 (19 %)	393頭 (12 %)	263頭 (14 %)	295頭 産次 2.7

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	105頭 (29)	187頭 (31)	157頭 (38)	136頭 (35)	165頭 (50)	154頭 (40)	171頭 (49)	144頭 (30)

地区 9366 4.00 3.42 8.88
全道 10064 4.02 3.39 8.86
(2022 年 10 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数			初 回 授 精			妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数				
		平均	3回以上	受胎率	開始	未経産授精開始	平均			59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
11	344(8.4)	2.4	35	37	89	14	120(2.9)	26	155	6	17	20	13	45	67	15	53	17	15
12	293(7.1)	2.5	33	40	87	15	81(2.0)	32	162	5	16	19	21	40	61	16	66	10	9
1	287(7.0)	2.4	38	31	92	14	97(2.4)	29	167	4	12	19	11	54	68	10	63	12	15
2	266(6.5)	2.6	36	39	79	14	83(2.0)	30	151	6	22	17	12	43	61	6	69	19	6
3	348(8.5)	2.2	31	38	85	15	108(2.6)	32	135	7	19	27	17	30	64	6	52	35	7
4	307(7.5)	2.5	37	30	92	15	93(2.3)	31	172	1	12	20	17	49	67	5	75	10	10
5	302(7.4)	2.4	33	31	88	14	85(2.1)	28	154	2	16	25	12	45	68	5	64	14	17
6	350(8.5)	2.3	31	36	91	15	101(2.5)	37	147	1	15	29	18	38	62	12	67	9	12
7	300(7.3)	2.4	32	31	104	15	89(2.2)	31	164	3	7	18	26	46	67	11	59	16	14
8	322(7.9)	2.2	27	38	89	14	98(2.4)	31	146	5	18	19	23	34	64	12	63	9	16
9	372(9.1)	2.3	32	14	90	14	48(1.2)	34	154	2	17	17	10	54	71	12	58	15	15
10	393(9.6)	2.4	32		91	14	2(0.0)	34	134					100	62	5	70	18	7
11	109(2.7)	2.6	38		102	15	()	24							65	6	63	19	13
平均・計	1408(34.3)	2.4	33	29	90	14	1005(24.5)	32	155	4	16	21	17	43	65	10	63	15	12
前年成績	1109(28.4)	2.4	35	33	90	15	1113(28.5)	27	152	6	16	21	15	42	66	12	59	15	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	651	279	14	575	+93625	+1981	+825	+0.13	+0.08	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	314	218	7	244	+91807	+1725	+826	+0.04	+0.08	+0.12
未 経 産	437	327	16	38	+87105	+1516	+802	+0.01	+0.04	+0.09
1 産	228	184	11	27	+76973	+1299	+723	+0.02	+0.01	+0.03
2 産 以 上	671	500		52	+40820	+759	+375	+0.05	+0.05	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	67頭	96頭	82頭	63頭	53頭	52頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	392	26	24	14	11	25	420	418
3 産	296	25	20	16	8	31	428	440
4 産 以 上	501	20	20	14	11	35	437	433
平均又は 合計	1189	23	21	14	10	30	429	430

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	8375	3.88	3.38	8.77
12	8411	3.88	3.38	8.78
1	8440	3.88	3.38	8.78
2	8468	3.88	3.39	8.78
3	8489	3.90	3.39	8.78
4	8506	3.90	3.39	8.78
5	8521	3.91	3.39	8.78
6	8547	3.91	3.40	8.79
7	8587	3.92	3.40	8.79
8	8618	3.93	3.40	8.79
9	8640	3.93	3.40	8.79
10	8655	3.93	3.39	8.78
地区	8655	3.93	3.39	8.78
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022年 10月平均)

授精報告		未経産	366 頭	45 %			
		経産	1158 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	507	216 頭	74 頭	62 頭	45 頭	110 頭	
初回授精	前月	132	10	31	33	12	14
	3ヵ月	370	10	31	31	15	14
	過去1ヵ年	1224	12	30	28	18	12
繁殖に供さない牛		8 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 7	7 - 9	4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	450頭 (27 %)	422頭 (25 %)	298頭 (18 %)	225頭 (13 %)	278頭 (17 %)	産次 2.8

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	64頭 (11)	156頭 (45)	136頭 (38)	97頭 (23)	151頭 (51)	132頭 (34)	133頭 (41)	72頭 (12)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
11	879(12.9)	2.2	31	41	85	14	304(4.5)	23	140	3	25	22	15	35	58	10	75	8	7
12	953(14.0)	2.2	31	33	84	14	304(4.5)	27	139	5	17	20	22	37	53	15	74	6	5
1	887(13.0)	2.3	31	35	79	14	277(4.1)	27	141	6	22	17	17	39	54	19	66	8	7
2	893(13.1)	2.1	29	43	86	14	330(4.9)	28	131	5	24	24	16	31	61	15	64	11	11
3	962(14.1)	2.1	29	36	85	14	302(4.4)	28	134	5	25	21	16	34	59	11	66	13	9
4	957(14.1)	2.2	32	41	85	15	350(5.1)	29	133	4	20	26	15	35	59	11	67	12	9
5	981(14.4)	2.1	29	39	86	14	338(5.0)	29	134	6	22	22	19	31	61	7	76	8	9
6	893(13.1)	2.3	32	39	90	15	307(4.5)	29	149	3	19	20	18	40	57	12	69	10	8
7	982(14.4)	2.3	31	35	88	14	316(4.6)	30	158	3	15	22	15	45	57	13	73	7	7
8	936(13.8)	2.2	29	42	85	14	322(4.7)	30	135	4	25	25	11	34	59	10	73	7	10
9	1024(15.1)	2.2	29	9	84	14	80(1.2)	28	157	3	20	26	10	41	55	16	68	11	5
10	979(14.4)	2.3	30		84	13	()	30						57	12	72	10	6	
11	199(2.9)	2.6	40		83	13	()	25						56	16	70	8	6	
平均・計	4403(64.8)	2.2	30	32	85	14	3230(47.5)	28	140	4	21	22	16	36	57	13	70	9	8
前年成績	3143(46.2)	2.3	32	34	85	14	3436(50.5)	24	143	5	20	21	17	37	59	12	68	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1483	1452	163	1620	+101938	+2031	+907	+0.12	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	658	999	79	781	+97269	+1887	+856	+0.09	+0.09	+0.12
未 経 産	1186	1256	110	51	+90333	+1613	+833	+0.03	+0.06	+0.08
1 産	853	830	54	30	+66953	+1312	+568	+0.12	+0.08	+0.09
2 産 以 上	2020	1321		79	+47772	+906	+407	+0.08	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	393頭	413頭	294頭	214頭	184頭	153頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1342	32	22	15	11	21	412	410
3 産	887	22	20	17	12	29	427	416
4 産 以 上	1116	26	21	18	10	25	422	432
平均又は 合計	3345	27	21	16	11	24	419	419

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	8994	3.98	3.37	8.81
12	9060	3.98	3.37	8.82
1	9142	3.98	3.38	8.83
2	9231	3.98	3.38	8.83
3	9334	3.98	3.38	8.84
4	9388	3.99	3.38	8.84
5	9430	3.99	3.39	8.85
6	9474	3.99	3.39	8.85
7	9527	3.99	3.39	8.86
8	9574	3.99	3.39	8.86
9	9611	3.99	3.40	8.86
10	9628	3.99	3.40	8.86
地区	9628	3.99	3.40	8.86
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022年 10月平均)

授精報告		未経産	1080 頭	42 %			
		経産	3656 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	1489	785 頭	204 頭	141 頭	94 頭	265 頭	
初回授精	前月	382	10	37	31	14	8
	3ヵ月	1065	11	41	27	13	9
	過去1ヵ年	3922	12	39	27	12	10
繁殖に供さない牛		42 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 4	歳 月 7 - 6	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1655頭 (34 %)	1767頭 (28 %)	1435頭 (18 %)	944頭 (12 %)	607頭 (8 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	305頭 (66)	412頭 (96)	457頭 (108)	392頭 (91)	446頭 (116)	434頭 (128)	455頭 (125)	189頭 (59)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
11	630(9.5)	2.0	27	38	91	14	217(3.3)	21	152	6	13	24	18	40	60	13	69	11	7
12	612(9.3)	2.1	29	36	96	15	212(3.2)	25	154	3	13	24	20	41	60	6	73	15	5
1	600(9.1)	2.1	28	43	98	15	213(3.2)	26	161	1	13	23	20	43	61	7	73	10	9
2	565(8.6)	2.1	29	35	98	15	183(2.8)	27	161	2	14	17	20	46	60	11	72	9	9
3	627(9.5)	2.1	28	42	97	15	230(3.5)	24	149	2	15	25	16	43	62	8	69	15	7
4	563(8.5)	2.1	29	41	98	16	186(2.8)	23	150	3	16	20	18	42	66	4	71	15	10
5	632(9.6)	2.1	28	39	98	15	215(3.3)	28	163	1	10	20	22	46	64	11	63	11	15
6	583(8.8)	2.1	27	34	95	15	190(2.9)	30	157	2	14	21	18	45	67	13	56	14	17
7	548(8.3)	2.1	28	33	102	15	166(2.5)	27	165	3	11	23	19	43	64	9	69	9	13
8	581(8.8)	2.2	27	36	96	15	178(2.7)	28	161	2	12	22	15	48	60	14	64	9	13
9	639(9.7)	2.2	33	21	95	14	94(1.4)	25	144	3	20	24	11	41	61	13	69	9	9
10	724(11.0)	2.2	31	1	96	15	5(0.1)	26	206			20	40	40	63	13	64	12	11
11	318(4.8)	2.1	26		91	14	()	14						62	12	59	16	13	
平均・計	2907(44.0)	2.1	29	33	96	15	2089(31.7)	26	157	3	13	22	18	43	62	11	68	11	10
前年成績	2169(32.9)	2.1	29	34	95	15	2255(34.2)	22	158	3	14	21	16	46	63	10	68	11	11

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	そ の 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	790	1218	67	988	+103721	+2161	+897	+0.15	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	354	697	29	507	+90921	+1917	+742	+0.17	+0.14	+0.17
未 経 産	591	1228	61	61	+82683	+1673	+688	+0.14	+0.12	+0.14
1 産	381	677	29	27	+82285	+1401	+742	+0.04	+0.06	+0.09
2 産 以 上	841	1470		69	+56456	+867	+527	+0.01	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	126頭	211頭	168頭	140頭	165頭	192頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	848	21	24	15	11	28	428	433
3 産	642	19	20	16	14	31	434	438
4 産 以 上	805	18	20	16	16	31	436	438
平均又は 合計	2295	19	22	16	14	30	433	436

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	9777	3.90	3.39	8.84
12	9804	3.90	3.39	8.84
1	9825	3.90	3.39	8.84
2	9844	3.89	3.39	8.84
3	9869	3.90	3.39	8.84
4	9895	3.90	3.39	8.84
5	9909	3.91	3.40	8.85
6	9923	3.91	3.40	8.85
7	9938	3.92	3.40	8.85
8	9941	3.93	3.40	8.85
9	9940	3.93	3.40	8.85
10	9941	3.95	3.40	8.85

授精報告		未 経 産	709 頭	37 %			
		経 産	2360 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1026	526 頭	151 頭	101 頭	66 頭	182 頭	
初 回 授 精	前 月	253	9	23	30	19	19
	3ヵ月	652	8	26	31	19	17
	過去1ヵ年	2496	7	24	32	20	17
繁 殖 に 供 さ ない 牛		108 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	1337頭 (32 %)	1114頭 (27 %)	933頭 (19 %)	662頭 (11 %)	400頭 (11 %)	385頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	156頭 (44)	294頭 (78)	263頭 (67)	262頭 (68)	268頭 (68)	213頭 (53)	241頭 (67)	146頭 (22)

地区 9941 3.95 3.40 8.85
全道 10064 4.02 3.39 8.86
(2022 年 10 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
11	611(8.0)	2.1	27	41	105	15	209(2.8)	28	166	4	16	17	18	45	60	9	75	8	8
12	598(7.9)	2.2	27	43	111	15	218(2.9)	25	171	3	14	20	19	44	64	5	78	10	7
1	544(7.2)	2.1	28	41	102	15	188(2.5)	31	172	6	14	11	20	48	61	8	73	12	7
2	561(7.4)	2.0	23	42	101	15	204(2.7)	33	168	3	19	20	13	45	59	13	67	15	6
3	622(8.2)	2.1	27	45	113	15	234(3.1)	31	180	3	12	19	16	50	61	8	76	8	8
4	630(8.3)	2.0	25	41	103	14	220(2.9)	30	159	4	15	21	18	42	62	9	69	12	11
5	566(7.4)	2.1	27	50	112	15	229(3.0)	32	158	4	14	18	17	46	62	10	65	13	11
6	537(7.1)	2.0	26	39	107	14	165(2.2)	31	176	4	15	15	16	52	63	5	76	9	11
7	504(6.6)	2.1	26	44	109	14	159(2.1)	31	163	3	14	18	15	50	65	10	62	14	14
8	553(7.3)	2.1	26	47	102	14	207(2.7)	25	158	3	18	19	15	45	67	9	65	11	15
9	554(7.3)	2.0	26	12	99	14	47(0.6)	29	176	6	17	26	4	47	66	9	70	10	11
10	737(9.7)	1.9	21		99	14	()	32						67	5	69	15	11	
11	237(3.1)	2.1	29		103	16	()	30						71	6	68	11	15	
平均・計	2857(37.6)	2.1	26	36	105	14	2080(27.4)	30	167	4	15	18	17	46	64	8	70	11	10
前年成績	2197(29.3)	2.2	29	36	104	14	2204(29.4)	25	165	4	15	19	16	46	62	8	72	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	686	1115	104	1262	+104244	+2256	+955	+0.12	+0.05	+0.01
12ヵ月未満(生産雌牛)	321	770	52	438	+92835	+1980	+788	+0.17	+0.11	+0.10
未 経 産	536	1008	111	147	+81337	+1608	+722	+0.12	+0.07	+0.05
1 産	329	556	33	72	+78292	+1388	+715	+0.05	+0.05	+0.06
2 産 以 上	1101	1258		84	+49726	+874	+449	+0.04	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	209頭	145頭	128頭	92頭	119頭	151頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	812	23	19	16	10	33	443	439
3 産	671	24	19	15	11	30	435	451
4 産 以 上	798	19	19	15	13	34	441	445
平均又は 合計	2281	22	19	15	12	32	440	444

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	9207	4.01	3.38	8.82
12	9219	4.01	3.39	8.82
1	9228	4.01	3.39	8.83
2	9239	4.01	3.39	8.83
3	9250	4.02	3.39	8.83
4	9256	4.02	3.39	8.83
5	9239	4.02	3.40	8.83
6	9209	4.02	3.40	8.84
7	9184	4.02	3.41	8.84
8	9167	4.02	3.41	8.84
9	9147	4.02	3.40	8.84
10	9124	4.02	3.40	8.83
地区	9124	4.02	3.40	8.83
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022年 10月平均)

授精報告		未 経 産	839 頭	47 %			
		経 産	2335 頭	69 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1065	506頭	145頭	109頭	68頭	237頭	
初 回 授 精	前月	289	8	35	24	13	20
	3ヵ月	703	10	33	23	12	21
	過去1ヵ年	2486	10	28	22	14	25
繁殖に供さない牛		33 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1234頭 (29%)	990頭 (26%)	907頭 (21%)	719頭 (12%)	408頭 (12%)	409頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	183頭 (48)	325頭 (85)	310頭 (89)	269頭 (68)	279頭 (87)	240頭 (88)	253頭 (78)	123頭 (22)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																			
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数						
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上	
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%	
11	19172(22.8)	2.2	30	36	83	14	5810(6.9)	21	142	6	21	22	15	36	60	12	70	10	8	
12	19941(23.7)	2.2	30	36	84	14	6037(7.2)	23	142	6	19	23	16	36	60	11	70	12	8	
1	19228(22.8)	2.2	32	36	85	14	5990(7.1)	24	142	6	20	21	16	37	60	12	70	11	8	
2	18919(22.5)	2.2	30	38	85	14	6037(7.2)	25	142	6	20	22	16	37	61	12	68	10	9	
3	20921(24.8)	2.2	31	39	86	14	6742(8.0)	25	144	5	20	22	16	38	61	11	66	12	10	
4	20606(24.5)	2.2	31	38	86	14	6578(7.8)	24	145	5	20	21	16	38	61	11	67	12	10	
5	20554(24.4)	2.3	31	37	85	14	6416(7.6)	25	146	5	20	21	16	38	62	11	66	12	11	
6	21525(25.6)	2.2	30	38	86	14	6500(7.7)	26	147	5	20	21	15	39	62	11	66	12	12	
7	20663(24.5)	2.3	31	38	87	14	6223(7.4)	26	147	6	18	21	16	39	61	13	66	10	11	
8	21956(26.1)	2.3	32	42	86	14	7270(8.6)	27	147	6	20	18	16	40	59	14	68	9	10	
9	22612(26.9)	2.3	32	15	86	14	2861(3.4)	27	141	7	21	20	14	39	60	13	68	10	9	
10	21053(25.0)	2.3	32	2	85	14	323(0.4)	28	141	5	28	13	17	37	60	12	67	11	10	
11	5478(6.5)	2.3	34		84	14	11(0.0)	30	204					27	73	61	12	66	11	11
平均・計	90456(107.7)	2.2	31	32	85	14	66787(79.5)	25	144	6	20	21	16	38	60	12	68	11	10	
前年成績	64514(77.2)	2.3	32	34	86	14	73645(88.1)	22	148	6	19	21	15	40	60	13	67	11	10	

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	25528	39756	2830	31524	+104542	+2098	+923	+0.12	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	12465	21335	1502	12267	+95412	+1852	+830	+0.10	+0.10	+0.14
未 経 産	28916	41744	3176	3356	+87820	+1664	+771	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	17863	16975	1092	729	+72189	+1327	+621	+0.10	+0.07	+0.10
2 産 以 上	36312	31906		1438	+55387	+940	+500	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8627頭	7882頭	6086頭	4054頭	4329頭	3508頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	28510	32	22	15	10	22	412	418
3 産	19460	27	21	15	11	27	422	423
4 産 以 上	22010	23	20	16	12	29	430	434
平均又は 合計	69980	28	21	15	11	25	421	425

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	10419	3.97	3.37	8.85
12	10436	3.97	3.37	8.85
1	10450	3.97	3.37	8.85
2	10462	3.97	3.37	8.85
3	10483	3.97	3.37	8.85
4	10503	3.98	3.37	8.85
5	10515	3.98	3.37	8.86
6	10521	3.98	3.38	8.86
7	10532	3.99	3.38	8.86
8	10538	3.99	3.38	8.86
9	10536	3.99	3.38	8.86
10	10524	3.99	3.38	8.86
地区	10524	3.99	3.38	8.86
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022 年 10 月 平均)

授精報告		未 経 産	24549 頭	32 %			
		経 産	75668 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	29616	15547 頭	4377 頭	2975 頭	1823 頭	4894 頭	
初 回 授 精	前 月	7328	17	35	25	12	11
	3ヵ月	21924	17	36	24	12	11
	過去1ヵ年	80009	16	36	25	12	11
繁殖に供さない牛		1029 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	39480頭	36658頭 (34 %)	29900頭 (28 %)	19411頭 (18 %)	11149頭 (10 %)	9187頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	5533頭 (1407)	9188頭 (2420)	9129頭 (2437)	8016頭 (2209)	9594頭 (2848)	8826頭 (2694)	9611頭 (2714)	5237頭 (1093)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
11	7768(18.5)	2.2	31	36	81	14	2378(5.7)	24	138	9	22	20	14	35	60	9	73	11	7
12	8117(19.3)	2.3	32	36	82	14	2560(6.1)	24	141	8	20	20	14	37	59	13	68	11	8
1	7854(18.7)	2.3	31	35	82	14	2389(5.7)	25	140	8	20	20	16	35	60	12	69	11	8
2	7494(17.8)	2.3	33	37	87	14	2355(5.6)	27	144	7	20	21	14	38	60	12	67	13	9
3	8339(19.9)	2.3	31	35	86	14	2587(6.2)	28	145	7	19	20	16	37	60	11	69	10	9
4	8245(19.6)	2.3	31	35	84	14	2539(6.0)	25	145	8	19	18	17	38	62	10	68	11	11
5	8374(19.9)	2.3	32	35	84	14	2498(5.9)	26	146	7	19	20	14	40	60	11	69	11	8
6	8524(20.3)	2.3	31	38	84	14	2561(6.1)	26	142	8	20	20	16	37	62	12	67	11	10
7	8679(20.7)	2.3	32	38	84	14	2566(6.1)	26	144	8	18	21	15	38	61	12	69	11	8
8	8893(21.2)	2.3	32	40	84	14	2922(7.0)	27	147	8	19	18	14	40	58	13	70	9	7
9	9302(22.1)	2.3	32	10	82	14	810(1.9)	26	140	10	20	20	13	37	59	11	74	9	7
10	9892(23.6)	2.3	33		84	14	40(0.1)	28	153	15	15	18	8	45	58	12	72	10	7
11	2836(6.8)	2.4	34		85	14	()	28						57	15	68	11	6	
平均・計	36473(87.5)	2.3	32	30	84	14	26205(62.8)	26	143	8	20	20	15	38	60	11	70	11	8
前年成績	26933(65.4)	2.3	33	33	84	14	28909(70.2)	21	146	8	19	19	15	39	61	11	70	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8499	17947	1169	13163	+109626	+2296	+944	+0.17	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	3962	9808	631	4798	+106851	+1987	+952	+0.08	+0.09	+0.13
未 経 産	6343	14082	1055	760	+93463	+1663	+838	+0.06	+0.08	+0.12
1 産	4718	7779	390	246	+79557	+1375	+701	+0.09	+0.06	+0.09
2 産 以 上	12258	16437		344	+57050	+957	+509	+0.03	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3068頭	2376頭	2001頭	1466頭	1639頭	1601頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10501	32	20	14	10	24	416	419
3 産	8013	30	19	14	11	26	420	423
4 産 以 上	10121	27	19	14	11	28	425	430
平均又は 合計	28635	30	19	14	11	26	420	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	9322	3.97	3.37	8.82
12	9354	3.97	3.37	8.83
1	9378	3.98	3.37	8.83
2	9397	3.98	3.37	8.83
3	9422	3.99	3.38	8.83
4	9445	4.00	3.38	8.83
5	9460	4.01	3.38	8.84
6	9469	4.01	3.38	8.84
7	9482	4.02	3.38	8.84
8	9487	4.03	3.38	8.83
9	9481	4.03	3.38	8.83
10	9466	4.03	3.38	8.83

授精報告		未経産	10285 頭	46 %			
		経産	30682 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	10851	6245 頭	1504 頭	844 頭	511 頭	1747 頭	
初 回 授 精	前月	3272	23	34	21	9	13
	3ヵ月	9190	23	36	21	9	12
	過去1ヵ年	32398	22	36	20	9	12
繁殖に供さない牛		637 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 9	
産次別	頭 数 (比率)	15579頭	13132頭 (31 %)	11181頭 (27 %)	8161頭 (19 %)	4930頭 (12 %)	4762頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	2161頭 (560)	3534頭 (958)	3603頭 (989)	3185頭 (915)	3719頭 (1088)	3502頭 (1023)	3987頭 (1123)	1760頭 (453)

地区 9466 4.03 3.38 8.83
全道 10064 4.02 3.39 8.86
(2022年 10月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
11	14848(18.6)	2.2	29	37	83	14	4674(5.8)	32	138	7	20	22	15	35	62	9	71	11	9
12	15119(18.9)	2.2	30	37	85	14	4733(5.9)	33	140	8	19	21	16	36	62	9	69	12	10
1	14382(18.0)	2.2	30	38	85	14	4683(5.9)	34	140	6	19	22	16	37	62	9	69	12	10
2	13754(17.2)	2.2	29	38	86	14	4347(5.4)	34	144	6	19	21	15	38	63	9	67	13	10
3	16012(20.0)	2.2	29	39	86	14	5204(6.5)	35	143	6	20	21	15	38	63	8	68	14	10
4	16119(20.2)	2.1	28	38	87	14	5011(6.3)	36	145	7	19	21	15	38	63	10	67	12	11
5	16691(20.9)	2.1	28	36	86	14	4946(6.2)	36	145	6	21	21	16	37	64	9	66	13	12
6	17192(21.5)	2.1	28	38	85	14	5152(6.4)	37	143	6	20	21	16	36	64	10	67	11	12
7	16949(21.2)	2.2	29	40	85	14	5140(6.4)	38	142	7	18	23	16	37	63	11	67	11	11
8	17388(21.8)	2.2	29	41	84	14	5439(6.8)	37	143	7	20	20	16	37	62	10	70	11	9
9	18374(23.0)	2.2	30	8	85	14	1197(1.5)	38	148	6	21	18	15	40	62	9	70	12	9
10	19503(24.4)	2.2	30		85	14	14(0.0)	37	126		29	14	29	62	10	69	13	9	
11	7005(8.8)	2.3	31		87	14	()	39						62	8	69	14	9	
平均・計	70580(88.4)	2.2	29	32	85	14	50540(63.3)	36	143	7	20	21	16	37	63	9	68	12	10
前年成績	51715(65.4)	2.3	31	32	84	14	54502(68.9)	27	144	7	19	21	15	38	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	13519	33380	1696	35055	+107163	+2286	+915	+0.18	+0.12	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	6163	21716	790	10879	+99397	+1939	+856	+0.12	+0.12	+0.15
未 経 産	11234	34803	1809	536	+92853	+1655	+834	+0.07	+0.08	+0.11
1 産	7995	16796	634	203	+75220	+1428	+647	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	23300	31754		396	+51777	+894	+466	+0.04	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	7699頭	4787頭	3547頭	2345頭	2734頭	2726頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20731	32	21	15	10	22	412	417
3 産	14835	27	21	15	11	25	419	421
4 産 以 上	19387	24	20	16	12	28	425	429
平均又は 合計	54953	28	21	15	11	25	418	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	9625	3.99	3.35	8.81
12	9665	3.99	3.35	8.82
1	9699	4.00	3.35	8.82
2	9728	4.00	3.36	8.82
3	9762	4.01	3.36	8.82
4	9792	4.01	3.36	8.83
5	9809	4.02	3.36	8.83
6	9819	4.02	3.37	8.83
7	9831	4.03	3.37	8.83
8	9834	4.03	3.37	8.83
9	9826	4.03	3.37	8.82
10	9807	4.04	3.36	8.82
地区	9807	4.04	3.36	8.82
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022年 10月平均)

授精報告		未経産	24102 頭	50 %			
		経産	59842 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	20556	11825 頭	2873 頭	1735 頭	1018 頭	3105 頭	
初 回 授 精	前月	6307	20	34	24	11	11
	3ヵ月	17900	19	34	25	10	11
	過去1ヵ年	62890	19	34	25	11	11
繁殖に供さない牛		685 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	25628頭 (32 %)	21951頭 (27 %)	15120頭 (19 %)	9542頭 (12 %)	8837頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	4114頭 (1104)	7145頭 (2026)	7507頭 (2331)	6755頭 (2269)	7881頭 (2640)	7598頭 (2541)	7834頭 (2465)	2957頭 (887)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
11	7886(13.9)	2.1	27	40	86	13	2707(4.8)	23	139	5	21	22	16	36	57	13	72	9	6
12	8233(14.5)	2.1	27	41	87	14	2812(5.0)	26	139	5	20	23	16	35	58	12	71	10	7
1	7851(13.9)	2.0	26	43	87	14	2830(5.0)	26	139	5	21	21	18	35	59	13	68	11	8
2	7539(13.3)	2.0	25	41	89	14	2592(4.6)	26	140	4	20	24	16	36	60	11	69	12	9
3	8440(14.9)	2.0	25	42	87	14	2913(5.1)	27	137	5	21	24	16	34	61	11	69	11	10
4	8301(14.7)	2.0	26	41	89	14	2787(4.9)	28	139	3	21	22	18	36	60	12	68	11	9
5	8358(14.8)	2.0	27	41	88	14	2836(5.0)	28	139	4	20	22	18	36	60	11	68	11	10
6	8102(14.3)	2.0	25	42	89	13	2675(4.7)	29	137	4	21	23	17	35	60	12	67	10	10
7	8245(14.6)	2.0	26	42	89	13	2677(4.7)	29	139	5	20	23	17	35	59	14	68	9	9
8	8467(15.0)	2.0	27	45	87	13	2987(5.3)	32	140	5	22	21	16	37	57	15	69	8	8
9	9311(16.5)	2.0	26	14	87	13	1085(1.9)	31	134	6	23	24	14	34	58	15	68	9	8
10	9415(16.6)	2.1	26	1	87	13	86(0.2)	31	147	2	19	15	19	45	58	14	68	10	7
11	2409(4.3)	2.0	26		89	14	()	34						58	14	68	9	8	
平均・計	39709(70.3)	2.0	26	35	88	14	28987(51.3)	28	139	5	21	23	17	36	59	13	69	10	8
前年成績	29068(52.2)	2.1	28	37	87	14	32374(58.1)	21	140	5	21	22	16	37	59	14	69	9	8

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8872	18692	1073	15119	+116020	+2405	+1037	+0.15	+0.06	+0.06
12ヵ月未満(生産雌牛)	4351	11859	660	6235	+103391	+2124	+875	+0.15	+0.13	+0.16
未 経 産	7232	16560	1049	942	+88912	+1866	+731	+0.17	+0.14	+0.16
1 産	5152	10007	421	368	+73948	+1526	+604	+0.18	+0.11	+0.10
2 産 以 上	11890	19744		744	+57958	+1004	+510	+0.07	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6172頭	2753頭	2113頭	1294頭	1398頭	1178頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	12956	30	23	15	10	21	412	412
3 産	9433	27	21	16	12	24	416	417
4 産 以 上	10311	23	22	16	12	26	423	425
平均又は 合計	32700	27	22	16	12	23	416	418

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	10400	3.99	3.38	8.87
12	10424	3.99	3.38	8.87
1	10451	4.00	3.38	8.87
2	10477	4.00	3.39	8.88
3	10510	4.00	3.39	8.88
4	10538	4.01	3.39	8.88
5	10547	4.01	3.40	8.88
6	10550	4.02	3.40	8.89
7	10558	4.02	3.40	8.89
8	10568	4.03	3.41	8.89
9	10571	4.04	3.41	8.89
10	10568	4.04	3.41	8.89
地区	10568	4.04	3.41	8.89
全道	10064	4.02	3.39	8.86

授精報告		未経産	11267 頭	44 %			
		経産	32691 頭	69 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の 未授精牛	14504	7416 頭	2117 頭	1297 頭	781 頭	2893 頭	
初 回 授 精	前月	3521	13	34	30	13	11
	3ヵ月	9971	13	35	29	12	11
	過去1ヵ年	35271	13	34	29	13	11
繁殖に供さない牛		1140 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	17190頭	15948頭 (33 %)	13434頭 (28 %)	9446頭 (20 %)	5064頭 (10 %)	4435頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	2620頭 (676)	4105頭 (1139)	3989頭 (1160)	3582頭 (1049)	4122頭 (1266)	3763頭 (1143)	4006頭 (1142)	2063頭 (499)

(2022 年 10 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
11	4376(13.8)	2.2	30	39	87	14	1416(4.5)	23	145	6	20	23	13	38	59	12	70	11	8
12	4458(14.1)	2.2	30	35	87	14	1373(4.3)	25	149	5	17	22	16	40	60	12	67	12	10
1	4025(12.7)	2.2	31	38	85	14	1294(4.1)	26	147	6	19	20	15	40	60	13	66	12	9
2	3914(12.4)	2.2	30	38	85	14	1309(4.1)	26	149	6	19	20	15	40	60	12	66	11	11
3	4436(14.0)	2.2	30	40	91	14	1471(4.7)	27	148	5	20	22	15	39	62	10	68	12	11
4	4355(13.8)	2.2	30	37	90	14	1436(4.5)	26	152	5	17	22	16	40	62	11	64	15	10
5	4334(13.7)	2.2	30	35	86	14	1366(4.3)	26	146	5	21	19	15	40	61	13	62	16	10
6	4728(15.0)	2.2	29	36	90	14	1489(4.7)	27	149	5	19	20	17	39	63	10	67	13	10
7	4328(13.7)	2.3	32	39	88	14	1412(4.5)	30	148	4	19	23	16	39	62	10	67	12	11
8	4412(14.0)	2.3	32	43	88	14	1511(4.8)	30	150	7	17	17	17	42	59	12	68	11	8
9	4864(15.4)	2.2	30	11	85	14	488(1.5)	29	146	7	17	22	16	39	60	13	67	11	9
10	4851(15.4)	2.3	31	1	86	14	25(0.1)	31	152		28	28	12	32	61	13	63	13	11
11	1306(4.1)	2.3	29		83	14	()	31						61	9	67	14	10	
平均・計	20216(64.6)	2.2	30	32	87	14	14590(46.6)	27	148	5	19	21	15	40	61	12	67	12	10
前年成績	14720(47.6)	2.3	32	33	88	14	15276(49.4)	22	152	5	18	20	15	42	62	11	67	12	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績あり	国外	後検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4892	8691	608	7520	+105561	+2197	+928	+0.15	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	2657	5005	311	2877	+107534	+1949	+987	+0.03	+0.08	+0.10
未 経 産	3678	5990	445	107	+97345	+1749	+878	+0.03	+0.10	+0.13
1 産	2799	4297	181	28	+77410	+1386	+695	+0.05	+0.07	+0.09
2 産 以 上	7344	8895		74	+59618	+922	+568	-0.03	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1818頭	1351頭	1145頭	743頭	882頭	773頭		
分娩間隔	頭数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5684	28	21	14	11	25	421	418
3 産	4414	24	21	16	11	28	425	432
4 産 以 上	5652	23	19	15	12	31	436	434
平均又は 合計	15750	25	20	15	11	28	427	428

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	9224	3.98	3.40	8.84
12	9260	3.98	3.40	8.85
1	9295	3.98	3.40	8.85
2	9323	3.98	3.40	8.86
3	9364	3.99	3.41	8.86
4	9404	3.99	3.41	8.87
5	9426	3.99	3.41	8.87
6	9435	4.00	3.42	8.87
7	9453	4.01	3.42	8.87
8	9470	4.01	3.42	8.87
9	9477	4.01	3.42	8.87
10	9472	4.02	3.41	8.87
地区	9472	4.02	3.41	8.87
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022年 10月平均)

授精報告		未経産	4919 頭	48 %			
		経産	16887 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	6502	3413 頭	1002 頭	675 頭	363 頭	1049 頭	
初回授精	前月	1789	15	35	29	11	10
	3ヵ月	4985	15	35	27	11	12
	過去1ヵ年	17804	15	35	27	11	12
繁殖に供さない牛		227 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	6872頭 (31 %)	7305頭 (26 %)	6167頭 (19 %)	4594頭 (11 %)	2667頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	1206頭 (324)	1990頭 (485)	1943頭 (495)	1683頭 (454)	2064頭 (521)	1855頭 (489)	1957頭 (486)	1001頭 (226)

検定成績表(牛群成績平均) 2022年11月分

留萌 公益社団法人北海道酪農検定検査協会

年間累計 乳量 濃飼 乳代 - 濃飼費

検定日成績 1 日 成績 1頭1日当り平均 1kg単価

前日から 回の数 検定日から協会受付まで 日 協会発行日まで 日

移動13ヵ月成績 牛群構成 検定日成績/搾乳牛1頭平均 体細胞

検定日乳量階層 頭数 1産 2産以上

年間成績 240日~305日間成績

平均体重(kg) 産次 分娩後

搾乳管理 ユニット 1回平均

年間追加除籍 追加 除籍

除籍牛平均 歳月 産次

年間累計・移動13ヵ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移 動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
11	1822(12.8)	2.1	28	40	93	14	607(4.3)	17	155	5	19	21	14	41	68	9	67	10	14
12	1897(13.4)	2.3	32	38	88	15	598(4.2)	18	156	3	16	22	15	44	67	8	65	16	11
1	1573(11.1)	2.3	32	38	92	15	489(3.4)	22	163	3	17	17	16	47	68	8	61	13	17
2	1762(12.4)	2.2	29	38	96	15	553(3.9)	22	162	3	14	22	17	45	69	11	56	17	16
3	1835(12.9)	2.2	29	38	95	15	596(4.2)	24	163	3	15	22	17	43	71	7	62	15	16
4	1877(13.2)	2.2	30	44	99	15	648(4.6)	21	163	2	15	20	18	45	74	7	58	17	18
5	1785(12.6)	2.1	28	39	96	15	570(4.0)	21	159	4	15	20	16	45	74	8	59	17	16
6	1970(13.9)	2.0	26	41	98	15	585(4.1)	22	154	2	17	23	17	41	70	9	57	17	17
7	1836(12.9)	2.2	28	40	99	15	553(3.9)	25	158	4	14	23	18	41	68	9	62	10	18
8	1952(13.7)	2.1	28	45	94	15	676(4.8)	27	157	5	19	17	16	42	67	12	58	14	16
9	2139(15.1)	2.2	28	16	94	15	261(1.8)	27	153	5	19	18	13	45	66	11	62	13	14
10	2250(15.8)	2.1	28		92	14	4(0.0)	26	183			25	25	50	67	10	61	15	14
11	816(5.7)	2.2	28		97	15	()	21						67	12	60	13	15	
平均・計	8655(61.0)	2.2	29	33	95	15	6140(43.2)	23	159	4	16	21	16	43	69	9	61	14	16
前年成績	6400(45.4)	2.3	31	33	95	15	6674(47.3)	17	164	3	15	20	16	45	68	10	60	14	16

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2496	3913	289	3143	+106973	+2279	+928	+0.15	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	1206	2230	155	920	+97190	+1949	+827	+0.14	+0.11	+0.15
未 経 産	1787	3524	258	153	+93501	+1700	+840	+0.05	+0.08	+0.12
1 産	1238	1856	91	35	+82885	+1502	+735	+0.07	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2821	3982		58	+56307	+931	+519	+0.02	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	586頭	457頭	407頭	365頭	515頭	586頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2357	23	21	16	12	29	434	428
3 産	1926	19	19	16	11	35	442	446
4 産 以 上	2285	20	20	15	11	33	442	443
平均又は 合計	6568	21	20	16	11	32	439	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
11	8830	3.95	3.39	8.84
12	8862	3.95	3.40	8.85
1	8903	3.95	3.40	8.85
2	8943	3.95	3.41	8.86
3	8989	3.94	3.41	8.86
4	9026	3.94	3.41	8.87
5	9048	3.94	3.42	8.87
6	9058	3.94	3.42	8.88
7	9081	3.94	3.43	8.88
8	9099	3.95	3.43	8.88
9	9117	3.95	3.43	8.88
10	9126	3.95	3.43	8.88
地区	9126	3.95	3.43	8.88
全道	10064	4.02	3.39	8.86

(2022 年 10 月 平均)

授精報告		未 経 産	2622 頭	46 %			
		経 産	7275 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	2668	1394 頭	391 頭	285 頭	163 頭	435 頭	
初 回 授 精	前 月	822	13	31	26	14	16
	3ヵ月	2221	12	32	24	14	18
	過去1ヵ年	7486	10	30	27	15	18
繁 殖 に 供 さ な い 牛		138 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 6	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 9	歳 月 3 - 10
産次別 (比率)	3918頭	3220頭 (32 %)	2644頭 (26 %)	1999頭 (20 %)	1163頭 (12 %)	1055頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
頭 数 (初 産)	470頭 (123)	827頭 (231)	915頭 (277)	737頭 (211)	889頭 (284)	788頭 (265)	951頭 (286)	517頭 (135)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	62188(17.1)	2.2	30	38	85	14	19738(5.4)	26	142	6	19	22	16	37	60	11	69	11	8
1	58835(16.2)	2.2	30	37	86	14	18915(5.2)	27	142	6	20	21	16	37	60	11	69	11	9
2	57481(15.8)	2.2	29	38	87	14	18337(5.0)	28	143	6	20	22	16	37	61	11	68	12	10
3	65115(17.9)	2.2	29	39	87	14	21310(5.8)	28	143	5	20	22	16	37	62	10	68	12	10
4	64407(17.7)	2.2	29	38	87	14	20825(5.7)	27	144	5	19	21	16	38	62	11	67	12	10
5	65313(17.9)	2.2	29	37	87	14	20485(5.6)	28	144	5	20	21	16	38	62	11	66	12	11
6	67691(18.6)	2.1	28	38	87	14	20536(5.6)	29	144	5	20	21	16	37	62	11	66	11	11
7	66255(18.2)	2.2	30	38	87	14	19737(5.4)	30	144	6	18	22	16	38	61	12	67	10	11
8	69015(18.9)	2.2	30	39	86	14	21624(5.9)	30	145	6	20	19	16	39	60	13	68	10	9
9	73474(20.2)	2.2	30	41	86	14	24174(6.6)	30	144	6	21	21	14	38	60	12	69	10	9
10	78836(21.6)	2.2	30	12	86	14	7783(2.1)	31	140	7	21	21	15	36	60	12	68	11	9
11	71363(19.6)	2.2	31	1	87	14	598(0.2)	31	138	5	26	17	17	35	61	11	68	12	9
12	20369(5.6)	2.3	32		87	14	14(0.0)	34	200			14	7	79	61	11	68	12	9
平均・計	297607(82.0)	2.2	29	32	87	14	214062(59.0)	29	144	6	20	21	16	38	61	11	68	11	10
前年成績	215865(60.0)	2.3	31	34	86	14	237710(66.1)	23	146	6	19	21	15	39	61	12	68	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	68506	135014	12788	118260	+107886	+2239	+946	+0.15	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	33625	79897	4614	43775	+100728	+1971	+876	+0.11	+0.11	+0.14
未 経 産	63897	129481	8237	6892	+91085	+1714	+801	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	43040	65466	3389	1930	+75414	+1400	+651	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	103249	127147		3817	+56017	+955	+504	+0.04	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	31031頭	21856頭	17061頭	11566頭	12938頭	11771頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	90848	31	22	15	10	22	414	417
3 産	64913	27	21	15	11	26	421	422
4 産 以 上	77860	24	20	16	12	28	427	431
平均又は 合計	233621	27	21	15	11	25	421	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9936	3.98	3.37	8.84
1	9961	3.98	3.37	8.85
2	9983	3.98	3.38	8.85
3	10013	3.99	3.38	8.85
4	10039	3.99	3.38	8.85
5	10053	4.00	3.38	8.86
6	10060	4.00	3.39	8.86
7	10072	4.01	3.39	8.86
8	10080	4.01	3.39	8.86
9	10078	4.01	3.39	8.86
10	10069	4.02	3.39	8.86
11	10049	4.02	3.39	8.86

授精報告		未経産	86307 頭	41 %			
		経産	249716 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	93765	51679 頭	12691 頭	8560 頭	5010 頭	15825 頭	
初 回 授 精	前月	23630	16	35	25	12	12
	3ヵ月	76066	17	35	25	12	12
	過去1ヵ年	263956	16	35	26	12	12
繁殖に供さない牛		4564 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	128738頭 (33 %)	113824頭 (28 %)	95787頭 (19 %)	65272頭 (11 %)	38540頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	20076頭 (5407)	29026頭 (7967)	25924頭 (7428)	30709頭 (9392)	28239頭 (8883)	29359頭 (8684)	33171頭 (9179)	15274頭 (3403)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
12	957(12.6)	2.0	27	39	92	14	314(4.1)	21	142	4	15	22	19	39	63	8	76	5	12
1	887(11.7)	2.1	28	42	88	15	303(4.0)	23	140	4	19	19	17	40	60	8	74	9	10
2	878(11.6)	2.0	25	40	88	14	297(3.9)	20	143	5	16	28	14	37	63	10	74	7	10
3	946(12.4)	1.9	22	41	91	15	327(4.3)	20	140	7	17	24	16	36	62	11	67	13	10
4	1037(13.6)	1.9	23	42	87	15	348(4.6)	20	134	5	21	24	18	32	61	11	69	10	10
5	1060(13.9)	1.9	24	40	93	14	349(4.6)	21	139	2	21	22	17	38	62	10	70	7	13
6	1065(14.0)	2.0	27	38	91	15	333(4.4)	26	146	3	19	20	16	41	61	13	68	8	11
7	1038(13.7)	2.0	25	40	86	15	298(3.9)	26	136	8	21	17	17	35	62	14	64	10	12
8	1079(14.2)	2.0	27	45	93	14	336(4.4)	26	139	5	21	17	20	37	59	16	68	8	8
9	1149(15.1)	2.0	27	42	91	14	387(5.1)	23	139	4	21	23	13	39	60	11	73	7	9
10	1226(16.1)	2.1	28	18	88	14	193(2.5)	22	138	4	15	26	17	38	61	12	71	8	9
11	1123(14.8)	2.0	25	2	91	15	10(0.1)	20	89	20	40	20	10	10	61	13	67	10	10
12	302(4.0)	2.3	30		90	14	()	22							59	11	69	17	3
平均・計	4845(63.8)	2.0	26	35	90	14	3495(46.0)	22	139	5	19	22	17	37	61	12	70	8	10
前年成績	3437(45.2)	2.1	29	37	90	14	3920(51.6)	19	144	3	18	24	17	38	62	12	68	9	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	745	3001	202	1467	+102401	+2162	+879	+0.16	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	369	1735	82	527	+100385	+1936	+890	+0.09	+0.09	+0.11
未 経 産	570	2609	114	83	+93502	+1715	+840	+0.05	+0.08	+0.12
1 産	415	1561	41	4	+73706	+1358	+647	+0.08	+0.07	+0.09
2 産 以 上	971	2750		4	+53533	+868	+500	+0.02	+0.04	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	356頭	376頭	356頭	262頭	290頭	231頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1563	26	25	17	11	22	414	409
3 産	1012	23	24	16	12	24	416	420
4 産 以 上	1122	19	22	18	13	27	427	428
平均又は 合計	3697	23	24	17	12	24	419	418

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	10350	4.00	3.42	8.92
1	10366	4.00	3.43	8.92
2	10379	4.01	3.43	8.92
3	10405	4.01	3.43	8.92
4	10430	4.01	3.43	8.92
5	10436	4.01	3.43	8.93
6	10428	4.02	3.44	8.93
7	10435	4.03	3.44	8.94
8	10441	4.03	3.44	8.94
9	10440	4.04	3.44	8.94
10	10439	4.04	3.44	8.94
11	10430	4.05	3.44	8.94
地区	10430	4.05	3.44	8.94
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未 経 産	1466 頭	44 %			
		経 産	3956 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	1544	855 頭	211 頭	173 頭	109 頭	196 頭	
初 回 授 精	前 月	429	10	32	28	16	15
	3ヵ月	1292	11	31	29	16	13
	過去1ヵ年	4291	11	32	28	16	13
繁 殖 に 供 さ ない 牛		247 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	2277頭 ()	2021頭 (35%)	1650頭 (29%)	1028頭 (18%)	574頭 (10%)	472頭 (8%)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	276頭 (67)	510頭 (163)	418頭 (108)	502頭 (148)	454頭 (165)	502頭 (172)	544頭 (166)	346頭 (88)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	465(11.3)	2.3	34	31	92	15	146(3.6)	34	153	5	13	19	16	46	69	8	62	17	13
1	379(9.2)	2.4	32	39	94	14	115(2.8)	33	154	6	17	17	17	43	68	10	62	13	16
2	423(10.3)	2.4	35	38	92	13	135(3.3)	33	157	1	17	21	14	47	71	10	56	18	16
3	456(11.1)	2.4	34	37	91	15	132(3.2)	38	160	5	12	17	18	48	75	11	56	13	20
4	412(10.0)	2.5	34	34	97	16	117(2.9)	38	155	5	14	20	21	40	60	17	57	14	12
5	416(10.1)	2.5	35	38	97	15	130(3.2)	36	166	2	12	18	20	47	68	19	53	13	15
6	462(11.3)	2.4	33	34	96	17	120(2.9)	39	156	4	21	16	15	44	67	13	56	16	16
7	375(9.1)	2.5	36	31	91	15	97(2.4)	43	160	1	13	27	9	49	62	17	63	9	11
8	445(10.9)	2.4	35	34	81	14	129(3.1)	40	164	12	12	14	14	49	66	9	66	10	15
9	498(12.1)	2.4	32	35	87	14	150(3.7)	41	170	7	17	16	6	54	68	11	66	10	13
10	562(13.7)	2.3	33	16	88	16	81(2.0)	41	148	6	16	28	9	41	65	10	71	11	8
11	557(13.6)	2.3	31	2	93	14	8(0.2)	38	145	13	13	13	25	38	69	10	62	15	13
12	223(5.4)	2.5	32		93	15	()	41						72	6	60	15	19	
平均・計	1980(48.3)	2.4	34	29	92	15	1360(33.2)	38	159	5	15	19	15	46	67	12	62	13	14
前年成績	1492(36.4)	2.3	33	33	93	14	1497(36.5)	30	158	5	17	18	16	44	68	11	62	12	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	193	885	59	1040	+106383	+2185	+928	+0.13	+0.11	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	95	590	35	357	+101916	+1804	+915	+0.07	+0.06	+0.11
未 経 産	145	857	49	145	+89224	+1643	+792	+0.07	+0.08	+0.11
1 産	152	478	16	54	+72548	+1353	+622	+0.12	+0.07	+0.09
2 産 以 上	467	1076		45	+47976	+700	+439	+0.03	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	191頭	97頭	90頭	63頭	89頭	104頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	569	24	21	16	13	26	428	423
3 産	398	21	19	16	16	28	429	438
4 産 以 上	526	18	19	14	14	34	446	454
平均又は 合計	1493	21	20	16	14	29	435	439

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9626	3.98	3.39	8.86
1	9652	3.98	3.39	8.86
2	9684	3.98	3.39	8.86
3	9723	3.99	3.39	8.86
4	9773	3.99	3.39	8.86
5	9812	3.99	3.39	8.87
6	9827	4.00	3.39	8.87
7	9835	4.00	3.40	8.87
8	9837	4.01	3.40	8.87
9	9822	4.02	3.40	8.87
10	9812	4.02	3.40	8.86
11	9801	4.03	3.40	8.86

授精報告		未 経 産	520 頭	43 %		
		経 産	1663 頭	75 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	553	331	77	42	27	76
初 回 授 精	前月	191	20	29	16	17
	3ヵ月	550	17	30	23	17
	過去1ヵ年	1703	15	28	28	16
繁殖に供さない牛		72 頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	805頭 (31 %)	700頭 (27 %)	629頭 (19 %)	428頭 (11 %)	253頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	118頭 (28)	159頭 (42)	166頭 (46)	173頭 (56)	146頭 (46)	162頭 (44)	208頭 (55)	141頭 (39)

地区 9801 4.03 3.40 8.86
全道 10049 4.02 3.39 8.86
(2022 年 11 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
12	2398(14.3)	2.1	29	41	91	14	822(4.9)	25	144	5	20	20	15	40	60	13	66	12	9
1	2190(13.0)	2.1	29	39	88	14	717(4.3)	27	141	7	20	19	16	38	61	12	70	10	8
2	2298(13.7)	2.1	29	42	88	14	769(4.6)	27	142	5	20	21	17	37	59	13	68	11	9
3	2507(14.9)	2.1	27	41	86	14	893(5.3)	26	143	5	21	22	16	37	58	14	69	9	9
4	2538(15.1)	2.1	27	36	88	14	833(5.0)	26	145	5	20	23	15	36	58	15	69	7	8
5	2412(14.4)	2.1	28	40	86	14	846(5.0)	27	143	5	22	22	16	36	57	19	60	12	8
6	2528(15.0)	2.1	26	40	85	14	833(5.0)	28	139	5	20	24	15	36	57	19	61	11	9
7	2465(14.7)	2.1	29	37	86	14	768(4.6)	28	141	5	17	25	18	34	57	22	62	7	9
8	2561(15.2)	2.2	31	37	87	14	852(5.1)	30	144	5	19	21	16	39	54	23	61	9	7
9	2739(16.3)	2.2	28	40	88	14	942(5.6)	30	142	6	22	20	15	37	52	24	61	8	7
10	2880(17.1)	2.1	29	18	87	14	434(2.6)	30	144	6	19	23	17	35	55	18	65	10	7
11	2797(16.6)	2.2	28	2	87	14	55(0.3)	28	152	2	11	27	18	42	56	17	64	11	7
12	926(5.5)	2.3	35		85	14	()	29						61	18	57	13	12	
平均・計	12134(72.7)	2.1	28	34	87	14	8764(52.5)	28	143	5	20	22	16	37	57	18	64	10	8
前年成績	8567(51.9)	2.2	29	35	88	14	9458(57.3)	22	144	6	19	21	17	38	58	17	64	9	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2460	5554	488	4271	+119267	+2447	+1064	+0.15	+0.08	+0.06
12ヵ月未満(生産雌牛)	1191	3135	161	2211	+109121	+2132	+959	+0.11	+0.10	+0.13
未 経 産	1539	4235	256	454	+93598	+1799	+817	+0.09	+0.11	+0.13
1 産	1566	3150	152	145	+83149	+1563	+716	+0.11	+0.08	+0.11
2 産 以 上	3565	5465		352	+61632	+1064	+556	+0.04	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1614頭	858頭	679頭	445頭	534頭	508頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	3991	31	20	15	11	23	415	419
3 産	2570	26	20	17	12	25	420	421
4 産 以 上	2803	24	21	16	12	27	424	427
平均又は 合計	9364	27	20	16	11	25	419	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	10289	3.99	3.40	8.89
1	10296	4.00	3.41	8.90
2	10300	4.00	3.41	8.90
3	10305	4.01	3.41	8.90
4	10308	4.01	3.42	8.91
5	10305	4.02	3.42	8.91
6	10293	4.03	3.43	8.92
7	10289	4.04	3.43	8.92
8	10285	4.05	3.44	8.93
9	10276	4.05	3.44	8.93
10	10263	4.06	3.44	8.93
11	10247	4.06	3.44	8.93

地区 10247 4.06 3.44 8.93
全道 10049 4.02 3.39 8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未経産	2682 頭	41 %			
		経産	10164 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	3959	2194 頭	524 頭	361 頭	197 頭	683 頭	
初 回 授 精	前月	1010	15	34	29	11	12
	3ヵ月	3160	15	34	27	13	11
	過去1ヵ年	10771	14	34	28	12	11
繁殖に供さない牛		271 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4381頭 (35 %)	5012頭 (29 %)	4211頭 (18 %)	2519頭 (10 %)	1467頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	774頭 (184)	1164頭 (336)	995頭 (207)	1167頭 (292)	1062頭 (311)	1057頭 (241)	1178頭 (240)	696頭 (124)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移 動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
12	372(9.1)	2.5	37	36	96	14	121(3.0)	25	164	7	10	20	20	44	65	5	73	12	10
1	403(9.8)	2.4	36	29	91	14	109(2.7)	28	167	6	12	15	20	47	63	12	68	7	13
2	384(9.4)	2.3	32	28	98	14	115(2.8)	35	170	3	9	17	20	50	64	4	76	6	14
3	415(10.1)	2.4	35	37	88	17	149(3.6)	20	160	3	18	15	18	46	60	13	65	13	9
4	399(9.7)	2.3	33	29	90	15	117(2.9)	22	162	6	9	21	19	45	65	10	66	13	11
5	400(9.8)	2.3	32	31	103	15	112(2.7)	28	151	2	17	29	13	40	60	10	70	10	11
6	414(10.1)	2.3	32	26	102	15	105(2.6)	28	171	1	14	17	18	50	64	8	67	13	12
7	375(9.1)	2.3	34	37	99	14	106(2.6)	27	174	1	9	26	18	45	63	7	68	13	12
8	428(10.4)	2.3	35	36	91	14	124(3.0)	28	177	6	12	16	10	55	72	7	71	8	15
9	470(11.5)	2.3	34	40	96	14	155(3.8)	25	161	3	15	11	19	51	71	9	70	8	13
10	479(11.7)	2.4	35	21	89	13	83(2.0)	20	145	11	13	22	18	36	67	10	70	8	12
11	505(12.3)	2.4	34	2	95	14	6(0.1)	28	183			17	33		50	71	12	60	13
12	163(4.0)	2.5	40		93	14	()	20							71	13	67	11	9
平均・計	1820(44.4)	2.4	34	28	95	14	1302(31.8)	26	164	4	13	19	18	47	66	9	69	10	13
前年成績	1415(34.5)	2.6	37	33	92	14	1382(33.7)	20	164	5	16	19	13	46	65	11	68	9	12

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	472	804	68	609	+106408	+2231	+937	+0.15	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	282	432	28	213	+96545	+1901	+841	+0.12	+0.08	+0.11
未 経 産	420	498	34	26	+85500	+1689	+738	+0.11	+0.08	+0.11
1 産	267	296	26	7	+75593	+1367	+665	+0.10	+0.05	+0.07
2 産 以 上	701	793		34	+52174	+816	+490	+0.00	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	118頭	95頭	82頭	73頭	83頭	77頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	500	26	23	16	10	26	426	437
3 産	363	19	15	15	13	38	448	446
4 産 以 上	555	19	21	13	11	36	442	444
平均又は 合計	1418	21	20	14	11	33	438	442

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9271	4.02	3.41	8.86
1	9275	4.01	3.41	8.86
2	9286	4.01	3.41	8.86
3	9305	4.01	3.41	8.86
4	9329	4.01	3.41	8.87
5	9334	4.01	3.41	8.87
6	9331	4.01	3.42	8.88
7	9342	4.00	3.42	8.88
8	9352	4.00	3.42	8.88
9	9359	4.00	3.42	8.88
10	9369	4.00	3.42	8.88
11	9366	4.00	3.42	8.88

地区 9366 4.00 3.42 8.88
全道 10049 4.02 3.39 8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未 経 産	435 頭	44 %			
		経 産	1518 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	543	318 頭	53 頭	50 頭	33 頭	89 頭	
初 回 授 精	前月	169	14	26	23	17	20
	3ヵ月	467	16	26	24	15	18
	過去1ヵ年	1558	15	28	23	15	18
繁殖に供さない牛		63 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 6	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	628頭 (28 %)	596頭 (27 %)	574頭 (19 %)	398頭 (12 %)	260頭 (14 %)	産次 2.7

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	109頭 (17)	152頭 (35)	130頭 (31)	165頭 (50)	146頭 (38)	153頭 (45)	217頭 (54)	141頭 (37)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
12	285(7.0)	2.5	33	41	87	15	81(2.0)	32	162	5	16	19	21	40	61	15	66	10	9
1	279(6.8)	2.4	39	29	92	14	94(2.3)	29	171	4	10	19	12	55	68	8	63	13	15
2	255(6.2)	2.5	35	38	79	14	79(1.9)	30	146	6	22	18	13	42	61	6	69	19	6
3	342(8.3)	2.2	30	38	85	15	104(2.5)	32	131	8	20	27	16	29	64	6	51	35	7
4	304(7.4)	2.5	37	30	92	15	92(2.2)	31	172	1	12	21	17	49	68	5	74	11	11
5	300(7.3)	2.4	33	32	87	14	83(2.0)	29	155	2	17	24	12	45	68	5	64	14	17
6	345(8.4)	2.2	31	34	91	15	98(2.4)	38	142	1	13	30	18	38	61	12	69	8	11
7	295(7.2)	2.4	32	31	104	15	87(2.1)	31	164	3	7	18	25	46	66	11	60	15	14
8	317(7.7)	2.2	27	36	89	14	94(2.3)	31	141	6	18	20	22	33	65	12	63	9	16
9	369(9.0)	2.3	33	33	90	14	110(2.7)	34	154	1	21	20	14	45	71	12	58	15	15
10	418(10.2)	2.3	31	12	95	14	47(1.1)	34	151	6	9	28	9	49	63	5	69	19	7
11	363(8.9)	2.4	34	2	94	15	8(0.2)	29	150	13	13	25	13	38	62	12	59	18	11
12	102(2.5)	2.4	40		96	14	()	31						69	7	71	5	17	
平均・計	1397(34.1)	2.3	33	29	91	15	977(23.8)	32	153	4	15	22	17	42	65	10	63	15	12
前年成績	1115(28.6)	2.4	35	34	90	14	1129(28.9)	26	152	6	16	21	15	43	67	12	59	15	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	656	286	21	578	+93252	+1959	+828	+0.12	+0.07	+0.06
12ヵ月未満(生産雌牛)	310	220	8	251	+92840	+1745	+840	+0.03	+0.08	+0.12
未 経 産	453	329	16	39	+87089	+1539	+796	+0.02	+0.05	+0.10
1 産	213	177	11	26	+78472	+1303	+741	+0.01	+0.01	+0.04
2 産 以 上	673	508		53	+41751	+782	+383	+0.05	+0.05	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	68頭	95頭	73頭	62頭	53頭	52頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	385	26	25	13	11	24	418	421
3 産	296	25	20	17	8	30	428	436
4 産 以 上	487	21	20	14	11	33	435	433
平均又は 合計	1168	24	22	14	11	29	427	430

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	8411	3.88	3.38	8.78
1	8440	3.88	3.38	8.78
2	8468	3.88	3.39	8.78
3	8489	3.90	3.39	8.78
4	8506	3.90	3.39	8.78
5	8521	3.91	3.39	8.78
6	8547	3.91	3.40	8.79
7	8587	3.92	3.40	8.79
8	8618	3.93	3.40	8.79
9	8640	3.93	3.40	8.79
10	8655	3.93	3.39	8.78
11	8663	3.93	3.39	8.78
地区	8663	3.93	3.39	8.78
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未経産	369 頭	44 %			
		経産	1174 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	478	226 頭	53 頭	49 頭	33 頭	117 頭	
初 回 授 精	前月	104	13	20	34	19	13
	3ヵ月	374	10	29	32	16	14
	過去1ヵ年	1210	12	29	29	18	12
繁殖に供さない牛		9 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 9	歳 月 4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	558頭 (26 %)	427頭 (26 %)	438頭 (18 %)	296頭 (13 %)	215頭 (17 %)	産次 2.8

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	105頭 (34)	130頭 (35)	96頭 (23)	146頭 (49)	129頭 (34)	128頭 (41)	129頭 (32)	76頭 (9)

検定成績表(牛群成績平均) 2022年12月分

渡島

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	47430904(697513) (前年対比 114%)	4735438(69639) (前年対比 114%)	1761円
濃飼	13578285(202661) (前年対比 109%)	822535(12277) (前年対比 113%)	乳飼比 18%
乳代 - 濃飼費		3885235(57989) (前年対比 114%)	飼料効果 3.4

検定日成績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	1913	1911	522	195865	32098	163767	1.24	1.04	2.70	102	61
前月	1956	1900	570	201911	34740	167171	1.23	1.02	2.64	103	61
3ヵ月	1926	1895	542	196799	33108	163691	1.22	1.03	2.67	102	61
最近1ヵ年	1913	1873	545	190881	33084	157797	1.20	1.02	2.67	100	61

前日から回数	検定日から協会受付まで	協会受付から検定日まで
29日	2日	2.8日

移動月成績 13ヵ月	牛 群 構 成 成 績								検定日成績/搾乳牛1頭平均									体 細 胞									検定乳量
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳日数率	搾乳日数	分 娩			管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	リニアスコア					乳量損失率	損乳	失代			
						頭数	初産	乳用雌									平均	平均	2以下	3~4	5以上				新規5以上		
検定月	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千円	%			
12	68	4908(72.2)	4080(60.0)	88	181	452(6.6)	168(2.5)	200(2.9)	31.9	29.6	4.05	3.42	8.88	12.1	84	8.9	192	2.5	57	28	15	10	1	4906(72)	103		
1	68	4955(72.9)	4138(60.9)	88	182	465(6.8)	168(2.5)	204(3.0)	31.9	29.7	4.06	3.44	8.92	11.2	85	8.9	170	2.4	58	28	13	9	1	4717(70)	101		
2	68	5009(73.7)	4257(64.2)	90	182	428(6.3)	176(2.6)	206(3.0)	31.9	30.2	4.05	3.45	8.94	12.4	85	9.6	159	2.3	61	26	13	9	1	3220(56)	102		
3	68	5050(74.3)	4367(64.2)	91	184	363(5.3)	123(1.8)	176(2.6)	30.8	29.6	4.06	3.40	8.85	11.3	84	8.8	179	2.4	59	27	13	10	1	4725(71)	102		
4	68	5079(74.7)	4243(62.4)	90	189	353(5.2)	144(2.1)	164(2.4)	30.3	29.8	3.97	3.39	8.88	11.6	85	8.5	191	2.4	59	28	14	9	1	4752(71)	103		
5	68	5116(75.2)	4212(61.9)	89	193	349(5.1)	122(1.8)	161(2.4)	31.3	30.8	3.94	3.39	8.88	11.9	86	8.8	164	2.3	61	26	13	9	1	4689(71)	102		
6	68	5181(76.2)	4260(62.6)	87	193	480(7.1)	149(2.2)	227(3.3)	31.4	31.2	3.87	3.39	8.89	12.5	87	9.0	192	2.3	60	26	13	9	1	4887(72)	101		
7	68	5238(77.0)	4270(62.8)	87	188	518(7.6)	137(2.0)	231(3.4)	30.5	30.7	3.87	3.31	8.77	10.9	85	8.8	214	2.5	58	27	15	11	1	5447(81)	104		
8	68	5233(77.0)	4111(60.5)	87	187	487(7.2)	126(1.9)	218(3.2)	30.3	30.1	3.83	3.29	8.75	11.5	86	8.5	225	2.5	57	27	16	11	1	5252(83)	103		
9	68	5199(76.5)	4256(62.6)	89	187	427(6.3)	112(1.6)	172(2.5)	31.7	30.1	3.94	3.34	8.79	11.1	85	8.5	216	2.5	57	27	16	11	1	5329(81)	101		
10	68	5193(76.4)	4213(62.0)	88	186	425(6.3)	130(1.9)	174(2.6)	32.5	29.9	3.98	3.42	8.87	10.6	86	8.5	212	2.5	56	28	15	10	1	5415(82)	102		
11	68	5193(76.4)	4137(60.8)	87	185	462(6.8)	126(1.9)	195(2.9)	33.1	29.8	4.13	3.43	8.87	10.0	83	8.8	173	2.3	59	27	14	9	1	4720(75)	103		
12	68	5199(76.5)	4108(60.4)	87	185	118(1.7)	36(0.5)	48(0.7)	33.0	30.3	4.10	3.45	8.92	10.4	84	8.5	196	2.4	58	27	15	10	1	5169(80)	100		
平均・計	68	4924.3(72.4)	4338.9(63.8)	88	187	5209(76.6)	1681(24.7)	2328(34.2)	31.4	30.1	3.98	3.39	8.86	11.4	85	8.8	191	2.4	59	27	14	10	1	4838(74)	102		
前年成績	68	4576.6(67.3)	4025.8(59.2)	88	189	4830(71.0)	1541(22.7)	2039(30.0)	29.7	28.5	3.96	3.36	8.80	11.3	85	8.5	195	2.5	56	29	15	11	1	4477(68)	102		

検定日乳量階層	頭数	1 産						2 産 以 上							
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~		
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	30														
50	62					1	1	4	9	25	19	3			
45	200			5	4	4	1	13	57	53	46	17			
40	385		1	15	28	17	5	26	58	80	116	32	7		
35	619	3	26	31	42	28	13	39	62	95	189	70	21		
30	731	16	34	53	75	56	28	28	39	71	197	94	40		
25	828	17	34	47	118	102	50	14	22	43	183	126	72		
20	660	8	9	30	67	95	61	5	9	25	123	106	122		
15	393		1	8	32	46	57		3	6	48	74	118		
15未満	200	2	1	1	12	19	22	1	4	6	13	35	84		
頭数	4108	46	106	190	378	368	238	130	275	416	936	561	464		
平均乳量	28.1	31.3	31.0	28.5	26.7	23.8	36.9	39.5	37.7	32.5	28.1	21.7			
乳脂%	4.40	3.90	3.82	3.95	4.11	4.39	4.46	3.98	3.87	4.09	4.20	4.51			
蛋白%	3.45	3.08	3.19	3.44	3.57	3.77	3.47	3.07	3.18	3.46	3.66	3.89			
無脂%	8.99	8.73	8.81	9.00	9.10	9.26	8.90	8.56	8.70	8.89	9.04	9.17			
MUN mg/dl	8.2	9.9	10.7	11.4	10.9	10.4	8.5	9.5	10.3	10.6	10.6	9.7			
P/F比%	78	79	83	87	87	86	78	77	82	85	87	86			
体細胞数(千)	142	104	118	103	99	127	236	165	259	254	193	251			
リニアスコア	2.2	1.6	1.5	1.8	1.9	2.1	2.6	1.9	2.5	2.6	2.8	3.4			
スコア5以上出現率%	7	7	4	7	7	8	18	12	21	18	18	21			
濃飼量	8.4	7.7	8.0	8.5	8.3	8.6	7.9	8.7	8.8	8.6	8.7	8.0			

年間成績	頭数	240日~305日間成績				
305日成	頭	乳量	乳脂	蛋白	無脂	補正乳量
1 産	1578	8708	3.92	3.36	8.92	11633
2 産	1074	9748	3.95	3.38	8.85	11105
3産以上	1590	9823	3.94	3.31	8.72	10156
平均又は合計	4242	9390	3.94	3.35	8.82	10946

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	599	600	627
2 産	667	667	682
3産以上	718	703	706
前回体重に対する増減	1 産	-3	+40
	2産以上	-8	+16

搾乳管理	
ユニット	6.6 台
1回平均	98 分
1頭平均	15 分
時間乳量	
1回目	50% 46%
2回目	50% 54%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年間追除籍牛	追 加		除 籍												計	マスター比率
	頭数	マスター比率	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスター比率		
未経産(比率)	2215	30	2	1	10	1	7	19	75	462	577	8				
1 産(比率)	1656	22	30	3	44	14	8	50	6	55	13	225	3			
2 産(比率)	18		41	9	51	21	8	10	87	9	60	9	305	4		
3産以上(比率)	22		139	47	105	91	9	32	220	24	158	46	871	12		
除籍日までの年齢			5- 1	5- 6	5- 6	5- 11	5- 1	5- 7	5- 6	6- 1	5- 0	6- 1				

年間累計・移動13ヵ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

除籍牛平均	歳	月
	5	5
	産次	3.3

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	926(13.6)	2.2	31	33	84	14	287(4.2)	28	138	4	17	20	22	36	53	15	74	6	5
1	867(12.8)	2.2	31	35	79	14	272(4.0)	28	142	6	22	17	17	39	53	19	66	9	6
2	871(12.8)	2.1	28	42	85	14	316(4.6)	28	131	5	24	24	16	31	61	15	64	10	11
3	956(14.1)	2.1	28	36	85	14	297(4.4)	29	133	5	25	21	16	33	59	11	67	14	8
4	936(13.8)	2.2	32	42	85	15	349(5.1)	29	133	4	21	27	15	34	59	11	68	12	10
5	971(14.3)	2.1	28	39	86	14	335(4.9)	29	134	6	23	22	19	31	61	7	76	7	9
6	883(13.0)	2.2	31	38	90	15	297(4.4)	29	148	3	19	20	19	40	57	12	69	10	8
7	972(14.3)	2.3	30	32	88	14	293(4.3)	30	156	3	15	22	15	45	57	12	73	7	7
8	940(13.8)	2.1	28	39	85	14	311(4.6)	30	133	5	25	24	12	34	59	10	74	7	9
9	1039(15.3)	2.1	28	43	84	14	338(5.0)	28	138	3	25	26	13	34	55	16	67	11	5
10	1073(15.8)	2.2	30	9	84	13	85(1.3)	29	140	2	21	21	21	34	57	12	72	11	6
11	912(13.4)	2.4	36		86	14	7(0.1)	30	156		14	14	29	43	59	10	73	11	6
12	160(2.4)	2.2	29		78	14	()	24						63	8	71	6	15	
平均・計	4400(64.7)	2.2	30	32	85	14	3187(46.9)	29	138	4	22	22	16	36	57	13	70	9	8
前年成績	3149(46.3)	2.3	31	34	85	14	3442(50.6)	23	143	5	20	22	16	37	59	12	68	11	9

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1430	1424	225	1647	+102409	+2059	+913	+0.11	+0.07	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	650	981	85	772	+96499	+1911	+840	+0.11	+0.10	+0.12
未 経 産	1190	1269	97	50	+90549	+1631	+831	+0.03	+0.06	+0.09
1 産	841	825	61	31	+68377	+1325	+585	+0.11	+0.07	+0.09
2 産 以 上	2018	1341		82	+48292	+917	+411	+0.08	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	396頭	411頭	295頭	217頭	184頭	159頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1370	33	22	15	11	20	412	410
3 産	875	24	20	17	11	28	424	416
4 産 以 上	1149	26	22	18	11	24	421	431
平均又は 合計	3394	28	21	16	11	23	418	418

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9060	3.98	3.37	8.82
1	9142	3.98	3.38	8.83
2	9231	3.98	3.38	8.83
3	9334	3.98	3.38	8.84
4	9388	3.99	3.38	8.84
5	9430	3.99	3.39	8.85
6	9474	3.99	3.39	8.85
7	9527	3.99	3.39	8.86
8	9574	3.99	3.39	8.86
9	9611	3.99	3.40	8.86
10	9628	3.99	3.40	8.86
11	9632	4.00	3.40	8.87
地区	9632	4.00	3.40	8.87
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未 経 産	1118 頭	43 %			
		経 産	3636 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1524	818 頭	199 頭	140 頭	79 頭	288 頭	
初 回 授 精	前 月	305	11	36	27	11	14
	3ヵ月	1086	11	38	28	13	10
	過去1ヵ年	3911	12	39	27	12	11
繁殖に供さない牛		39 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 4	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1669頭 (34 %)	1758頭 (28 %)	1434頭 (18 %)	949頭 (12 %)	609頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	296頭 (76)	448頭 (100)	390頭 (92)	437頭 (116)	415頭 (131)	437頭 (127)	474頭 (130)	187頭 (54)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

胆 振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg 33597004(516877)	千円 3340422(51391)	生乳100kgに 要した濃飼費 1423 円
乳 量	(前年対比 103%)	(前年対比 103%)	
濃 飼	10347825(159197)	478117(7356)	乳 飼 比 14 %
	(前年対比 102%)	(前年対比 104%)	
	乳代 - 濃飼費	2862305(44035)	飼料効果 3.2
		(前年対比 103%)	

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1 頭 1 日 当 り 平 均			1kg 単 価	
	検 定 日	1354	1362	426	139232	22885	116347	1.27	1.06	2.72	103
前 月	1373	1384	424	141619	22618	119001	1.27	1.06	2.74	103	53
3 ヲ 月	1364	1375	425	139957	21764	118193	1.26	1.05	2.72	103	51
最 近 1 ヲ 年	1395	1405	428	138712	20094	118618	1.24	1.06	2.76	99	47

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 前	協 会 受 付 後
30 日	1.3 日	1.3 日	2.6 日

移 動 13 ヲ 月 成 績	検 定 月	牛 群 構 成						検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞						検 定 乳 量						
		戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 率		頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	2 以 下		3 ~ 4	5 以 上	新 規 5 以 上	乳 量 損 失 率	損 乳	失 代
		戸	頭	頭	日	%	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	千	%	%	%	%	%	千円	%	千円	%
	12	65	3424(52.7)	2842(43.7)	87	188	300(4.6)	91(1.4)	129(2.0)	34.2	31.4	4.00	3.44	8.90	12.5	86	9.6	205	2.7	53	31	17	11	1	4014(63)	100		
	1	65	3443(53.0)	2873(44.2)	88	188	291(4.5)	87(1.3)	134(2.1)	33.2	31.2	3.98	3.43	8.89	11.4	86	9.7	192	2.6	56	29	15	10	1	3710(57)	99		
	2	65	3418(52.6)	2888(44.4)	88	189	246(3.8)	64(1.0)	101(1.6)	33.0	31.5	3.99	3.44	8.90	12.3	86	9.6	198	2.5	56	28	15	10	1	3451(53)	99		
	3	65	3410(52.5)	2937(45.2)	89	193	269(4.1)	102(1.6)	123(1.9)	32.7	32.0	3.95	3.41	8.87	12.3	86	9.7	185	2.5	57	29	14	9	1	3671(56)	100		
	4	65	3452(53.1)	2969(45.7)	90	195	265(4.1)	113(1.7)	117(1.8)	32.1	31.6	3.93	3.40	8.87	11.8	87	9.6	179	2.5	57	30	13	9	1	3614(56)	99		
	5	65	3462(53.3)	2935(45.2)	89	200	213(3.3)	78(1.2)	98(1.5)	31.9	31.7	3.88	3.37	8.85	12.0	87	9.6	180	2.5	57	29	14	9	1	3725(57)	99		
	6	65	3463(53.3)	2899(44.6)	88	201	259(4.0)	71(1.1)	113(1.7)	31.9	31.8	3.87	3.37	8.84	11.9	87	9.6	192	2.5	57	28	15	10	1	3665(56)	100		
	7	65	3486(53.6)	2883(44.4)	87	199	329(5.1)	87(1.3)	148(2.3)	31.4	31.3	3.82	3.32	8.76	11.2	87	9.6	226	2.7	53	31	16	11	1	4112(63)	99		
	8	65	3489(53.7)	2852(43.9)	86	194	309(4.8)	78(1.2)	138(2.1)	31.2	31.1	3.81	3.31	8.74	10.3	87	9.6	236	2.8	51	30	18	13	2	4240(65)	99		
	9	65	3492(53.7)	2901(44.6)	87	192	299(4.6)	83(1.3)	129(2.0)	32.6	30.9	3.92	3.34	8.77	11.1	85	9.5	241	2.8	51	32	18	12	2	4308(66)	100		
	10	65	3482(53.6)	2906(44.7)	87	190	288(4.4)	78(1.2)	127(2.0)	33.7	30.5	4.09	3.42	8.85	10.4	84	9.5	201	2.7	52	31	17	11	1	4120(63)	99		
	11	65	3467(53.3)	2895(44.5)	87	188	285(4.4)	76(1.2)	112(1.7)	34.3	30.8	4.11	3.44	8.87	10.6	84	9.5	183	2.5	56	29	14	10	1	3648(56)	99		
	12	65	3455(53.2)	2877(44.3)	87	187	131(2.0)	39(0.6)	57(0.9)	33.6	30.6	4.17	3.45	8.89	9.9	83	9.6	198	2.6	56	28	16	11	1	3827(59)	99		
	平均・計	65	3372.0(51.9)	2955.7(45.5)	88	193	3353(51.6)	1008(15.5)	1469(22.6)	32.7	31.3	3.95	3.39	8.84	11.5	86	9.6	201	2.6	55	30	16	10	1	3857(59)	99		
	前年成績	65	3351.6(51.6)	2926.3(45.0)	88	193	3320(51.1)	991(15.2)	1417(21.8)	32.2	31.1	3.89	3.38	8.83	11.7	87	9.7	209	2.7	52	31	17	11	1	3907(62)	99		

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	35							11	12	11	1			
5 0	59	1					2	17	25	11	2	1		
4 5	133	2	1				12	30	44	35	7	1		
4 0	252	2	6	15			14	45	66	75	18	4		
3 5	416	2	14	16	30		24	34	70	148	43	20		
3 0	528	10	22	37	52		20	29	50	121	92	33		
2 5	608	12	17	37	78		6	18	35	117	100	62		
2 0	456	6	8	20	45		4	5	20	67	77	106		
1 5	281	2	2	10	17		1		2	17	40	93		
15未滿	109			1	5					6	16	52		
頭 数	2877	32	68	128	242	275	83	191	324	608	396	372		
平 均 乳 量	28.0	31.4	29.4	28.9	25.4	22.7	37.4	40.5	38.9	33.9	28.2	22.5		
乳 脂 %	4.39	3.91	3.93	4.12	4.37	4.55	4.61	4.08	3.90	4.04	4.29	4.50		
蛋 白 %	3.46	3.13	3.23	3.51	3.69	3.84	3.47	3.05	3.18	3.41	3.66	3.83		
無 脂 %	8.99	8.71	8.78	9.03	9.16	9.28	8.92	8.53	8.67	8.83	8.99	9.12		
MUN mg/dl	8.9	10.6	10.5	10.3	10.1	9.4	8.6	9.1	9.7	10.1	10.5	9.5		
P / F 比 %	79	80	82	85	84	84	75	75	82	84	85	85		
体細胞数(千)	108	89	84	173	161	133	209	148	209	248	214	250		
リニアスコア	2.1	1.8	1.7	2.2	2.3	2.6	2.3	1.9	2.3	2.6	3.0	3.4		
スコア5以上出現率%	3	6	5	11	15	13	10	14	17	18	19	21		
濃 飼 量	9.1	10.2	9.6	9.5	9.4	8.8	9.5	10.0	10.1	10.1	9.6	9.0		

年 間 成 績 3 0 5 日	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	1020	8854	3.89	3.40	8.95	11490
2 産	793	10407	3.85	3.37	8.83	11616
3 産 以 上	1193	10765	3.83	3.28	8.69	10841
平均 又 は 合 計	3006	10022	3.85	3.34	8.81	11265

平均体重(kg)			
産 次	分 娩 後	70 ~ 100日	240 ~ 270日
1 産	622	665	679
2 産	672	702	705
3 産 以 上	709	734	731
前 回 体 重 対 照 増 減	1 産	+5	+6
	2 産 以 上	-2	+4

搾 乳 管 理	
ユニッ ト	5.9 台
1 回 平 均	94 分
1 頭 平 均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	47 % 46 %
2 回 目	53 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭 数	マ ス タ ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ス タ ー 比 率
未 経 産 (比 率)	1348	26			8					33	1	33	231	306
1 産 (比 率)	1025	19	4	13	27	7	3	3	45	7	34	39	182	3
2 産 (比 率)	18		17	9	34	13	2	2	52	9	47	16	201	4
3 産 以 上 (比 率)	28	1	76	25	100	55	2	2	199	27	110	49	645	12
除 籍 日 ま で の 年 齢			5 - 11	4 - 11	5 - 9	6 - 2	4 - 0	4 - 7	5 - 9	6 - 3	5 - 3	5 - 0		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 7
産 次
3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	588(9.0)	2.1	28	37	96	15	205(3.2)	25	153	3	13	24	20	41	59	6	73	16	5
1	571(8.8)	2.0	27	44	99	15	206(3.2)	26	158	1	13	23	21	41	60	7	75	10	8
2	541(8.3)	2.0	28	34	98	15	169(2.6)	28	154	2	14	18	21	44	60	10	73	8	8
3	601(9.2)	2.0	28	42	98	15	220(3.4)	24	148	2	15	25	15	43	62	8	69	16	7
4	545(8.4)	2.1	29	41	98	16	183(2.8)	22	150	3	16	20	19	42	66	4	71	15	10
5	611(9.4)	2.1	27	38	98	15	205(3.2)	27	161	1	10	20	22	45	64	11	63	12	14
6	574(8.8)	2.1	26	34	95	15	186(2.9)	29	157	2	15	20	18	45	67	13	56	14	17
7	545(8.4)	2.1	28	31	101	15	160(2.5)	26	167	3	11	23	20	44	65	9	69	9	13
8	581(8.9)	2.2	27	36	96	15	167(2.6)	28	156	2	14	24	15	45	61	15	64	9	13
9	628(9.7)	2.2	32	37	95	14	218(3.4)	25	169	2	15	16	12	55	61	13	69	9	9
10	741(11.4)	2.2	30	14	96	15	99(1.5)	26	167	5	15	14	18	47	63	14	64	12	11
11	714(11.0)	2.1	27	2	96	14	8(0.1)	23	108	25	13	38		25	63	13	60	15	13
12	288(4.4)	2.0	27		98	15	()	20						61	8	70	13	9	
平均・計	2885(44.4)	2.1	28	31	97	15	2026(31.2)	26	157	2	14	21	18	45	62	11	67	12	11
前年成績	2167(33.3)	2.1	29	34	95	15	2222(34.2)	21	157	3	14	22	16	45	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	805	1214	68	983	+103188	+2174	+896	+0.15	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	340	708	28	505	+91467	+1914	+751	+0.17	+0.13	+0.16
未 経 産	589	1245	60	57	+82724	+1699	+682	+0.15	+0.13	+0.15
1 産	379	672	29	24	+83655	+1411	+759	+0.04	+0.06	+0.09
2 産 以 上	818	1464		69	+57912	+896	+539	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	134頭	213頭	168頭	134頭	170頭	182頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	860	21	24	15	11	28	429	433
3 産	629	18	20	17	15	30	434	434
4 産 以 上	804	17	22	15	15	30	435	445
平均又は 合計	2293	19	22	16	14	29	432	437

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9831	3.90	3.39	8.84
1	9852	3.90	3.39	8.84
2	9873	3.89	3.39	8.84
3	9899	3.90	3.39	8.84
4	9926	3.90	3.39	8.84
5	9940	3.91	3.40	8.85
6	9954	3.91	3.40	8.85
7	9969	3.92	3.40	8.85
8	9972	3.93	3.40	8.85
9	9969	3.93	3.40	8.85
10	9968	3.95	3.40	8.85
11	9963	3.96	3.40	8.85
地区	9963	3.96	3.40	8.85
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未経産	715 頭	37 %			
		経産	2359 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	997	522 頭	157 頭	104 頭	57 頭	157 頭	
初 回 授 精	前月	262	12	22	25	21	19
	3ヵ月	724	10	24	28	19	18
	過去1ヵ年	2489	7	24	31	20	18
繁殖に供さない牛		99 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	1343頭 (32 %)	1104頭 (27 %)	943頭 (18 %)	632頭 (11 %)	396頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	160頭 (46)	248頭 (59)	253頭 (68)	265頭 (69)	209頭 (55)	230頭 (66)	275頭 (70)	172頭 (35)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

日高

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 kg 千円 生乳100kgに要した濃飼費 1895円 乳量 30454133(406055) 3039626(40528) 濃飼 10418059(138907) 576989(7693) 乳代 - 濃飼費 2462637(32835)

検定日成績 1日 成績 1頭1日当り平均 1kg単価 検定日 1047 1043 359 106990 21074 85916 1.15 0.95 2.45 102 59

前からの回数 30日 検定日から協会の受付まで 1.6日 協会の発行から会場の受付まで 2.8日

移動月成績 13カ月 検定月 牛群構成 成 検定日成績/搾乳牛1頭平均 体細胞

検定日乳量階層 頭数 1産 2産以上 21日以下 22日~ 50日~ 100日~ 200日~ 300日~

年間成績 240日~305日間成績 頭数 乳量 乳脂 蛋白 無脂 補正乳量

平均体重(kg) 産次 分娩後 70-100日 240-270日

搾乳管理 ユニット 5.6台 1回平均 85分 1頭平均 14分

年間追加除籍牛 追加 除籍 頭数 マスター比率 乳房炎 乳器障害 繁殖障害 肢蹄病 消化器病 起立不能 その他 低能力 死亡 乳用売却 計

除籍牛平均 歳月 5-9 産次 3.3

年間累計・移動13カ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
12	575(7.7)	2.1	27	42	111	15	204(2.7)	25	170	3	13	21	19	44	62	5	78	11	6
1	530(7.1)	2.2	28	42	97	15	185(2.5)	30	171	6	15	11	21	48	61	7	74	11	7
2	543(7.2)	2.0	23	41	100	15	192(2.6)	33	164	3	20	20	14	43	59	13	68	15	5
3	610(8.1)	2.0	26	43	113	14	226(3.0)	30	176	4	12	19	16	49	61	8	76	8	8
4	617(8.2)	2.1	25	40	103	14	211(2.8)	30	160	4	14	21	19	41	62	8	69	11	11
5	556(7.4)	2.1	27	49	111	15	223(3.0)	31	160	4	14	18	17	47	63	10	65	14	11
6	535(7.1)	2.1	27	38	107	14	158(2.1)	31	171	4	15	15	16	50	62	5	77	9	10
7	493(6.6)	2.1	26	41	109	14	145(1.9)	31	161	3	15	17	14	50	65	10	61	15	14
8	549(7.3)	2.1	26	44	100	14	198(2.6)	25	156	4	17	19	16	44	67	10	66	10	14
9	556(7.4)	2.0	25	42	99	14	195(2.6)	30	165	4	18	20	11	47	67	9	69	10	11
10	749(10.0)	1.9	21	11	98	14	50(0.7)	32	146	2	32	16	8	42	67	5	69	15	11
11	669(8.9)	2.1	27		106	15	()	33						68	5	67	16	13	
12	211(2.8)	2.2	31		103	15	()	36						67	8	66	16	9	
平均・計	2830(37.7)	2.0	26	35	104	14	1987(26.5)	30	165	4	16	18	16	46	64	8	70	12	11
前年成績	2159(29.2)	2.2	29	37	103	15	2266(30.6)	26	165	4	15	19	15	46	61	8	73	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	653	1101	126	1235	+103254	+2244	+949	+0.11	+0.05	+0.01
12ヵ月未満(生産雌牛)	314	747	54	466	+96824	+2068	+823	+0.17	+0.11	+0.11
未 経 産	534	1030	99	140	+82447	+1638	+727	+0.12	+0.07	+0.05
1 産	322	533	42	72	+77657	+1383	+711	+0.04	+0.05	+0.06
2 産 以 上	1084	1247		86	+50501	+901	+452	+0.04	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	221頭	146頭	131頭	93頭	132頭	145頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	827	22	20	15	10	33	443	433
3 産	659	23	19	15	10	32	438	440
4 産 以 上	807	20	18	16	13	32	439	449
平均又は 合計	2293	22	19	16	11	32	440	441

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9250	4.01	3.39	8.82
1	9260	4.01	3.39	8.83
2	9272	4.01	3.39	8.83
3	9284	4.02	3.39	8.83
4	9292	4.02	3.39	8.83
5	9276	4.02	3.40	8.84
6	9248	4.02	3.40	8.84
7	9225	4.02	3.41	8.84
8	9209	4.03	3.41	8.84
9	9187	4.02	3.40	8.84
10	9160	4.02	3.40	8.83
11	9129	4.02	3.40	8.83
地区	9129	4.02	3.40	8.83
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未 経 産	841 頭	47 %			
		経 産	2280 頭	68 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1060	528 頭	126 頭	118 頭	68 頭	220 頭	
初 回 授 精	前 月	227	9	26	25	11	29
	3ヵ月	721	10	31	24	12	23
	過去1ヵ年	2443	10	28	23	14	25
繁殖に供さない牛		46 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1233頭 (29 %)	969頭 (27 %)	911頭 (20 %)	694頭 (12 %)	412頭 (12 %)	400頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	208頭 (58)	297頭 (87)	257頭 (62)	270頭 (86)	224頭 (83)	232頭 (73)	293頭 (72)	127頭 (44)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	19111(22.8)	2.2	30	36	84	14	5831(6.9)	23	142	6	19	23	16	36	60	11	70	11	8
1	18362(21.9)	2.2	31	35	85	14	5698(6.8)	24	141	6	20	21	16	37	60	12	70	11	8
2	18137(21.6)	2.2	30	38	85	14	5721(6.8)	25	140	6	20	22	16	37	61	12	69	10	9
3	20250(24.1)	2.2	31	39	86	14	6555(7.8)	25	143	6	20	22	16	37	61	11	67	12	10
4	19902(23.7)	2.2	30	38	86	14	6408(7.6)	24	144	5	20	21	16	38	61	11	68	12	9
5	19964(23.8)	2.2	31	37	85	14	6266(7.5)	25	145	5	20	21	16	38	62	11	66	12	11
6	21010(25.0)	2.2	29	38	86	14	6302(7.5)	26	146	5	20	21	15	39	62	11	66	12	11
7	20200(24.0)	2.2	31	36	87	14	5910(7.0)	26	146	6	18	22	16	38	61	13	67	10	11
8	21548(25.7)	2.2	31	38	86	14	6635(7.9)	27	146	6	19	19	16	40	59	14	68	9	10
9	22513(26.8)	2.2	31	41	86	14	7464(8.9)	27	143	6	20	21	14	39	59	13	68	10	9
10	23878(28.4)	2.3	31	14	85	14	2758(3.3)	28	137	8	24	20	14	35	60	12	68	11	9
11	21378(25.5)	2.3	33	2	85	14	301(0.4)	28	135	4	31	15	16	34	61	11	68	11	10
12	4765(5.7)	2.3	34		84	14	13(0.0)	30	201			15	8	77	61	11	68	10	11
平均・計	90247(107.8)	2.2	31	32	86	14	65849(78.7)	26	143	6	20	21	16	38	60	12	68	11	10
前年成績	64172(76.9)	2.3	32	34	86	14	74172(88.9)	22	148	6	19	21	15	39	60	13	67	10	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	24355	39058	4399	31756	+105167	+2123	+930	+0.12	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	12246	21317	1505	12250	+96531	+1877	+840	+0.10	+0.11	+0.14
未 経 産	28522	41942	3113	3351	+88814	+1686	+780	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	17406	16969	1183	712	+72569	+1334	+625	+0.10	+0.07	+0.10
2 産 以 上	36053	31765		1455	+56134	+959	+505	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8638頭	7864頭	5960頭	4029頭	4263頭	3464頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	28733	32	22	15	10	21	412	417
3 産	19440	27	20	15	11	26	422	422
4 産 以 上	21971	23	20	16	12	29	429	433
平均又は 合計	70144	28	21	15	11	25	420	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	10436	3.97	3.37	8.85
1	10450	3.97	3.37	8.85
2	10463	3.97	3.37	8.85
3	10484	3.97	3.37	8.85
4	10503	3.98	3.37	8.85
5	10516	3.98	3.37	8.86
6	10522	3.98	3.38	8.86
7	10533	3.99	3.38	8.86
8	10539	3.99	3.38	8.86
9	10537	3.99	3.38	8.86
10	10526	3.99	3.38	8.86
11	10508	4.00	3.38	8.86
地区	10508	4.00	3.38	8.86
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未経産	24718 頭	32 %			
		経産	75356 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	29205	15853 頭	4037 頭	2783 頭	1656 頭	4876 頭	
初 回 授 精	前月	6878	17	36	25	11	11
	3ヵ月	22657	17	36	25	11	11
	過去1ヵ年	79988	16	36	25	12	11
繁殖に供さない牛		980 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	39563頭 (34 %)	36270頭 (28 %)	29809頭 (18 %)	19253頭 (11 %)	11097頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	6102頭 (1603)	8712頭 (2257)	7795頭 (2139)	9323頭 (2778)	8420頭 (2584)	8743頭 (2491)	10198頭 (2747)	4926頭 (931)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	7898(18.9)	2.2	31	36	82	14	2498(6.0)	24	140	9	20	20	14	37	59	13	68	11	8
1	7630(18.3)	2.2	30	34	82	14	2285(5.5)	25	139	8	20	20	16	35	59	12	69	11	8
2	7253(17.4)	2.3	32	36	86	14	2235(5.4)	26	143	7	20	21	15	37	60	12	67	12	9
3	8170(19.6)	2.3	31	35	85	14	2527(6.1)	27	144	7	20	20	16	37	60	12	69	10	9
4	8094(19.4)	2.3	31	35	84	14	2507(6.0)	25	144	7	19	18	17	38	62	10	68	11	11
5	8303(19.9)	2.3	32	35	84	14	2468(5.9)	26	146	7	19	20	14	39	59	12	69	11	8
6	8463(20.3)	2.2	31	37	84	14	2497(6.0)	26	141	7	20	20	16	37	62	12	67	11	10
7	8615(20.7)	2.3	32	36	84	14	2469(5.9)	26	143	8	18	21	15	37	60	12	69	10	8
8	8841(21.2)	2.3	32	37	84	14	2746(6.6)	27	147	8	19	18	15	39	58	13	70	9	7
9	9263(22.2)	2.3	32	38	82	14	2853(6.8)	26	143	9	20	20	14	36	59	11	74	9	7
10	10139(24.3)	2.3	32	10	84	14	790(1.9)	28	142	11	20	19	15	35	58	12	72	10	7
11	9537(22.9)	2.4	34		85	14	32(0.1)	28	152	6	22	19	13	41	59	12	69	12	7
12	2484(6.0)	2.5	36		87	14	()	30						59	13	68	11	7	
平均・計	36626(88.7)	2.3	32	30	84	14	25907(62.7)	26	143	8	20	20	15	37	60	12	69	11	8
前年成績	26900(65.9)	2.3	33	33	84	14	29174(71.5)	21	146	8	19	19	15	39	61	10	70	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8096	17814	1735	13310	+109904	+2308	+948	+0.17	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	3835	9752	655	5048	+107815	+2018	+959	+0.09	+0.09	+0.12
未 経 産	6314	14205	1012	745	+94897	+1688	+852	+0.05	+0.08	+0.12
1 産	4720	7849	418	248	+80292	+1385	+709	+0.09	+0.06	+0.09
2 産 以 上	12225	16564		357	+57844	+976	+515	+0.04	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3143頭	2362頭	2023頭	1451頭	1630頭	1586頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10460	32	20	14	10	24	416	419
3 産	7974	30	19	14	11	26	420	422
4 産 以 上	10133	28	19	14	11	28	424	430
平均又は 合計	28567	30	19	14	11	26	420	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9352	3.97	3.37	8.83
1	9377	3.98	3.37	8.83
2	9396	3.98	3.37	8.83
3	9421	3.99	3.38	8.83
4	9445	4.00	3.38	8.83
5	9460	4.01	3.38	8.84
6	9469	4.01	3.38	8.84
7	9482	4.02	3.38	8.84
8	9487	4.03	3.38	8.83
9	9482	4.03	3.38	8.83
10	9467	4.03	3.38	8.83
11	9441	4.04	3.38	8.82
地区	9441	4.04	3.38	8.82
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022年 11月平均)

授精報告		未経産	10240 頭	46 %			
		経産	30882 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	10874	6280 頭	1403 頭	949 頭	514 頭	1728 頭	
初 回 授 精	前月	2961	22	38	19	9	12
	3ヵ月	9391	23	36	20	9	12
	過去1ヵ年	32546	22	36	21	9	12
繁殖に供さない牛		622 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	15638頭 (31 %)	13235頭 (27 %)	11333頭 (19 %)	8154頭 (12 %)	4879頭 (11 %)	4774頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	2391頭 (640)	3471頭 (913)	3152頭 (913)	3669頭 (1101)	3409頭 (1023)	3747頭 (1084)	3933頭 (1076)	1708頭 (414)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	14558(18.3)	2.2	29	38	85	14	4588(5.8)	33	139	8	20	21	16	36	62	9	69	12	10
1	13823(17.4)	2.2	30	38	85	14	4486(5.6)	33	140	7	19	22	16	36	62	9	69	11	10
2	13203(16.6)	2.2	29	38	86	14	4114(5.2)	34	143	6	19	21	15	38	63	9	68	13	10
3	15518(19.5)	2.2	29	39	86	14	5041(6.3)	35	143	6	20	21	15	38	63	8	68	13	10
4	15525(19.5)	2.1	28	38	87	14	4900(6.2)	35	144	7	19	21	15	38	63	10	68	11	11
5	16165(20.3)	2.1	28	36	86	14	4808(6.0)	35	144	6	21	21	16	36	64	9	67	13	11
6	16862(21.2)	2.1	27	37	85	14	4996(6.3)	37	142	7	20	21	16	36	64	10	67	11	12
7	16687(21.0)	2.1	29	39	85	14	4957(6.2)	38	141	7	18	23	16	36	63	11	67	11	11
8	17109(21.5)	2.2	29	39	84	14	5216(6.6)	37	142	7	20	20	15	37	62	10	70	11	9
9	18117(22.8)	2.2	30	39	85	14	5710(7.2)	37	146	7	21	20	14	38	62	9	70	12	9
10	19444(24.4)	2.2	29	8	85	14	1228(1.5)	37	140	8	20	23	15	35	62	9	69	13	9
11	17132(21.5)	2.2	30		87	14	23(0.0)	39	179	4	22	4	17	52	63	8	69	14	10
12	6549(8.2)	2.3	32		87	14	()	41							63	9	70	13	9
平均・計	70204(88.3)	2.2	29	32	85	14	50067(63.0)	36	142	7	20	21	15	37	63	9	68	12	10
前年成績	51484(65.3)	2.2	31	33	84	14	54527(69.1)	28	144	7	19	21	15	38	63	10	69	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	13011	32960	2377	35423	+106978	+2301	+913	+0.18	+0.11	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	5998	21413	833	11033	+99673	+1985	+849	+0.13	+0.13	+0.16
未 経 産	11103	35028	1720	551	+93307	+1673	+835	+0.07	+0.08	+0.11
1 産	7808	16856	673	191	+76033	+1436	+656	+0.10	+0.08	+0.10
2 産 以 上	22900	31753		407	+52531	+914	+471	+0.04	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	7586頭	4788頭	3520頭	2352頭	2729頭	2730頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20745	32	21	15	10	22	412	416
3 産	14919	27	21	16	11	25	419	420
4 産 以 上	19322	25	21	16	12	27	424	429
平均又は 合計	54986	28	21	15	11	24	418	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9668	3.99	3.35	8.82
1	9703	3.99	3.35	8.82
2	9732	4.00	3.36	8.82
3	9765	4.01	3.36	8.82
4	9795	4.01	3.36	8.83
5	9813	4.02	3.36	8.83
6	9823	4.02	3.36	8.83
7	9834	4.03	3.37	8.83
8	9837	4.03	3.37	8.83
9	9830	4.03	3.36	8.82
10	9811	4.04	3.36	8.82
11	9784	4.04	3.37	8.82
地区	9784	4.04	3.37	8.82
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未経産	24116 頭	50 %			
		経産	59935 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	19990	11617 頭	2741 頭	1684 頭	906 頭	3042 頭	
初 回 授 精	前月	5503	17	34	24	12	13
	3ヵ月	17804	19	34	25	11	12
	過去1ヵ年	62536	19	34	25	11	11
繁殖に供さない牛		667 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 9
産次別 (比率)	頭 数 32583頭	25528頭 (32 %)	21770頭 (27 %)	15056頭 (19 %)	9478頭 (12 %)	8756頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	4775頭 (1329)	7148頭 (2114)	6423頭 (2061)	7633頭 (2558)	7384頭 (2510)	7484頭 (2407)	8090頭 (2460)	3027頭 (808)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
12	7899(14.1)	2.0	27	42	86	14	2719(4.8)	26	138	5	20	24	16	35	57	12	71	10	6
1	7505(13.4)	2.0	26	43	87	14	2724(4.9)	26	138	5	21	21	18	35	59	13	68	11	8
2	7182(12.8)	2.0	24	40	89	14	2434(4.3)	26	139	4	21	24	16	36	60	11	69	12	9
3	8211(14.6)	2.0	25	42	87	14	2826(5.0)	26	136	5	21	24	16	34	61	11	69	11	10
4	8033(14.3)	2.0	25	41	88	14	2725(4.9)	27	137	3	21	22	18	35	60	12	68	11	10
5	8198(14.6)	2.0	26	41	88	14	2781(5.0)	28	138	5	20	22	18	35	60	11	68	11	9
6	8004(14.3)	2.0	24	42	89	13	2600(4.6)	29	136	5	21	24	17	34	60	12	68	10	10
7	8142(14.5)	2.0	26	41	89	13	2572(4.6)	29	139	5	20	23	18	35	59	14	68	9	9
8	8367(14.9)	2.0	26	43	87	13	2835(5.1)	32	140	5	21	21	16	36	57	15	70	8	8
9	9207(16.4)	2.0	26	44	87	13	3220(5.7)	31	137	6	22	23	14	35	58	16	68	9	8
10	9732(17.3)	2.0	26	14	88	13	1167(2.1)	31	133	5	23	24	15	33	58	15	68	10	7
11	9122(16.3)	2.0	26	1	88	14	107(0.2)	31	127	5	29	18	16	33	59	12	68	11	8
12	2430(4.3)	2.0	26		87	14	1(0.0)	36	194					100	59	13	68	12	8
平均・計	39522(70.4)	2.0	26	35	88	14	28710(51.2)	29	138	5	21	23	16	35	59	13	69	10	8
前年成績	28731(51.9)	2.1	28	37	87	14	32502(58.7)	21	140	5	21	22	16	37	58	14	69	9	8

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8683	18561	1598	15269	+116610	+2416	+1048	+0.14	+0.06	+0.05
12ヵ月未満(生産雌牛)	4232	11690	679	6316	+104627	+2155	+887	+0.16	+0.13	+0.16
未 経 産	7105	16671	1001	1013	+90196	+1897	+741	+0.17	+0.14	+0.17
1 産	4989	9966	443	353	+74351	+1537	+607	+0.19	+0.11	+0.10
2 産 以 上	11720	19639		752	+58951	+1029	+517	+0.07	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6160頭	2743頭	2100頭	1273頭	1392頭	1166頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	12891	30	23	15	11	21	411	411
3 産	9422	27	22	16	12	24	416	416
4 産 以 上	10232	24	22	16	12	26	423	423
平均又は 合計	32545	27	22	16	12	23	416	417

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	10402	3.99	3.38	8.87
1	10428	4.00	3.38	8.87
2	10455	4.00	3.39	8.88
3	10492	4.00	3.39	8.88
4	10523	4.01	3.39	8.88
5	10536	4.01	3.40	8.88
6	10542	4.02	3.40	8.89
7	10554	4.02	3.40	8.89
8	10568	4.03	3.41	8.89
9	10574	4.04	3.41	8.89
10	10575	4.04	3.41	8.89
11	10561	4.05	3.41	8.89
地区	10561	4.05	3.41	8.89
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未経産	11556 頭	45 %			
		経産	32778 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	14017	7271 頭	1896 頭	1222 頭	774 頭	2854 頭	
初 回 授 精	前月	3336	13	35	27	13	12
	3ヵ月	10366	13	35	29	13	11
	過去1ヵ年	35341	13	34	29	13	11
繁殖に供さない牛		1075 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	17208頭 (33 %)	15751頭 (28 %)	13360頭 (20 %)	9346頭 (11 %)	5056頭 (9 %)	4349頭 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	2879頭 (805)	3831頭 (1090)	3523頭 (1050)	4087頭 (1302)	3683頭 (1160)	3816頭 (1141)	4437頭 (1250)	2191頭 (497)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	4326(13.8)	2.2	30	35	87	14	1342(4.3)	25	149	5	17	22	16	40	60	12	67	12	9
1	3887(12.4)	2.2	31	38	85	14	1245(4.0)	26	146	6	19	21	15	40	59	13	66	12	9
2	3807(12.1)	2.2	30	37	85	14	1239(3.9)	26	148	6	20	20	15	40	60	12	67	11	11
3	4348(13.8)	2.2	30	40	91	14	1430(4.6)	26	147	5	20	21	15	39	61	10	69	12	10
4	4265(13.6)	2.2	30	37	90	14	1408(4.5)	25	152	5	17	22	16	40	62	11	65	15	10
5	4225(13.5)	2.2	29	35	86	14	1326(4.2)	25	145	5	21	19	15	40	61	13	61	16	10
6	4630(14.7)	2.2	28	36	90	14	1449(4.6)	27	148	5	19	20	17	39	63	10	68	13	10
7	4245(13.5)	2.3	31	38	88	14	1347(4.3)	29	148	4	19	23	15	39	62	10	67	12	11
8	4326(13.8)	2.2	32	39	88	14	1363(4.3)	30	149	7	17	18	17	41	59	12	69	11	8
9	4824(15.4)	2.2	30	43	86	14	1663(5.3)	29	147	7	22	21	12	38	60	13	67	11	9
10	5266(16.8)	2.3	31	12	86	14	583(1.9)	30	150	7	17	21	15	39	61	13	63	13	11
11	4493(14.3)	2.2	30		86	14	25(0.1)	31	169		8	12	32	48	63	8	68	13	11
12	1151(3.7)	2.3	32		90	14	()	34						63	8	71	12	9	
平均・計	20162(64.6)	2.2	30	32	87	14	14420(46.2)	28	148	5	19	21	15	39	61	11	67	12	10
前年成績	14731(48.0)	2.3	32	34	88	14	15440(50.3)	22	152	5	18	20	15	42	61	11	67	12	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4629	8515	973	7551	+105312	+2213	+923	+0.15	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	2555	4977	309	2905	+107649	+1988	+982	+0.05	+0.08	+0.10
未 経 産	3638	6029	421	108	+98468	+1774	+888	+0.03	+0.10	+0.13
1 産	2756	4290	194	33	+77883	+1399	+698	+0.05	+0.07	+0.09
2 産 以 上	7266	8837		79	+60756	+946	+577	-0.02	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1845頭	1345頭	1180頭	739頭	884頭	789頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5648	28	21	14	11	26	421	418
3 産	4421	24	20	15	11	28	426	431
4 産 以 上	5683	23	19	15	12	31	435	434
平均又は 合計	15752	25	20	15	11	28	427	428

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9266	3.98	3.40	8.85
1	9301	3.98	3.40	8.85
2	9329	3.98	3.40	8.86
3	9370	3.99	3.41	8.86
4	9409	3.99	3.41	8.87
5	9431	3.99	3.41	8.87
6	9441	4.00	3.42	8.87
7	9458	4.01	3.42	8.87
8	9475	4.01	3.42	8.87
9	9482	4.02	3.42	8.87
10	9478	4.02	3.41	8.87
11	9460	4.02	3.41	8.87

授精報告		未経産	4930 頭	48 %			
		経産	16836 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	6374	3474 頭	843 頭	626 頭	366 頭	1065 頭	
初 回 授 精	前 月	1544	14	36	26	13	10
	3ヵ月	5213	15	35	27	11	11
	過去1ヵ年	17720	15	35	27	12	12
繁殖に供さない牛		245 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	6936頭	7273頭 (31 %)	6137頭 (26 %)	4520頭 (19 %)	2691頭 (11 %)	2834頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	1345頭 (354)	1899頭 (488)	1624頭 (435)	2013頭 (511)	1800頭 (488)	1785頭 (469)	2175頭 (548)	1102頭 (221)

地区 9460 4.02 3.41 8.87
全道 10049 4.02 3.39 8.86
(2022 年 11 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 12 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移 動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	1830(13.1)	2.3	31	38	88	15	580(4.1)	18	156	3	17	22	14	44	67	8	66	15	11
1	1522(10.9)	2.3	31	39	91	15	476(3.4)	22	161	3	17	17	16	47	68	8	62	13	17
2	1706(12.2)	2.1	28	37	96	15	522(3.7)	22	161	3	14	22	17	43	68	11	56	17	15
3	1785(12.8)	2.2	29	39	95	15	583(4.2)	23	160	3	15	23	17	42	72	7	62	15	17
4	1800(12.9)	2.2	30	43	98	15	627(4.5)	20	161	2	15	20	18	44	74	6	59	17	18
5	1732(12.4)	2.1	28	38	96	15	553(4.0)	21	159	4	14	20	16	45	73	8	60	17	16
6	1916(13.7)	2.0	26	40	97	15	562(4.0)	22	154	2	17	23	16	41	69	9	57	17	17
7	1808(12.9)	2.2	28	38	99	15	528(3.8)	24	160	4	14	24	16	42	68	9	62	11	18
8	1924(13.7)	2.1	27	41	95	15	618(4.4)	27	156	6	19	17	15	43	67	12	58	14	16
9	2102(15.0)	2.1	28	46	94	15	769(5.5)	27	158	4	17	20	12	47	67	11	63	12	14
10	2249(16.1)	2.1	27	9	92	14	185(1.3)	26	156	5	17	23	11	44	67	10	61	15	14
11	2061(14.7)	2.2	29	1	94	15	8(0.1)	25	96			38	38	25	69	9	59	17	15
12	615(4.4)	2.2	29		92	15	()	27							64	10	64	14	11
平均・計	8555(61.1)	2.2	28	33	95	15	6011(42.9)	23	158	4	16	21	16	44	69	9	60	15	16
前年成績	6346(45.7)	2.3	31	33	95	15	6579(47.3)	17	164	3	15	20	15	46	68	10	61	14	16

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2318	3837	449	3121	+107532	+2288	+936	+0.15	+0.09	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	1208	2200	152	921	+98362	+1993	+834	+0.15	+0.11	+0.15
未 経 産	1775	3534	245	130	+93812	+1720	+839	+0.05	+0.09	+0.12
1 産	1206	1844	100	30	+84159	+1504	+752	+0.06	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2788	3945		42	+57053	+957	+522	+0.02	+0.05	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	561頭	463頭	404頭	373頭	505頭	578頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2306	23	21	16	12	29	433	427
3 産	1935	18	19	17	11	35	443	447
4 産 以 上	2266	21	19	15	11	33	442	443
平均又は 合計	6507	21	20	16	11	32	439	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	8888	3.95	3.40	8.85
1	8930	3.95	3.40	8.85
2	8971	3.95	3.41	8.86
3	9018	3.94	3.41	8.86
4	9054	3.94	3.42	8.87
5	9076	3.94	3.42	8.87
6	9085	3.94	3.42	8.88
7	9107	3.94	3.43	8.88
8	9125	3.95	3.43	8.88
9	9142	3.95	3.43	8.88
10	9150	3.95	3.43	8.88
11	9141	3.95	3.43	8.88
地区	9141	3.95	3.43	8.88
全道	10049	4.02	3.39	8.86

(2022 年 11 月 平均)

授精報告		未 経 産	2601 頭	46 %			
		経 産	7179 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	2647	1392 頭	371 頭	259 頭	191 頭	434 頭	
初 回 授 精	前 月	711	10	30	27	14	18
	3ヵ月	2261	12	31	26	14	17
	過去1ヵ年	7449	10	30	27	15	18
繁 殖 に 供 さ ない 牛		129 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 9	3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	3916頭	3180頭 (32 %)	2588頭 (26 %)	1999頭 (20 %)	1153頭 (12 %)	1035頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	538頭 (166)	857頭 (248)	702頭 (193)	859頭 (276)	758頭 (255)	883頭 (283)	1020頭 (279)	434頭 (102)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
1	56773(15.7)	2.2	30	38	85	14	18415(5.1)	27	141	6	20	21	17	37	60	11	69	11	9
2	55245(15.2)	2.2	29	38	87	14	17545(4.8)	27	142	6	20	22	15	37	61	11	68	12	9
3	62424(17.2)	2.1	29	39	87	14	20025(5.5)	28	142	6	20	22	16	37	62	10	68	12	10
4	62607(17.3)	2.1	29	38	87	14	20176(5.6)	27	144	5	20	21	16	38	62	11	68	12	10
5	63547(17.5)	2.2	29	37	87	14	20010(5.5)	28	144	5	20	21	16	37	62	11	67	12	11
6	66327(18.3)	2.1	28	38	87	14	20130(5.6)	29	143	5	20	21	16	37	62	11	67	11	11
7	65010(17.9)	2.2	29	37	87	14	19156(5.3)	30	144	6	18	22	16	37	61	12	67	10	10
8	67867(18.7)	2.2	29	38	86	14	20728(5.7)	30	144	7	20	20	16	38	60	13	69	10	8
9	72318(20.0)	2.2	29	38	86	14	22681(6.3)	30	144	6	21	21	14	38	60	13	69	10	9
10	78129(21.6)	2.2	30	44	86	14	28095(7.8)	31	144	7	20	22	15	36	60	12	68	11	9
11	74438(20.5)	2.2	30	15	87	14	9315(2.6)	31	141	6	21	21	16	36	61	11	68	12	9
12	68511(18.9)	2.3	31	1	87	14	642(0.2)	33	138	3	20	25	17	35	62	10	68	13	10
1	21353(5.9)	2.3	33		87	14	8(0.0)	35	189			13	13	75	62	11	66	12	11
平均・計	295874(81.9)	2.2	29	33	87	14	216918(60.1)	29	143	6	20	21	16	37	61	11	68	11	10
前年成績	215086(60.1)	2.3	31	34	86	14	238031(66.5)	24	146	6	19	21	15	39	61	12	68	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	66647	132458	13534	119365	+108042	+2255	+949	+0.15	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	33448	80315	4133	44828	+101626	+2001	+882	+0.12	+0.11	+0.14
未 経 産	63561	131015	7860	7164	+92103	+1739	+810	+0.08	+0.10	+0.13
1 産	42332	65387	3660	1931	+76174	+1413	+659	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	102610	127573		3936	+56838	+975	+510	+0.04	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	30941頭	21830頭	16958頭	11556頭	12865頭	11640頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	90921	31	22	15	10	22	414	417
3 産	64791	27	21	15	11	26	421	422
4 産 以 上	77601	24	20	16	12	28	427	430
平均又は 合計	233313	27	21	15	11	25	420	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9963	3.98	3.37	8.85
2	9986	3.98	3.38	8.85
3	10015	3.99	3.38	8.85
4	10041	3.99	3.38	8.85
5	10055	4.00	3.38	8.86
6	10063	4.00	3.39	8.86
7	10075	4.01	3.39	8.86
8	10082	4.01	3.39	8.86
9	10081	4.01	3.39	8.86
10	10071	4.02	3.39	8.86
11	10052	4.02	3.39	8.86
12	10025	4.03	3.39	8.86

授精報告		未経産	85627 頭	41 %			
		経産	247874 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	95082	51338 頭	13804 頭	8237 頭	5077 頭	16626 頭	
初 回 授 精	前月	22687	16	33	26	13	12
	3ヵ月	74329	17	34	25	12	12
	過去1ヵ年	262863	16	34	26	12	12
繁殖に供さない牛		4480 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	128836頭 (33 %)	113309頭 (28 %)	95630頭 (19 %)	65455頭 (11 %)	38570頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	18368頭 (5026)	24845頭 (6994)	29990頭 (9158)	27608頭 (8796)	28407頭 (8520)	31030頭 (8803)	36562頭 (9248)	18470頭 (4153)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
1	847(11.3)	2.1	27	43	88	15	295(3.9)	23	140	4	19	19	17	40	61	7	74	9	10
2	829(11.1)	2.0	24	40	88	14	274(3.7)	20	142	5	16	28	14	36	63	10	73	7	10
3	892(11.9)	1.9	22	42	90	15	301(4.0)	20	137	7	19	25	16	34	61	11	67	12	10
4	1005(13.4)	1.9	23	42	87	15	335(4.5)	20	132	5	21	25	18	31	61	11	68	10	10
5	1033(13.8)	1.9	23	40	93	14	342(4.6)	21	139	2	21	22	18	38	62	10	70	8	13
6	1034(13.8)	2.0	26	38	91	15	322(4.3)	26	146	3	19	20	17	41	60	13	68	8	10
7	1017(13.6)	2.0	25	39	87	15	288(3.8)	25	136	9	21	18	18	34	62	14	65	9	12
8	1063(14.2)	2.0	27	44	93	14	325(4.3)	27	139	5	22	17	20	37	58	16	68	8	8
9	1129(15.1)	2.0	26	41	91	14	365(4.9)	23	136	4	21	24	12	38	60	11	73	7	9
10	1206(16.1)	2.1	28	44	88	14	452(6.0)	22	140	4	16	27	18	35	60	12	72	8	8
11	1229(16.4)	2.0	25	26	91	15	237(3.2)	21	132	5	23	26	14	32	61	13	67	9	10
12	1022(13.6)	2.2	29	1	91	15	7(0.1)	23	126	14	14	14	29	29	61	11	68	14	7
1	259(3.5)	2.3	32		92	15	()	22							61	13	67	11	10
平均・計	4769(63.6)	2.0	26	37	90	14	3543(47.2)	22	138	5	20	23	17	36	61	12	69	9	10
前年成績	3402(45.4)	2.1	29	37	90	14	3937(52.5)	20	144	4	17	24	17	38	61	12	69	9	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	707	2879	211	1499	+100839	+2163	+862	+0.17	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	380	1702	80	523	+101009	+1960	+894	+0.09	+0.09	+0.11
未 経 産	587	2660	108	112	+95442	+1755	+857	+0.05	+0.08	+0.12
1 産	409	1533	46	4	+75426	+1377	+670	+0.07	+0.06	+0.09
2 産 以 上	962	2729		5	+54219	+885	+506	+0.02	+0.04	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	350頭	378頭	348頭	261頭	289頭	213頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1558	26	24	17	10	22	414	410
3 産	1013	22	24	16	13	24	418	418
4 産 以 上	1093	20	22	18	14	27	427	425
平均又は 合計	3664	23	24	17	12	24	419	417

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	10367	4.00	3.43	8.92
2	10381	4.01	3.43	8.92
3	10406	4.01	3.43	8.92
4	10432	4.01	3.43	8.93
5	10439	4.01	3.43	8.93
6	10432	4.02	3.44	8.93
7	10441	4.03	3.44	8.94
8	10447	4.03	3.44	8.94
9	10446	4.04	3.44	8.94
10	10447	4.04	3.44	8.94
11	10440	4.05	3.44	8.94
12	10425	4.05	3.45	8.94
地区	10425	4.05	3.45	8.94
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未経産	1433 頭	41 %			
		経産	3873 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1560	813 頭	256 頭	164 頭	101 頭	226 頭	
初 回 授 精	前 月	343	10	31	33	10	15
	3ヵ月	1213	11	31	31	14	13
	過去1ヵ年	4242	11	32	29	15	13
繁殖に供さない牛		257 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 3	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1992頭 (35 %)	1640頭 (29 %)	1009頭 (18 %)	568頭 (10 %)	479頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	297頭 (96)	404頭 (101)	488頭 (146)	443頭 (163)	489頭 (169)	520頭 (162)	560頭 (129)	419頭 (109)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
1	371(9.0)	2.4	32	40	94	14	113(2.8)	33	152	6	18	17	17	42	68	9	63	12	16
2	414(10.1)	2.4	34	39	93	13	134(3.3)	33	156	1	17	22	14	46	72	11	55	18	16
3	443(10.8)	2.4	33	36	90	15	126(3.1)	39	162	4	13	15	18	49	74	11	57	13	19
4	399(9.7)	2.4	34	35	96	16	116(2.8)	37	154	5	15	20	22	39	59	18	59	12	12
5	406(9.9)	2.5	34	38	97	15	128(3.1)	36	168	2	11	19	20	48	68	19	53	13	15
6	451(11.0)	2.3	33	34	97	17	117(2.9)	39	157	3	21	16	15	44	66	13	56	16	15
7	370(9.0)	2.5	36	30	91	15	93(2.3)	43	160	1	14	27	10	48	62	17	63	9	11
8	439(10.7)	2.4	35	33	82	14	124(3.0)	41	164	10	12	15	15	48	66	9	66	10	15
9	488(11.9)	2.3	31	33	86	14	139(3.4)	41	170	8	17	17	6	53	68	11	66	10	13
10	555(13.5)	2.3	33	33	88	16	179(4.4)	40	160	5	15	26	11	44	64	12	69	11	8
11	577(14.1)	2.3	32	20	92	14	107(2.6)	40	147	7	14	21	22	36	68	11	62	14	13
12	501(12.2)	2.5	33	6	95	15	23(0.6)	38	156			22	17	39	69	7	63	12	18
1	207(5.0)	2.4	35		83	14	()	39						69	6	65	11	19	
平均・計	1992(48.6)	2.4	33	31	92	15	1399(34.1)	38	159	5	15	19	15	45	67	12	62	12	14
前年成績	1498(36.5)	2.3	34	33	93	14	1541(37.6)	30	157	5	16	19	16	44	68	11	62	13	15

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	207	852	75	992	+107002	+2211	+924	+0.15	+0.11	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	97	576	28	359	+103793	+1840	+939	+0.06	+0.06	+0.11
未 経 産	145	885	56	144	+88641	+1637	+784	+0.07	+0.08	+0.12
1 産	149	490	17	58	+75912	+1412	+654	+0.12	+0.07	+0.09
2 産 以 上	469	1071		47	+48925	+721	+447	+0.03	+0.03	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	187頭	100頭	92頭	65頭	89頭	107頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	571	24	20	17	12	27	430	425
3 産	398	19	19	17	17	27	430	437
4 産 以 上	528	20	18	15	14	34	444	454
平均又は 合計	1497	21	19	16	14	29	435	439

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9652	3.98	3.39	8.86
2	9684	3.98	3.39	8.86
3	9723	3.99	3.39	8.86
4	9773	3.99	3.39	8.86
5	9812	3.99	3.39	8.87
6	9827	4.00	3.39	8.87
7	9835	4.00	3.40	8.87
8	9837	4.01	3.40	8.87
9	9822	4.02	3.40	8.87
10	9812	4.02	3.40	8.86
11	9801	4.03	3.40	8.86
12	9794	4.03	3.40	8.86
地区	9794	4.03	3.40	8.86
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未 経 産	479 頭	39 %			
		経 産	1654 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	578	332 頭	85 頭	60 頭	30 頭	71 頭	
初 回 授 精	前 月	159	11	26	27	15	20
	3ヵ月	556	16	28	24	17	15
	過去1ヵ年	1699	15	28	27	16	14
繁殖に供さない牛		69 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 8	歳 月 7 - 7	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	801頭 (31 %)	714頭 (27 %)	627頭 (19 %)	429頭 (11 %)	258頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	89頭 (21)	158頭 (41)	168頭 (55)	143頭 (46)	157頭 (44)	190頭 (47)	226頭 (53)	168頭 (37)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
1	2121(12.9)	2.1	29	40	87	14	705(4.3)	27	141	7	20	19	16	38	61	11	70	10	9
2	2230(13.5)	2.1	28	42	88	14	749(4.5)	27	141	5	21	21	17	36	58	14	67	11	9
3	2400(14.5)	2.1	27	40	86	14	838(5.1)	26	142	5	21	22	16	37	58	14	69	9	8
4	2472(15.0)	2.1	27	36	87	14	804(4.9)	26	146	5	20	24	15	37	58	16	69	8	8
5	2363(14.3)	2.1	28	39	86	14	818(5.0)	27	142	5	22	22	16	35	56	20	60	12	7
6	2490(15.1)	2.0	25	40	85	14	803(4.9)	29	137	5	21	24	15	36	57	19	61	10	9
7	2429(14.7)	2.1	28	36	87	14	749(4.5)	28	141	5	17	26	18	34	57	22	62	7	9
8	2509(15.2)	2.2	30	36	87	14	830(5.0)	30	144	5	19	21	16	39	53	23	61	9	7
9	2699(16.4)	2.1	28	39	89	14	907(5.5)	29	142	6	22	20	15	37	52	24	60	8	7
10	2840(17.2)	2.1	28	43	86	14	1074(6.5)	30	140	6	20	24	16	35	55	19	65	10	7
11	2918(17.7)	2.1	27	19	86	14	518(3.1)	28	143	5	20	21	15	39	56	17	64	12	7
12	2528(15.3)	2.2	31	3	87	14	63(0.4)	29	130		21	29	25	25	59	16	61	12	11
1	1017(6.2)	2.3	35		85	14	()	32						60	16	61	11	12	
平均・計	12056(74.0)	2.1	28	34	87	14	8858(54.3)	28	141	5	20	22	16	36	57	18	64	10	8
前年成績	8531(53.0)	2.2	29	36	88	14	9479(58.9)	23	144	6	19	20	16	39	58	17	64	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2371	5534	436	4321	+118729	+2450	+1059	+0.16	+0.07	+0.06
12ヵ月未満(生産雌牛)	1185	3148	156	2255	+111381	+2182	+980	+0.11	+0.10	+0.13
未 経 産	1512	4232	241	508	+93983	+1822	+819	+0.09	+0.11	+0.14
1 産	1561	3148	163	151	+83849	+1570	+725	+0.11	+0.08	+0.11
2 産 以 上	3547	5485		356	+62640	+1085	+564	+0.04	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1586頭	858頭	680頭	456頭	547頭	483頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	4035	31	20	15	11	23	414	418
3 産	2569	26	20	17	11	25	421	418
4 産 以 上	2801	24	21	17	12	26	422	428
平均又は 合計	9405	27	20	16	11	25	418	421

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	10309	4.00	3.41	8.90
2	10313	4.00	3.41	8.90
3	10318	4.01	3.41	8.90
4	10322	4.01	3.42	8.91
5	10318	4.02	3.42	8.91
6	10307	4.03	3.43	8.92
7	10305	4.04	3.43	8.93
8	10302	4.04	3.44	8.93
9	10293	4.05	3.44	8.93
10	10280	4.06	3.44	8.93
11	10263	4.06	3.44	8.93
12	10245	4.07	3.44	8.93
地区	10245	4.07	3.44	8.93
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022年 12月平均)

授精報告		未経産	2698 頭	42 %			
		経産	10037 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	4103	2205 頭	563 頭	342 頭	233 頭	760 頭	
初 回 授 精	前月	909	13	31	31	14	10
	3ヵ月	3029	15	33	29	13	11
	過去1ヵ年	10703	14	34	28	13	11
繁殖に供さない牛		271 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4380頭 (35 %)	5023頭 (29 %)	4199頭 (18 %)	2528頭 (10 %)	1474頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	735頭 (216)	981頭 (228)	1159頭 (316)	1047頭 (314)	1020頭 (233)	1137頭 (234)	1295頭 (268)	908頭 (195)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
1	380(9.5)	2.4	36	30	91	14	104(2.6)	27	169	6	13	15	19	47	63	12	67	7	13
2	369(9.2)	2.3	31	29	99	14	112(2.8)	34	167	4	9	18	21	48	64	5	76	4	15
3	390(9.8)	2.4	34	37	87	16	132(3.3)	19	155	4	19	14	19	44	58	14	64	14	8
4	392(9.8)	2.2	32	30	90	15	116(2.9)	22	162	6	9	21	19	45	64	10	66	12	12
5	382(9.6)	2.3	31	32	102	15	106(2.7)	26	147	2	18	29	13	38	61	9	68	11	12
6	403(10.1)	2.3	32	25	102	15	100(2.5)	26	174	1	14	16	18	51	64	7	69	13	11
7	358(9.0)	2.3	32	36	99	14	98(2.5)	25	171	1	9	26	17	47	63	7	68	13	12
8	416(10.4)	2.3	34	37	90	14	118(3.0)	27	175	7	12	17	10	54	73	7	70	8	15
9	457(11.4)	2.3	34	35	96	14	134(3.4)	24	160	4	15	12	19	50	72	9	70	8	14
10	484(12.1)	2.4	35	43	89	13	160(4.0)	21	150	9	17	21	16	37	67	11	69	8	12
11	507(12.7)	2.4	33	25	95	14	88(2.2)	28	145	2	24	24	16	34	72	11	61	12	16
12	379(9.5)	2.5	36	2	93	14	3(0.1)	21	114			33		33	70	10	64	13	13
1	171(4.3)	2.7	39		87	14	()	24						66	13	69	11	7	
平均・計	1771(44.3)	2.3	33	30	94	14	1271(31.8)	25	161	4	14	19	17	45	66	9	68	10	13
前年成績	1384(34.6)	2.6	37	34	92	14	1378(34.5)	20	164	5	16	20	13	46	65	11	68	9	12

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	459	770	65	590	+109153	+2307	+963	+0.15	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	271	430	26	214	+97226	+1923	+847	+0.12	+0.09	+0.11
未 経 産	425	544	32	27	+86114	+1706	+743	+0.12	+0.08	+0.11
1 産	256	282	24	7	+75146	+1372	+663	+0.09	+0.05	+0.07
2 産 以 上	680	788		36	+53300	+836	+499	+0.00	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	110頭	85頭	81頭	71頭	86頭	79頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	499	26	22	16	10	26	425	434
3 産	361	18	15	17	11	38	447	442
4 産 以 上	534	18	22	13	11	36	442	442
平均又は 合計	1394	21	20	15	11	33	437	439

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9247	4.02	3.41	8.86
2	9258	4.02	3.41	8.86
3	9277	4.01	3.41	8.87
4	9299	4.01	3.41	8.87
5	9301	4.01	3.42	8.87
6	9296	4.01	3.42	8.88
7	9304	4.01	3.42	8.88
8	9313	4.00	3.42	8.88
9	9319	4.00	3.42	8.88
10	9329	4.00	3.42	8.88
11	9324	4.00	3.42	8.88
12	9327	4.01	3.42	8.88
地区	9327	4.01	3.42	8.88
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未経産	441 頭	43 %			
		経産	1444 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	572	314 頭	77 頭	52 頭	23 頭	106 頭	
初 回 授 精	前月	127	23	18	18	21	20
	3ヵ月	452	18	23	24	17	17
	過去1ヵ年	1527	16	28	23	15	18
繁殖に供さない牛		57 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 6	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	663頭 (27 %)	569頭 (27 %)	564頭 (19 %)	396頭 (12 %)	257頭 (14 %)	産次 2.7

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	82頭 (24)	123頭 (30)	161頭 (50)	138頭 (38)	145頭 (43)	189頭 (43)	206頭 (57)	149頭 (38)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
1	271(6.6)	2.4	39	30	92	14	93(2.3)	29	169	4	10	19	12	55	67	9	63	13	15
2	249(6.1)	2.5	35	39	79	14	79(1.9)	30	146	6	22	18	13	42	61	6	68	20	6
3	328(8.0)	2.2	31	38	85	15	102(2.5)	32	130	8	21	26	18	27	64	6	51	36	7
4	287(7.0)	2.5	36	29	93	15	87(2.1)	30	171	1	10	22	18	48	67	5	75	11	9
5	291(7.1)	2.3	32	33	88	14	82(2.0)	28	152	2	18	24	12	43	68	5	64	14	17
6	340(8.3)	2.2	31	35	91	15	98(2.4)	38	145	1	13	30	18	38	61	12	69	8	11
7	289(7.0)	2.3	31	31	104	15	84(2.0)	30	165	4	7	19	24	46	66	11	60	16	14
8	313(7.6)	2.2	27	35	89	14	92(2.2)	31	141	7	18	21	22	33	65	12	62	9	17
9	360(8.8)	2.2	32	31	91	14	101(2.5)	34	150	1	21	22	14	43	71	12	58	15	15
10	418(10.2)	2.3	30	39	95	13	149(3.6)	34	147	4	17	24	14	41	63	5	69	19	7
11	379(9.2)	2.4	35	18	94	15	57(1.4)	29	159	4	12	25	16	44	63	10	61	18	11
12	359(8.8)	2.4	36	3	94	14	7(0.2)	32	119			43	57		66	8	64	15	13
1	78(1.9)	2.6	40		101	15	()	27							70		75	14	11
平均・計	1411(34.4)	2.3	33	30	91	14	1031(25.1)	32	151	4	16	23	17	41	65	9	63	16	12
前年成績	1124(28.8)	2.4	35	35	89	14	1114(28.6)	27	152	6	16	21	15	42	67	12	59	14	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	638	276	37	555	+92733	+1963	+826	+0.13	+0.07	+0.05
12ヵ月未満(生産雌牛)	311	216	9	260	+95127	+1796	+859	+0.03	+0.08	+0.13
未 経 産	446	329	15	46	+87268	+1558	+795	+0.02	+0.05	+0.11
1 産	213	184	12	26	+82868	+1349	+788	+0.00	+0.00	+0.04
2 産 以 上	678	510		53	+42562	+802	+389	+0.05	+0.05	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	70頭	102頭	76頭	57頭	57頭	57頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	397	27	25	12	12	24	417	421
3 産	279	25	21	18	8	29	427	435
4 産 以 上	488	22	20	14	11	34	435	432
平均又は 合計	1164	24	22	14	10	29	427	429

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	8440	3.88	3.38	8.78
2	8468	3.88	3.39	8.78
3	8489	3.90	3.39	8.78
4	8506	3.90	3.39	8.78
5	8521	3.91	3.39	8.78
6	8547	3.91	3.40	8.79
7	8587	3.92	3.40	8.79
8	8618	3.93	3.40	8.79
9	8640	3.93	3.40	8.79
10	8655	3.93	3.39	8.78
11	8659	3.93	3.39	8.78
12	8662	3.94	3.39	8.78

授精報告		未経産	357 頭	43 %			
		経産	1152 頭	69 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	516	248 頭	68 頭	45 頭	27 頭	128 頭	
初 回 授 精	前月	117	9	25	26	21	19
	3ヵ月	371	10	25	31	17	16
	過去1ヵ年	1241	12	28	29	19	13
繁殖に供さない牛		8 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 6	7 - 9	4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	555頭 (26 %)	435頭 (26 %)	444頭 (18 %)	296頭 (13 %)	217頭 (17 %)	284頭 産次 2.8

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	78 頭 (24)	90 頭 (20)	144 頭 (47)	127 頭 (35)	127 頭 (41)	120 頭 (30)	178 頭 (38)	105 頭 (17)

地区 8662 3.94 3.39 8.78
全道 10025 4.03 3.39 8.86
(2022 年 12 月 平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
1	847(12.5)	2.2	31	36	79	14	269(4.0)	28	141	6	22	17	17	39	53	19	67	8	6
2	852(12.5)	2.1	28	42	85	14	306(4.5)	28	131	5	24	25	16	31	61	15	65	10	11
3	929(13.7)	2.1	28	36	84	14	282(4.1)	29	131	5	25	22	16	32	59	11	68	13	8
4	921(13.5)	2.2	31	42	85	15	341(5.0)	29	132	4	21	27	15	33	59	11	69	11	9
5	968(14.2)	2.1	28	39	86	14	334(4.9)	28	133	5	23	22	19	30	60	7	76	7	9
6	871(12.8)	2.2	31	37	90	15	293(4.3)	30	149	3	19	19	18	41	57	13	69	10	8
7	953(14.0)	2.2	30	31	89	14	281(4.1)	30	155	4	15	22	15	44	57	13	73	7	7
8	944(13.9)	2.1	28	38	85	14	303(4.5)	30	131	5	25	25	12	33	59	10	73	7	10
9	1039(15.3)	2.1	28	41	84	14	322(4.7)	29	135	3	25	27	12	33	55	16	67	12	5
10	1080(15.9)	2.2	30	49	84	13	429(6.3)	30	135	4	22	28	14	32	57	12	72	10	6
11	1069(15.7)	2.4	34	7	88	15	92(1.4)	31	163	3	16	17	20	43	58	10	73	11	6
12	909(13.4)	2.4	32		84	14	()	30						63	6	72	13	10	
1	142(2.1)	2.3	32		79	14	()	25						59	12	69	12	6	
平均・計	4440(65.3)	2.2	30	34	85	14	3252(47.8)	29	138	4	22	24	15	35	58	12	71	10	8
前年成績	3146(46.3)	2.3	31	34	85	14	3449(50.7)	24	144	5	20	21	16	37	58	13	68	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1443	1410	243	1677	+101930	+2052	+912	+0.11	+0.07	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	637	980	72	781	+96516	+1939	+835	+0.12	+0.10	+0.12
未 経 産	1214	1329	101	53	+91349	+1667	+832	+0.04	+0.07	+0.09
1 産 産	841	805	62	31	+70411	+1338	+612	+0.10	+0.07	+0.08
2 産 以 上	2002	1377		82	+49216	+934	+418	+0.08	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	374頭	406頭	279頭	210頭	183頭	162頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	1373	33	22	14	11	19	411	409
3 産 産	868	26	19	16	11	28	424	415
4 産 以 上	1162	25	21	19	11	24	422	431
平均又は 合計	3403	28	21	16	11	23	418	418

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9142	3.98	3.38	8.83
2	9231	3.98	3.38	8.83
3	9334	3.98	3.38	8.84
4	9388	3.99	3.38	8.84
5	9430	3.99	3.39	8.85
6	9474	3.99	3.39	8.85
7	9527	3.99	3.39	8.86
8	9574	3.99	3.39	8.86
9	9611	3.99	3.40	8.86
10	9628	3.99	3.40	8.86
11	9632	4.00	3.40	8.87
12	9640	4.00	3.40	8.87

地区 9640 4.00 3.40 8.87
全道 10025 4.03 3.39 8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未経産	1130 頭	42 %			
		経産	3663 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1498	789 頭	245 頭	130 頭	79 頭	255 頭	
初 回 授 精	前 月	302	12	43	22	13	10
	3ヵ月	1089	11	38	28	13	11
	過去1ヵ年	3944	11	39	27	13	11
繁殖に供さない牛		39 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 4	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	1700頭 (33 %)	1739頭 (28 %)	1461頭 (18 %)	928頭 (12 %)	619頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	317頭 (68)	396頭 (99)	428頭 (113)	406頭 (130)	428頭 (127)	446頭 (125)	528頭 (124)	203頭 (30)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

胆振

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1447円
乳 量	33606985(517031) (前年対比 103%)	3352838(51582) (前年対比 103%)	
濃 飼	10360209(159388) (前年対比 102%)	486207(7480) (前年対比 106%)	乳 飼 比 15%
乳代 - 濃 飼 費		2866631(44102) (前年対比 103%)	飼料効果 3.2

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1398	1409	434	144408	23401	121007	1.28	1.06	2.76	103	54
前 月	1354	1362	426	138888	22885	116003	1.27	1.06	2.72	103	54
3 ヲ 月	1375	1385	428	141638	22968	118670	1.27	1.06	2.74	103	54
最近1ヵ年	1397	1406	429	139334	20432	118902	1.24	1.06	2.76	100	48

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 協 会 受 付 付 まで	協 受 付 会 発 行 まで
32 日	1.3 日	2.6 日	

移 動 13カ 月 成 績 検 定 月	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均										体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平 均	リニアスコア				乳 量 損 失 率	損 乳	失 代		
						頭 数	初 産	乳 用 雌										平 均	平 均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万				5以上 28.3万~	
1	65	3443(53.0)	2873(44.2)	88	188	291(4.5)	87(1.3)	134(2.1)	33.2	31.2	3.98	3.43	8.89	11.4	86	9.7	192	2.6	56	29	15	10	1	3710(57)	99	
2	65	3418(52.6)	2888(44.4)	88	189	246(3.8)	64(1.0)	101(1.6)	33.0	31.5	3.99	3.44	8.90	12.3	86	9.6	198	2.5	56	28	15	10	1	3451(53)	99	
3	65	3410(52.5)	2937(45.2)	89	193	269(4.1)	102(1.6)	123(1.9)	32.7	32.0	3.95	3.41	8.87	12.3	86	9.7	185	2.5	57	29	14	9	1	3671(56)	100	
4	65	3452(53.1)	2969(45.7)	90	195	265(4.1)	113(1.7)	117(1.8)	32.1	31.6	3.93	3.40	8.87	11.8	87	9.6	179	2.5	57	30	13	9	1	3614(56)	99	
5	65	3462(53.3)	2935(45.2)	89	200	213(3.3)	78(1.2)	98(1.5)	31.9	31.7	3.88	3.37	8.85	12.0	87	9.6	180	2.5	57	29	14	9	1	3725(57)	99	
6	65	3463(53.3)	2899(44.6)	88	201	259(4.0)	71(1.1)	113(1.7)	31.9	31.8	3.87	3.37	8.84	11.9	87	9.6	192	2.5	57	28	15	10	1	3665(56)	100	
7	65	3486(53.6)	2883(44.4)	87	199	329(5.1)	87(1.3)	148(2.3)	31.4	31.3	3.82	3.32	8.76	11.2	87	9.6	226	2.7	53	31	16	11	1	4112(63)	99	
8	65	3489(53.7)	2852(43.9)	86	194	309(4.8)	78(1.2)	138(2.1)	31.2	31.1	3.81	3.31	8.74	10.3	87	9.6	236	2.8	51	30	18	13	2	4240(65)	99	
9	65	3492(53.7)	2901(44.6)	87	192	299(4.6)	83(1.3)	129(2.0)	32.6	30.9	3.92	3.34	8.77	11.1	85	9.5	241	2.8	51	32	18	12	2	4308(66)	100	
10	65	3482(53.6)	2906(44.7)	87	190	288(4.4)	78(1.2)	127(2.0)	33.7	30.5	4.09	3.42	8.85	10.4	84	9.5	201	2.7	52	31	17	11	1	4120(63)	99	
11	65	3466(53.3)	2895(44.5)	87	188	285(4.4)	76(1.2)	112(1.7)	34.3	30.8	4.11	3.44	8.87	10.6	84	9.5	183	2.5	56	29	14	10	1	3648(56)	99	
12	65	3454(53.1)	2877(44.3)	87	186	293(4.5)	86(1.3)	108(1.7)	33.6	30.6	4.17	3.45	8.89	9.9	83	9.6	198	2.6	56	28	16	11	1	3818(59)	99	
1	65	3472(53.4)	2928(45.0)	88	188	141(2.2)	37(0.6)	74(1.1)	33.4	31.0	4.13	3.43	8.88	11.5	83	9.6	175	2.4	58	27	14	9	1	3727(57)	99	
平均・計	65	3376.1(51.9)	2959.5(45.5)	88	193	3346(51.5)	1003(15.4)	1448(22.3)	32.6	31.3	3.96	3.39	8.84	11.3	86	9.6	201	2.6	55	30	15	10	1	3840(59)	99	
前年成績	65	3346.7(51.5)	2923.8(45.0)	88	193	3325(51.2)	1007(15.5)	1424(21.9)	32.2	31.2	3.88	3.38	8.83	11.8	87	9.7	210	2.7	53	31	17	11	1	3913(62)	99	

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	29						1	9	10	7	2		
5 0	74						3	23	23	23	2		
4 5	147	1			3	1	9	30	57	33	10	3	
4 0	311		5	12	10	4	30	44	79	100	21	4	
3 5	402	5	15	23	26	12	22	33	53	130	53	20	
3 0	544	3	18	33	58	43	15	22	57	140	98	38	
2 5	600	12	26	25	88	84	6	15	32	106	101	68	
2 0	465	10	10	18	40	63	4	4	14	72	89	95	
1 5	244	3	1	7	19	45	2	2	2	13	33	75	
15未満	112		1		2	10	1		1	7	14	54	
頭 数	2928	34	76	118	246	262	93	182	328	631	423	357	
平 均 乳 量	27.7	30.5	31.0	28.7	25.6	22.7	37.9	41.3	39.5	34.3	29.1	22.9	
乳 脂 %	4.38	3.90	3.83	4.12	4.37	4.48	4.57	3.92	3.81	4.00	4.29	4.52	
蛋 白 %	3.47	3.09	3.20	3.48	3.66	3.80	3.48	3.04	3.13	3.39	3.62	3.81	
無 脂 %	8.94	8.69	8.79	9.01	9.15	9.24	8.91	8.53	8.64	8.84	8.97	9.11	
MUN mg/dl	10.8	11.7	12.5	12.2	11.6	11.0	9.7	10.7	11.4	11.7	12.0	11.4	
P / F 比 %	79	79	84	85	84	85	76	78	82	85	84	84	
体細胞数(千)	218	54	69	142	158	140	103	208	139	210	219	210	
リニアスコア	2.6	1.6	1.6	2.0	2.2	2.6	2.2	1.8	1.9	2.5	3.0	3.3	
スコア5以上出現率%	15	3	5	9	10	15	6	13	13	17	20	20	
濃 飼 量	8.8	9.5	9.9	9.7	9.1	9.1	9.3	9.8	10.2	10.0	9.7	9.0	

年 間 成 績 3 0 5 日 間	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	1042	8882	3.90	3.40	8.94	11533
2 産	796	10456	3.85	3.37	8.84	11671
3産以上	1194	10795	3.83	3.28	8.69	10864
平均又は 合計	3032	10049	3.86	3.34	8.81	11306

平均体重(kg)			
産 次	分娩後	70- 100日	240- 270日
1 産	622	663	674
2 産	671	702	707
3産以上	709	733	730
前回体重 に対する 増 減	1 産	+6	+5
	2産以上	-3	+1

搾 乳 管 理	
ユニット	5.9 台
1 回 平 均	93 分
1 頭 平 均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	48 % 46 %
2 回 目	52 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍												
	頭 数	マ ー ス ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ー ス ー 比 率	
未 経 産 (比率)	1387	26			6				33		31	223	293	6	
1 産 (比率)	1027	19	5	13	28	8	3	3	46	7	36	36	185	4	
2 産 (比率)	25		17	9	30	12	1	2	52	8	50	19	200	4	
3産以上 (比率)	32	1	79	26	101	61	1	4	198	29	121	49	669	13	
除籍日までの年齢			6- 1	5- 0	5- 9	6- 3	3- 9	5- 2	5- 9	6- 4	5- 2	5- 1			

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 7
産 次	3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
1	558(8.6)	2.0	26	44	99	15	199(3.1)	26	157	2	13	24	21	41	59	7	76	10	7
2	531(8.2)	2.0	28	34	99	15	166(2.6)	27	153	2	14	19	21	44	60	10	74	9	8
3	592(9.1)	2.0	28	42	97	15	219(3.4)	24	148	2	15	25	16	42	62	8	69	16	7
4	532(8.2)	2.1	29	42	98	16	180(2.8)	22	151	3	16	21	19	42	67	3	71	16	10
5	601(9.2)	2.1	27	38	98	15	199(3.1)	27	159	2	11	21	23	44	64	11	63	12	15
6	561(8.6)	2.0	26	34	95	15	183(2.8)	29	155	2	15	20	19	44	66	13	56	14	17
7	536(8.2)	2.1	28	31	101	15	157(2.4)	26	167	3	11	22	20	44	64	9	70	9	12
8	571(8.8)	2.1	26	35	96	15	161(2.5)	27	151	2	14	24	15	44	61	15	64	9	13
9	621(9.6)	2.2	32	34	94	14	209(3.2)	25	167	2	15	15	13	55	60	13	69	9	9
10	735(11.3)	2.2	30	49	96	15	284(4.4)	26	163	4	14	21	17	43	62	14	65	11	10
11	721(11.1)	2.1	27	18	96	14	115(1.8)	23	150	5	14	22	20	39	62	13	60	14	12
12	671(10.3)	2.1	29	1	99	15	3(0.0)	28	144			33	33	33	62	11	65	16	10
1	314(4.8)	2.0	26		98	15	()	28						67	10	61	15	14	
平均・計	2899(44.6)	2.1	28	33	97	15	2075(31.9)	26	157	3	14	21	18	44	62	11	66	12	11
前年成績	2167(33.3)	2.1	29	34	95	15	2174(33.4)	22	156	3	14	21	16	45	62	10	67	12	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	802	1184	70	1019	+105569	+2226	+925	+0.15	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	331	720	26	516	+92982	+1944	+764	+0.18	+0.13	+0.16
未 経 産	590	1265	60	55	+82890	+1719	+679	+0.16	+0.13	+0.15
1 産	381	670	29	22	+82879	+1403	+752	+0.04	+0.05	+0.09
2 産 以 上	814	1486		70	+59225	+917	+551	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	141頭	198頭	183頭	134頭	161頭	183頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	872	21	24	15	12	28	428	435
3 産	622	16	21	17	15	31	435	433
4 産 以 上	800	18	21	15	16	30	433	446
平均又は 合計	2294	19	22	16	14	29	432	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9852	3.90	3.39	8.84
2	9873	3.89	3.39	8.84
3	9899	3.90	3.39	8.84
4	9926	3.90	3.39	8.84
5	9940	3.91	3.40	8.85
6	9954	3.91	3.40	8.85
7	9969	3.92	3.40	8.85
8	9972	3.93	3.40	8.85
9	9969	3.93	3.40	8.85
10	9968	3.95	3.40	8.85
11	9963	3.96	3.40	8.85
12	9955	3.97	3.40	8.85
地区	9955	3.97	3.40	8.85
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未経産	709 頭	36 %			
		経産	2372 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	997	531 頭	154 頭	99 頭	61 頭	152 頭	
初 回 授 精	前 月	252	6	22	32	21	18
	3ヵ月	771	9	22	29	20	19
	過去1ヵ年	2526	7	23	31	21	18
繁殖に供さない牛		103 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 3	3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	1374頭 (32 %)	1102頭 (28 %)	960頭 (18 %)	634頭 (11 %)	385頭 (11 %)	391頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	127頭 (34)	240頭 (66)	263頭 (68)	204頭 (55)	225頭 (65)	260頭 (67)	355頭 (80)	208頭 (44)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

日高

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	30439390(405859) (前年対比 98%)	3044076(40588) (前年対比 98%)	1906 円
濃 飼	10372650(138302) (前年対比 95%)	580307(7737) (前年対比 103%)	乳 飼 比 19%
	乳代 - 濃飼費	2463769(32850) (前年対比 97%)	飼料効果 2.9

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1083	1090	370	111652	21780	89872	1.17	0.96	2.49	103	59
前 月	1047	1043	359	106730	21074	85656	1.15	0.95	2.45	102	59
3 ヲ 月	1053	1055	363	107918	21338	86580	1.14	0.95	2.46	103	59
最近1ヵ年	1091	1087	370	108970	20841	88129	1.15	0.97	2.53	100	56

前 日	回 数	検 定 日	協 会
33 日	1.7 日	2.7 日	会 場

移 動 月 績	牛 群 構 成						検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均										体 細 胞							検 定 乳 量	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	2 以 下	3 ~ 4	5 以 上	新 規	乳 量 損 失 率		損 乳
1	74	3464(46.8)	2309(31.2)	88	203	305(4.1)	85(1.1)	146(1.9)	30.9	28.2	4.12	3.46	8.89	11.6	84	10.5	206	2.6	53	30	17	13	1	2925(50)	100
2	74	3479(47.0)	2521(34.1)	89	205	225(3.0)	67(0.9)	113(1.5)	31.3	29.0	4.15	3.43	8.88	12.1	83	10.0	235	2.6	54	27	19	14	1	3021(49)	100
3	74	3452(46.6)	2263(30.6)	89	211	240(3.2)	53(0.7)	102(1.4)	30.4	28.5	4.08	3.42	8.87	12.5	84	10.4	214	2.6	54	29	17	11	1	2721(48)	101
4	75	3470(46.3)	2867(38.2)	90	213	207(2.8)	56(0.7)	102(1.4)	30.6	29.4	4.06	3.39	8.84	11.8	83	9.9	188	2.5	56	28	16	12	1	3379(47)	101
5	75	3476(46.3)	2547(34.0)	88	217	201(2.7)	73(1.0)	108(1.4)	30.6	30.3	3.92	3.39	8.84	12.3	86	9.8	190	2.5	56	28	16	10	1	3202(43)	100
6	75	3501(46.7)	2905(38.7)	86	216	273(3.6)	82(1.1)	122(1.6)	30.0	29.8	3.85	3.37	8.82	12.5	87	9.8	199	2.5	55	29	16	12	1	3511(47)	101
7	75	3482(46.4)	2810(37.5)	85	210	338(4.5)	73(1.0)	154(2.1)	29.2	29.1	3.88	3.30	8.74	11.8	85	9.7	208	2.5	55	28	17	10	1	3481(47)	100
8	75	3470(46.3)	2797(37.3)	86	202	328(4.4)	84(1.1)	132(1.8)	29.3	29.0	3.83	3.30	8.71	11.7	86	9.6	218	2.6	55	29	17	12	1	3547(49)	101
9	75	3446(45.9)	2862(38.2)	87	199	291(3.9)	80(1.1)	134(1.8)	30.3	28.6	3.94	3.35	8.75	12.0	85	9.6	208	2.6	53	30	17	11	1	3578(48)	100
10	75	3421(45.6)	2547(34.0)	86	193	249(3.3)	56(0.7)	103(1.4)	30.2	28.1	3.96	3.38	8.78	11.0	85	9.7	204	2.5	55	29	16	11	1	3129(42)	101
11	75	3411(45.5)	2806(37.4)	85	191	305(4.1)	88(1.2)	130(1.7)	30.3	27.5	4.06	3.44	8.84	11.1	85	9.6	187	2.5	56	28	15	11	1	3153(42)	100
12	75	3388(45.2)	2755(36.7)	86	187	293(3.9)	73(1.0)	125(1.7)	30.1	27.7	4.14	3.42	8.83	10.4	83	9.5	182	2.4	57	28	15	10	1	3137(43)	100
1	75	3406(45.4)	2840(37.9)	87	187	150(2.0)	47(0.6)	61(0.8)	30.2	28.2	4.13	3.40	8.84	12.1	82	9.6	191	2.5	57	28	15	11	1	3421(46)	99
平均・計	75	3332.4(44.4)	2891.4(38.6)	87	204	3255(43.4)	870(11.6)	1471(19.6)	30.2	28.8	3.99	3.38	8.81	11.7	85	9.8	203	2.5	55	29	17	11	1	3232(46)	100
前年成績	74	3362.5(45.4)	2950.5(39.9)	88	206	3258(44.0)	914(12.4)	1436(19.4)	30.8	29.1	4.00	3.37	8.81	11.6	84	10.2	211	2.6	53	30	17	12	1	3530(51)	102

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	10							3	5	2				
5 0	31			2				12	10	7				
4 5	96		1	1	1	1		3	33	29	22	4	1	
4 0	180		1	7	5	2	3	14	54	38	43	13		
3 5	330	3	13	14	15	12	3	21	42	75	90	37	5	
3 0	509	6	25	39	50	30	8	21	33	68	144	57	28	
2 5	574	12	17	32	63	55	21	14	18	40	150	105	47	
2 0	578	17	6	23	59	54	42	5	4	24	143	106	95	
1 5	361	2	4	2	38	34	54	4	2	5	40	68	108	
15未満	171	1		1	4	8	27		1	1	4	24	100	
頭 数	2840	41	67	121	235	196	158	82	202	295	645	414	384	
平均乳量		26.2	30.3	30.5	26.4	25.3	20.7	33.7	39.4	35.7	30.1	26.0	19.5	
乳 脂 %		4.35	3.79	3.82	4.06	4.19	4.46	4.53	4.03	3.89	4.04	4.35	4.49	
蛋 白 %		3.40	3.03	3.10	3.43	3.57	3.87	3.40	2.99	3.08	3.39	3.63	3.90	
無 脂 %		8.93	8.64	8.69	8.95	9.07	9.30	8.80	8.47	8.55	8.82	8.98	9.14	
MUN mg/dl		10.4	12.2	12.7	12.7	12.2	12.3	11.0	10.7	12.1	12.4	12.4	11.8	
P / F 比 %		78	80	81	84	85	87	75	74	79	84	83	87	
体細胞数(千)		260	153	50	92	151	176	265	171	188	220	231	237	
リニアスコア		2.5	2.0	1.3	1.7	2.3	2.6	2.7	1.9	2.0	2.5	2.8	3.4	
スコア5以上出現率%		12	12	2	7	11	14	21	13	15	17	17	24	
濃 飼 量		8.7	10.3	10.1	9.5	9.1	8.7	9.6	10.0	10.4	9.9	9.7	8.9	

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	817	8441	3.91	3.34	8.88	11155
2 産	698	9666	3.96	3.33	8.79	10896
3産以上	1037	9915	3.94	3.28	8.68	10091
平均又は合計	2552	9375	3.94	3.31	8.77	10652

産 次	分娩後	平均体重(kg)	
		70-100日	240-270日
1 産	638	648	683
2 産	692	694	722
3産以上	744	736	753
前回体重に対する増減	1 産	+2	+29
	2産以上	-15	+16

搾 乳 管 理	
ユニット	5.6 台
1 回 平均	85 分
1 頭 平均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 47 %
2 回 目	51 % 53 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	頭 数	マスタ ー 比 率	除 籍											計	マスタ ー 比 率
			乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却			
未 経 産 (比 率)	1351	26	2	18	4	1	49	1	36	267	378	7			
1 産 (比 率)	908	18	18	3	13	12	7	3	34	20	38	21	169	3	
2 産 (比 率)	70	1	48	7	36	17	6	1	51	28	53	13	260	5	
3産以上 (比 率)	86	2	98	31	81	67	16	8	144	67	135	44	691	13	
除籍日までの年齢			5- 4	6- 1	5- 11	6- 0	5- 3	6- 4	5- 9	6- 2	5- 3	5- 9			

除 籍 牛 平 均	歳 月
	5 - 8
産 次	3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
1	516(6.9)	2.1	28	42	96	15	180(2.4)	30	167	6	15	12	21	47	61	8	74	11	8
2	528(7.0)	2.0	23	40	100	15	184(2.5)	33	165	3	19	21	14	43	59	11	70	15	4
3	586(7.8)	2.0	25	43	114	14	209(2.8)	29	176	3	13	20	16	48	61	8	76	8	8
4	612(8.2)	2.1	25	39	103	14	206(2.7)	30	160	3	15	22	19	42	62	8	71	11	11
5	547(7.3)	2.1	27	49	111	15	217(2.9)	32	160	4	15	18	17	47	62	10	65	15	11
6	535(7.1)	2.1	27	36	107	14	154(2.1)	31	171	4	16	15	15	51	61	5	77	9	9
7	487(6.5)	2.1	25	40	109	14	141(1.9)	31	160	3	16	17	15	50	65	10	61	15	14
8	545(7.3)	2.1	26	42	100	14	191(2.5)	25	156	4	16	20	16	45	67	10	65	11	14
9	559(7.5)	2.0	25	40	99	14	186(2.5)	31	165	4	17	22	11	47	66	10	70	9	10
10	749(10.0)	1.9	21	49	98	14	269(3.6)	32	150	5	22	18	17	39	68	4	69	15	11
11	690(9.2)	2.1	27	12	106	15	68(0.9)	33	152		15	24	18	44	67	5	68	15	13
12	575(7.7)	2.2	31		101	14	()	30						65	5	71	15	9	
1	196(2.6)	2.1	29		110	14	()	40						69	11	58	12	19	
平均・計	2786(37.1)	2.0	26	36	103	14	2005(26.7)	31	162	4	16	19	16	45	64	8	69	12	11
前年成績	2174(29.4)	2.2	29	37	104	15	2292(31.0)	26	166	4	15	20	15	46	61	8	73	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	604	1094	142	1201	+102527	+2217	+950	+0.11	+0.04	-0.01
12ヵ月未満(生産雌牛)	318	754	46	477	+101382	+2168	+858	+0.18	+0.12	+0.12
未 経 産	550	1036	97	153	+83222	+1690	+726	+0.13	+0.08	+0.07
1 産	330	547	43	72	+77938	+1372	+720	+0.04	+0.04	+0.05
2 産 以 上	1080	1245		89	+50850	+917	+453	+0.05	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	219頭	145頭	125頭	100頭	134頭	150頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	826	23	19	15	10	33	443	430
3 産	663	21	19	15	11	34	442	437
4 産 以 上	821	20	18	17	12	33	441	445
平均又は 合計	2310	22	19	15	11	33	442	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9260	4.01	3.39	8.83
2	9272	4.01	3.39	8.83
3	9284	4.02	3.39	8.83
4	9292	4.02	3.39	8.83
5	9276	4.02	3.40	8.84
6	9248	4.02	3.40	8.84
7	9225	4.02	3.41	8.84
8	9209	4.03	3.41	8.84
9	9187	4.02	3.40	8.84
10	9160	4.02	3.40	8.83
11	9129	4.02	3.40	8.83
12	9104	4.01	3.40	8.83
地区	9104	4.01	3.40	8.83
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022年 12月平均)

授精報告		未 経 産	814 頭	44 %			
		経 産	2235 頭	66 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1127	557 頭	149 頭	90 頭	79 頭	252 頭	
初 回 授 精	前 月	194	11	27	23	11	27
	3ヵ月	711	10	30	23	12	25
	過去1ヵ年	2418	10	28	23	14	25
繁殖に供さない牛		44 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1259頭 (29%)	992頭 (26%)	894頭 (21%)	699頭 (12%)	414頭 (12%)	407頭 (12%) 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	182頭 (56)	247頭 (60)	264頭 (84)	218頭 (81)	224頭 (72)	279頭 (73)	380頭 (131)	159頭 (34)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

十勝

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	1076230219(1284284) (前年対比 101%)	107783516(128620) (前年対比 102%)	1981 円
濃飼	372201367(445217) (前年対比 101%)	21241418(25408) (前年対比 106%)	乳飼比 20 %
	乳代 - 濃飼費	86129808(103026) (前年対比 101%)	飼料効果 2.9

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	3357	3362	1172	348400	70223	278177	1.33	1.11	2.87	104	60
前 月	3303	3285	1157	339070	68604	270466	1.34	1.11	2.86	103	59
3 ヲ 月	3339	3329	1171	344675	69678	274997	1.33	1.11	2.86	103	59
最 近 1 ヲ 年	3485	3468	1198	348821	68988	279833	1.32	1.11	2.92	100	58

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 前	日 協 会 受 付 後	日 協 会 受 付 後
33 日	2.9 日	2.2 日		

移 動 月 成 績	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞						検 定 乳 量			
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	リ ニ ア ス コ ア					乳 量 損 失 率	損 乳	失 代
						頭 数	初 産	乳 用 雌										平 均	平 均	2以下 ~7.0万	3~4 7.1万~28.2万				
検 定 月	戸 数	頭 数	頭 数	%	日	頭 数	頭 数	頭 数	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	千円			
1	834	105949(127.0)	88772(106.4)	88	189	8775(10.5)	2824(3.4)	3871(4.6)	35.8	32.9	4.06	3.43	8.91	11.3	84	11.4	181	2.4	59	28	13	9	1	109368(133)	101
2	834	105807(126.9)	89009(106.7)	88	190	8022(9.6)	2627(3.1)	3588(4.3)	35.4	33.0	4.06	3.44	8.92	10.8	85	11.5	180	2.3	60	27	12	9	1	97214(118)	101
3	834	105916(127.0)	86838(104.1)	88	192	9064(10.8)	3069(3.7)	4114(4.9)	34.8	33.2	4.04	3.40	8.89	11.4	84	11.3	176	2.3	62	26	12	9	1	98613(119)	101
4	834	106350(127.5)	89887(107.8)	89	192	8256(9.9)	2949(3.5)	3866(4.6)	34.2	33.5	3.99	3.37	8.87	11.5	85	11.4	177	2.3	62	26	12	9	1	103191(124)	100
5	835	106988(128.1)	89360(107.0)	88	196	7841(9.4)	2697(3.2)	3612(4.3)	34.0	33.9	3.90	3.34	8.85	12.0	86	11.4	174	2.2	63	25	12	8	1	103484(125)	101
6	835	107289(128.5)	88204(105.6)	87	196	9146(10.9)	2857(3.4)	4181(5.0)	34.0	34.0	3.90	3.33	8.84	10.8	85	11.4	182	2.3	62	25	13	9	1	104910(127)	101
7	835	107385(128.6)	88430(105.9)	87	194	9851(11.8)	2924(3.5)	4462(5.3)	33.5	33.6	3.86	3.27	8.77	11.3	85	11.5	208	2.4	60	26	14	10	1	115368(140)	101
8	835	107253(128.4)	84789(101.5)	87	191	10114(12.1)	3211(3.8)	4578(5.5)	33.7	33.2	3.85	3.29	8.76	11.1	85	11.3	222	2.4	59	26	15	10	1	113487(138)	101
9	835	107061(128.2)	87611(104.9)	88	189	9300(11.1)	3023(3.6)	4136(4.9)	34.5	32.5	3.94	3.32	8.78	10.7	84	11.3	213	2.5	57	28	15	11	1	115895(140)	101
10	836	106788(127.7)	88287(105.6)	87	189	8687(10.4)	2603(3.1)	3832(4.6)	35.4	32.1	4.02	3.40	8.86	10.4	84	11.3	191	2.4	58	28	13	9	1	113488(137)	100
11	836	106356(127.2)	86578(103.6)	87	187	8977(10.7)	2641(3.2)	3706(4.4)	35.8	31.9	4.12	3.44	8.89	11.0	83	11.3	171	2.3	60	27	12	9	1	101093(123)	100
12	838	105778(126.2)	85166(101.6)	87	185	9226(11.0)	2819(3.4)	3958(4.7)	35.7	32.1	4.16	3.45	8.91	10.8	83	11.3	166	2.3	61	27	12	8	1	100288(121)	101
1	838	105168(125.5)	86171(102.8)	87	187	3305(3.9)	941(1.1)	1467(1.8)	35.2	32.2	4.14	3.45	8.93	10.9	83	11.3	166	2.2	62	26	12	9	1	100688(122)	100
平均・計	836	102584.1(122.7)	89660.3(107.2)	88	191	107259(128.3)	34244(41.0)	47904(57.3)	34.7	33.0	3.99	3.37	8.85	11.1	85	11.4	187	2.3	60	27	13	9	1	106367(129)	101
前年成績	833	101662.6(122.0)	89459.3(107.4)	88	193	105070(126.1)	34843(41.8)	45361(54.5)	34.3	32.7	3.95	3.36	8.84	11.2	85	11.4	199	2.4	59	28	14	10	1	110341(133)	101

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上							
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~		
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	1290	1	4	3	5	2	1	26	420	554	240	31	3		
5 0	2430		7	10	25	16	3	107	631	885	631	104	11		
4 5	5265		26	91	110	58	18	287	1055	1634	1567	389	30		
4 0	9257	16	138	337	511	280	74	532	1148	1937	3075	1034	175		
3 5	13957	74	464	888	1523	933	295	647	856	1693	3948	2149	487		
3 0	17587	223	764	1205	2593	1954	804	507	540	1112	3654	3016	1215		
2 5	16399	387	616	895	2294	2348	1422	269	265	545	2374	2925	2059		
2 0	11153	317	263	380	1186	1516	1395	111	131	269	1243	1994	2348		
1 5	5677	109	61	107	370	626	763	58	52	105	506	1013	1907		
15未満	3156	39	31	39	132	194	437	35	47	53	190	436	1523		
頭 数	86171	1166	2374	3955	8749	7927	5212	2579	5145	8787	17428	13091	9758		
平 均 乳 量	26.4	31.2	32.1	30.5	28.4	24.9	37.0	42.4	41.2	35.7	30.2	23.1			
乳 脂 %	4.65	4.04	3.94	4.09	4.27	4.46	4.68	4.02	3.88	4.04	4.23	4.41			
蛋 白 %	3.49	3.16	3.23	3.45	3.60	3.78	3.53	3.11	3.19	3.43	3.62	3.80			
無 脂 %	8.97	8.79	8.85	9.02	9.14	9.29	8.95	8.61	8.70	8.90	9.01	9.11			
MUN mg/dl	9.6	10.2	10.8	11.3	11.1	10.9	9.5	9.9	10.6	11.2	11.1	10.9			
P / F 比 %	75	78	82	84	84	85	76	77	82	85	86	86			
体細胞数(千)	193	96	75	94	114	126	197	174	176	187	198	244			
リニアスコア	2.5	1.6	1.4	1.7	2.0	2.3	2.1	1.7	1.9	2.3	2.7	3.3			
スコア5以上出現率%	12	5	4	6	8	9	11	11	12	13	15	21			
濃 飼 量	11.0	11.5	11.4	11.3	11.2	10.9	11.6	11.6	11.8	11.5	11.1	10.7			

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	33791	9350	3.96	3.36	8.94	12318
2 産	25065	10996	3.92	3.35	8.84	12413
3産以上	32845	11260	3.90	3.28	8.72	11466
平均又は合計	91701	10484	3.93	3.33	8.83	12039

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	575	596	610
2 産	621	648	651
3産以上	664	675	680
前回体重に対する増減	1 産	+4	+23
	2産以上	+5	+6

搾 乳 管 理	
ユニット	10.4 台
1回平均	114 分
1頭平均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											計	マスタ-比率
	頭 数	マスタ-比率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却			
未 経 産 (比率)	49850	28	19	17	96	54	17	76	696	27	3328	9948	14278	8	
1 産 (比率)	34365	19	431	228	1183	569	96	333	1340	393	1265	870	6708	4	
2 産 (比率)	410		810	233	1511	637	147	382	1681	449	1673	768	8291	5	
3産以上 (比率)	673		2392	848	3079	1988	262	1042	4253	1203	3837	1426	20330	11	
除籍日まで年齢			5- 3	5- 4	5- 5	5- 3	4- 8	5- 3	5- 4	5- 5	5- 1	4- 10			

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 3
産 次
3.1

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
1	17652(21.1)	2.2	31	36	85	14	5516(6.6)	24	141	5	20	22	16	37	59	12	70	11	8
2	17372(20.7)	2.2	29	38	85	14	5463(6.5)	25	140	6	20	22	16	36	61	12	69	10	9
3	19353(23.1)	2.2	30	39	85	14	6145(7.3)	24	141	6	20	22	16	36	61	11	67	12	10
4	19283(23.0)	2.2	30	38	86	14	6182(7.4)	24	144	5	20	21	16	38	61	11	68	12	9
5	19410(23.2)	2.2	31	37	85	14	6121(7.3)	25	145	5	20	21	16	38	62	11	66	12	11
6	20560(24.5)	2.2	29	37	86	14	6178(7.4)	26	145	5	21	21	15	39	62	11	66	11	11
7	19745(23.6)	2.2	30	36	87	14	5735(6.8)	26	145	6	18	22	17	38	61	13	67	10	11
8	21114(25.2)	2.2	31	37	86	14	6342(7.6)	27	145	6	20	19	16	39	59	14	68	9	10
9	22117(26.4)	2.2	31	38	86	14	6942(8.3)	27	143	7	20	21	14	39	59	13	68	10	9
10	23751(28.3)	2.2	31	45	85	14	8545(10.2)	28	143	7	21	21	15	36	60	12	68	11	9
11	23201(27.7)	2.3	32	17	86	14	3081(3.7)	28	138	6	22	21	16	35	61	11	68	11	10
12	20147(24.0)	2.3	33	1	85	14	274(0.3)	29	147	3	22	18	16	42	62	10	68	11	11
1	5087(6.1)	2.4	34		86	14	7(0.0)	29	195			14	14	71	61	12	66	11	11
平均・計	89587(107.2)	2.2	31	33	86	14	66524(79.6)	26	143	6	20	21	16	37	61	12	68	11	10
前年成績	63847(76.6)	2.3	32	34	86	14	74053(88.9)	22	147	6	19	21	15	39	60	13	67	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	23630	38386	4576	31997	+106059	+2148	+940	+0.12	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	12254	21633	1313	12415	+97487	+1898	+848	+0.10	+0.11	+0.14
未 経 産	28301	42285	3048	3516	+89851	+1709	+790	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	17056	16955	1277	710	+73084	+1346	+630	+0.10	+0.07	+0.10
2 産 以 上	35846	31850		1482	+57004	+978	+512	+0.04	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8671頭	7877頭	5934頭	3995頭	4225頭	3412頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	28853	32	22	15	10	21	412	416
3 産	19435	27	20	15	11	26	422	421
4 産 以 上	21992	23	20	16	12	29	429	433
平均又は 合計	70280	28	21	15	11	25	420	423

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	10451	3.97	3.37	8.85
2	10463	3.97	3.37	8.85
3	10485	3.97	3.37	8.85
4	10504	3.98	3.37	8.85
5	10516	3.98	3.37	8.86
6	10523	3.98	3.38	8.86
7	10533	3.99	3.38	8.86
8	10540	3.99	3.38	8.86
9	10538	3.99	3.38	8.86
10	10527	3.99	3.38	8.86
11	10510	4.00	3.38	8.86
12	10484	4.00	3.38	8.86
地区	10484	4.00	3.38	8.86
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未経産	24509 頭	32 %			
		経産	74588 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	29673	15760 頭	4398 頭	2699 頭	1686 頭	5130 頭	
初 回 授 精	前月	6549	16	35	25	13	11
	3ヵ月	22157	17	35	25	12	11
	過去1ヵ年	79470	16	36	25	12	11
繁殖に供さない牛		912 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 4	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	39654頭	35997頭 (34 %)	29704頭 (28 %)	19329頭 (18 %)	11118頭 (11 %)	9020頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	5556頭 (1427)	7460頭 (2029)	9105頭 (2707)	8224頭 (2551)	8411頭 (2411)	9419頭 (2559)	10956頭 (2690)	5850頭 (1222)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

釧路

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	380446268(914534) (前年対比 101%)	38132715(91665) (前年対比 102%)	2011 円
濃 飼	134825932(328044) (前年対比 100%)	7519739(18296) (前年対比 109%)	乳 飼 比 20 %
	乳代 - 濃飼費	30080767(73189) (前年対比 100%)	飼料効果 2.8

検 定 日 成 績	1 日 成 績					1頭1日当り平均			1kg単価		
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼	
検 定 日	2385	2378	878	246113	51767	194346	1.18	0.98	2.54	103	59
前 月	2397	2386	884	245404	52085	193319	1.18	0.97	2.51	102	59
3 カ 月	2381	2374	880	244869	51798	193071	1.17	0.97	2.51	103	59
最 近 1 カ 年	2492	2477	883	249391	49648	199743	1.19	0.99	2.60	100	56

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 付 付 日	協 会 受 付 付 付 日
34 日	1.8 日	2.4 日	

移 動 月 績 13カ 月 成 績	牛 群 構 成						検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞						検 定 乳 量 出荷乳量 x 100				
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万		5 以 上 28.3 万 ~	新 規 5 以 上	乳 量 損 失 率	損 乳 失 代
1	409	41600(101.7)	34271(83.8)	88	190	3488(8.4)	1043(2.5)	1573(3.8)	32.4	29.8	4.12	3.42	8.88	10.8	83	10.7	180	2.3	62	25	13	9	1	36823(92)	101
2	410	41604(101.5)	34333(83.7)	88	191	3148(7.6)	947(2.3)	1449(3.5)	32.0	29.9	4.11	3.41	8.88	11.7	83	10.8	183	2.3	62	25	13	9	1	34079(84)	101
3	411	41611(101.2)	34846(84.8)	88	192	3342(8.0)	1007(2.4)	1584(3.8)	31.4	30.0	4.08	3.40	8.86	10.7	83	10.7	184	2.3	62	25	13	9	1	36532(89)	101
4	412	41992(101.9)	35041(85.1)	88	194	3317(8.0)	1105(2.7)	1547(3.7)	30.7	30.1	4.05	3.37	8.84	11.8	83	10.6	184	2.3	62	25	13	9	1	37856(93)	101
5	412	42235(102.5)	35036(85.0)	88	195	3291(7.9)	1040(2.5)	1558(3.7)	30.4	30.5	3.97	3.33	8.81	11.5	84	10.7	179	2.2	63	24	13	9	1	38088(93)	100
6	413	42317(102.5)	34402(83.3)	87	195	3604(8.7)	997(2.4)	1616(3.9)	30.5	30.8	3.92	3.33	8.80	10.8	85	10.6	183	2.3	62	25	13	9	1	37466(91)	100
7	413	42422(102.7)	34051(82.4)	87	193	3923(9.4)	1042(2.5)	1765(4.2)	30.0	30.4	3.88	3.28	8.74	10.9	85	10.6	196	2.3	61	25	14	10	1	39340(97)	101
8	413	42396(102.7)	34356(83.2)	87	191	3879(9.3)	1070(2.6)	1649(4.0)	30.1	29.8	3.91	3.29	8.72	11.4	84	10.5	208	2.4	60	26	14	10	1	40634(100)	101
9	413	42338(102.5)	33998(82.3)	88	189	3608(8.7)	1025(2.5)	1484(3.6)	30.7	29.2	3.95	3.32	8.74	11.6	84	10.6	197	2.3	60	26	14	10	1	38065(94)	101
10	414	42203(101.9)	34011(82.2)	88	189	3466(8.3)	982(2.4)	1483(3.6)	31.0	28.4	4.04	3.39	8.81	12.0	84	10.6	193	2.4	60	26	14	10	1	37884(93)	101
11	415	42132(101.5)	34355(82.8)	88	188	3496(8.4)	1024(2.5)	1421(3.4)	31.2	28.2	4.12	3.43	8.84	11.7	83	10.7	175	2.2	62	26	12	9	1	34868(85)	100
12	416	42402(101.9)	34660(83.3)	87	188	3318(8.0)	966(2.3)	1351(3.2)	31.2	28.4	4.16	3.43	8.87	11.2	83	10.7	176	2.3	62	25	13	9	1	36093(88)	100
1	416	42403(101.9)	33995(81.7)	88	191	1476(3.5)	448(1.1)	610(1.5)	31.1	28.6	4.12	3.42	8.86	12.0	83	10.7	177	2.3	62	25	13	9	1	36084(88)	100
平均・計	413	40311.4(97.6)	35231.5(85.3)	88	191	41880(101.4)	12248(29.7)	18480(44.7)	31.0	29.6	4.02	3.37	8.82	11.3	84	10.7	186	2.3	62	25	13	9	1	37311(92)	101
前年成績	408	40279.5(98.7)	35261.5(86.4)	88	192	40941(100.3)	12139(29.8)	18293(44.8)	30.6	29.5	3.95	3.36	8.82	11.2	85	10.7	185	2.3	61	26	13	9	1	36798(91)	101

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~
55以上	160			1	1			6	51	75	21	3	2
5 0	437		1	3	1			20	116	165	114	17	
4 5	1114		7	13	9	6		69	275	362	299	72	2
4 0	2260	1	29	68	70	37	18	132	392	627	664	205	17
3 5	4142	14	103	212	244	131	43	235	401	757	1342	550	110
3 0	6128	64	259	405	641	448	133	251	328	686	1607	1017	289
2 5	7465	170	256	470	991	775	366	154	204	453	1526	1410	690
2 0	6423	127	134	265	707	856	596	77	84	237	1027	1239	1074
1 5	3781	38	32	75	283	464	454	25	27	96	447	762	1078
15未満	2085	9	8	14	73	164	287	17	19	33	165	355	941
頭 数	33995	423	829	1526	3020	2881	1897	986	1897	3491	7212	5630	4203
平 均 乳 量		25.9	29.6	29.5	27.2	25.0	21.8	34.3	38.2	36.5	31.4	26.7	20.5
乳 脂 %		4.49	3.91	3.84	4.05	4.27	4.53	4.47	3.94	3.83	4.04	4.27	4.47
蛋 白 %		3.45	3.09	3.16	3.42	3.57	3.80	3.48	3.07	3.14	3.39	3.59	3.82
無 脂 %		8.93	8.70	8.75	8.96	9.06	9.25	8.87	8.55	8.62	8.82	8.95	9.08
MUN mg/dl		10.7	11.6	12.1	12.4	12.0	11.9	10.6	11.0	11.9	12.3	12.2	11.9
P / F 比 %		77	79	82	84	84	84	78	78	82	84	84	85
体細胞数(千)		174	97	77	92	128	141	202	169	173	209	207	260
リニアスコア		2.4	1.6	1.4	1.6	1.9	2.3	2.3	1.8	1.9	2.3	2.7	3.3
スコア5以上出現率%		11	5	4	6	8	10	12	12	12	14	15	20
濃 飼 量		10.8	11.0	11.1	10.9	10.6	10.5	11.0	11.0	11.1	10.8	10.5	10.1

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	11519	8379	3.95	3.35	8.90	11092
2 産	9533	9828	3.95	3.36	8.83	11154
3産以上	13944	10003	3.94	3.29	8.70	10240
平均又は合計	34996	9421	3.95	3.33	8.80	10770

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	616	609	638
2 産	674	659	679
3産以上	718	698	703
前回体重に対する増減	1 産	+6	+31
	2産以上	-1	+13

搾 乳 管 理	
ユニット	9.0 台
1 回 平 均	114 分
1 頭 平 均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 45 %
2 回 目	50 % 55 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	頭 数	マ ー ス ー 比 率	除 籍										計	マ ー ス ー 比 率
			乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却		
未 経 産 (比 率)	16683	26	382 (9%)	6 (%)	85 (2%)	25 (1%)	9 (%)	17 (%)	285 (7%)	11 (%)	372 (9%)	3004 (72%)	4196	7
1 産 (比 率)	12409	19	161 (8%)	85 (4%)	231 (12%)	213 (11%)	36 (2%)	37 (2%)	505 (26%)	87 (4%)	438 (22%)	186 (9%)	1979	3
2 産 (比 率)	509	1	281 (11%)	123 (5%)	333 (13%)	232 (9%)	61 (2%)	64 (2%)	687 (26%)	104 (4%)	534 (20%)	215 (8%)	2634	4
3産以上 (比 率)	435	1	1063 (13%)	348 (4%)	818 (10%)	795 (10%)	136 (2%)	217 (3%)	2209 (28%)	404 (5%)	1455 (18%)	541 (7%)	7986	13
除籍日までの年齢			5- 8	5- 4	5- 11	5- 4	5- 0	5- 11	5- 8	5- 11	5- 3	5- 7		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 7
産 次
3.4

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
1	7411(17.8)	2.2	30	34	82	14	2237(5.4)	25	139	8	20	20	16	35	59	12	70	10	8
2	7009(16.8)	2.3	32	37	86	14	2158(5.2)	26	142	7	21	22	14	36	60	12	67	12	9
3	7857(18.9)	2.2	31	34	85	14	2369(5.7)	27	143	7	20	20	16	37	60	12	69	10	9
4	7909(19.0)	2.2	30	35	84	14	2438(5.9)	24	144	7	19	19	17	38	62	10	68	11	11
5	8128(19.5)	2.3	31	35	83	14	2417(5.8)	25	145	7	19	20	14	39	59	12	70	11	8
6	8360(20.1)	2.2	31	36	83	14	2447(5.9)	26	141	7	20	19	16	37	62	12	67	11	10
7	8526(20.5)	2.3	31	36	83	14	2394(5.8)	26	143	8	18	21	15	38	60	12	69	10	8
8	8734(21.0)	2.3	32	35	84	14	2593(6.2)	27	147	8	19	19	15	39	58	13	70	9	7
9	9144(22.0)	2.3	32	36	82	14	2661(6.4)	26	142	9	20	20	14	36	59	11	74	9	7
10	10123(24.3)	2.3	32	42	84	14	3406(8.2)	28	145	9	19	21	15	36	58	12	72	10	6
11	9884(23.8)	2.4	34	14	85	14	1097(2.6)	29	150	8	22	17	14	39	59	11	68	13	7
12	9335(22.4)	2.4	34		85	14	44(0.1)	31	151	2	20	20	9	48	61	10	69	12	9
1	2699(6.5)	2.4	35		84	14	1(0.0)	33	149					100	61	12	66	13	9
平均・計	36602(88.6)	2.3	32	31	84	14	26261(63.6)	27	143	8	20	20	15	37	60	12	70	11	8
前年成績	26880(65.9)	2.3	33	33	84	14	28967(71.0)	22	146	8	19	19	15	39	61	11	70	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	7808	17737	2002	13555	+109517	+2317	+943	+0.17	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	3807	9719	604	5246	+108260	+2051	+959	+0.10	+0.09	+0.12
未 経 産	6259	14373	938	744	+96365	+1716	+867	+0.05	+0.08	+0.12
1 産	4698	7798	453	247	+81026	+1397	+717	+0.09	+0.06	+0.08
2 産 以 上	12188	16635		389	+58713	+994	+522	+0.04	+0.06	+0.09

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3159頭	2366頭	2019頭	1455頭	1621頭	1574頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10434	32	20	14	10	24	416	420
3 産	7893	30	19	15	11	25	419	422
4 産 以 上	10086	28	19	14	11	28	424	428
平均又は 合計	28413	30	19	14	11	26	420	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9375	3.98	3.37	8.83
2	9395	3.98	3.37	8.83
3	9420	3.99	3.38	8.83
4	9444	4.00	3.38	8.83
5	9459	4.01	3.38	8.84
6	9468	4.01	3.38	8.84
7	9481	4.02	3.38	8.84
8	9487	4.03	3.38	8.83
9	9481	4.03	3.38	8.83
10	9466	4.03	3.38	8.83
11	9441	4.04	3.38	8.82
12	9405	4.04	3.38	8.82
地区	9405	4.04	3.38	8.82
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022年 12月平均)

授精報告		未経産	10329 頭	46 %			
		経産	30973 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	10786	6084 頭	1525 頭	877 頭	554 頭	1746 頭	
初 回 授 精	前 月	2955	23	34	21	9	14
	3ヵ月	9347	23	35	20	9	13
	過去1ヵ年	32579	22	36	21	9	12
繁殖に供さない牛		649 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	15532頭 (31 %)	13196頭 (27 %)	11412頭 (19 %)	8145頭 (12 %)	4903頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	2181頭 (580)	3031頭 (863)	3602頭 (1090)	3356頭 (1044)	3611頭 (1081)	3642頭 (1022)	4384頭 (1094)	2253頭 (516)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
1	13393(17.0)	2.2	29	38	85	14	4385(5.6)	33	139	7	19	22	16	36	62	9	70	11	10
2	12714(16.1)	2.2	29	38	86	14	3932(5.0)	34	141	7	20	21	15	37	63	9	68	13	10
3	14931(18.9)	2.2	29	39	85	14	4758(6.0)	35	141	6	20	22	15	37	63	8	68	13	10
4	15099(19.1)	2.1	28	38	87	14	4763(6.0)	35	143	7	19	22	15	37	62	10	68	11	11
5	15677(19.8)	2.1	27	36	86	14	4714(6.0)	35	143	6	21	21	16	36	64	9	67	13	12
6	16479(20.9)	2.1	27	37	85	14	4891(6.2)	36	141	7	20	21	16	36	64	10	67	11	12
7	16397(20.8)	2.1	28	38	85	14	4836(6.1)	37	141	7	18	23	16	36	63	11	67	11	11
8	16871(21.4)	2.2	29	38	84	14	5045(6.4)	37	142	7	20	20	15	37	62	10	70	11	9
9	17839(22.6)	2.2	29	37	85	14	5454(6.9)	37	145	7	21	20	14	38	62	9	70	12	9
10	19179(24.3)	2.2	29	43	85	14	6630(8.4)	37	144	8	20	21	16	36	62	9	69	13	9
11	16970(21.5)	2.2	30	11	87	14	1549(2.0)	39	142	5	20	22	17	37	63	8	69	14	9
12	16525(20.9)	2.3	31		87	14	16(0.0)	40	115	13	38	19		31	64	8	68	13	10
1	6808(8.6)	2.3	33		88	14	()	42							64	9	67	12	12
平均・計	69863(88.4)	2.2	29	33	85	14	50973(64.5)	36	142	7	20	21	16	37	63	9	68	12	10
前年成績	51480(65.7)	2.2	31	33	84	14	54933(70.1)	29	143	7	19	21	15	37	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	12621	32289	2626	35635	+106572	+2312	+909	+0.19	+0.11	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	5885	21426	756	11393	+100631	+2021	+855	+0.14	+0.13	+0.16
未 経 産	11003	35483	1611	512	+93869	+1697	+838	+0.07	+0.09	+0.12
1 産	7639	16986	725	186	+77268	+1447	+670	+0.10	+0.08	+0.10
2 産 以 上	22702	32038		430	+53288	+934	+476	+0.04	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	7560頭	4787頭	3527頭	2368頭	2721頭	2716頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20734	32	21	15	10	22	412	416
3 産	14924	27	22	16	11	25	419	420
4 産 以 上	19187	25	21	16	12	27	424	428
平均又は 合計	54845	28	21	15	11	24	418	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9708	4.00	3.35	8.82
2	9738	4.00	3.36	8.82
3	9771	4.01	3.36	8.83
4	9801	4.01	3.36	8.83
5	9818	4.02	3.36	8.83
6	9829	4.02	3.37	8.83
7	9840	4.03	3.37	8.83
8	9843	4.03	3.37	8.83
9	9835	4.03	3.37	8.82
10	9816	4.04	3.36	8.82
11	9789	4.04	3.37	8.82
12	9756	4.05	3.37	8.82
地区	9756	4.05	3.37	8.82
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022年 12月平均)

授精報告		未経産	23829 頭	49 %			
		経産	59643 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	20391	11777 頭	2865 頭	1607 頭	943 頭	3199 頭	
初 回 授 精	前月	5446	16	32	27	13	12
	3ヵ月	17173	18	33	25	12	12
	過去1ヵ年	62224	18	34	25	11	11
繁殖に供さない牛		675 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 4	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	25536頭 (32 %)	21827頭 (27 %)	15119頭 (19 %)	9463頭 (12 %)	8761頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	4557頭 (1277)	6117頭 (1873)	7397頭 (2443)	7204頭 (2450)	7300頭 (2362)	7687頭 (2411)	9203頭 (2635)	3632頭 (978)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
1	7192(12.9)	2.0	26	44	87	14	2647(4.7)	25	138	5	21	21	18	35	59	13	68	11	8
2	6836(12.3)	2.0	24	40	89	14	2300(4.1)	25	138	4	21	24	15	36	60	11	69	11	8
3	7818(14.0)	2.0	24	41	87	14	2648(4.7)	26	135	5	21	24	16	34	61	10	69	11	9
4	7771(13.9)	2.0	25	41	88	14	2641(4.7)	27	137	3	22	23	17	35	60	12	68	11	10
5	7917(14.2)	2.0	26	41	88	14	2699(4.8)	27	138	5	20	23	18	35	60	12	68	11	9
6	7814(14.0)	1.9	24	42	89	13	2554(4.6)	28	136	5	21	24	17	34	60	12	68	10	10
7	7962(14.3)	2.0	25	40	89	13	2493(4.5)	29	137	5	20	23	18	34	59	14	68	9	9
8	8203(14.7)	2.0	25	42	87	13	2735(4.9)	31	138	5	22	22	16	36	57	15	70	8	8
9	9053(16.2)	2.0	25	42	87	13	3049(5.5)	31	136	5	22	23	14	35	58	16	68	8	8
10	9594(17.2)	2.0	25	45	88	13	3655(6.6)	31	138	6	21	23	16	34	57	14	69	10	7
11	9374(16.8)	2.0	26	17	88	14	1295(2.3)	31	132	5	24	22	16	33	59	12	69	11	8
12	9135(16.4)	2.0	26	2	88	14	146(0.3)	33	129	3	18	34	16	29	59	12	68	13	7
1	2421(4.3)	2.1	29		87	14	()	35						60	12	67	12	9	
平均・計	39205(70.3)	2.0	25	36	88	14	28862(51.7)	29	137	5	21	23	16	35	59	13	69	10	8
前年成績	28474(51.6)	2.1	28	37	87	14	32569(59.0)	22	140	5	21	22	16	37	58	13	69	9	8

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8488	18068	1653	15411	+116284	+2423	+1048	+0.14	+0.06	+0.05
12ヵ月未満(生産雌牛)	4197	11771	604	6488	+105990	+2188	+902	+0.16	+0.12	+0.15
未 経 産	7051	16819	931	1038	+91602	+1924	+754	+0.16	+0.15	+0.17
1 産	4885	9895	476	351	+74616	+1554	+606	+0.19	+0.11	+0.10
2 産 以 上	11657	19614		771	+59703	+1052	+522	+0.07	+0.07	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6100頭	2729頭	2081頭	1262頭	1386頭	1133頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	12853	30	23	15	11	21	411	412
3 産	9434	27	22	16	12	23	416	416
4 産 以 上	10187	23	22	16	12	26	423	421
平均又は 合計	32474	27	22	16	12	23	416	416

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	10429	4.00	3.38	8.87
2	10456	4.00	3.39	8.88
3	10492	4.00	3.39	8.88
4	10523	4.01	3.39	8.88
5	10536	4.01	3.40	8.88
6	10543	4.02	3.40	8.89
7	10555	4.02	3.40	8.89
8	10569	4.03	3.41	8.89
9	10576	4.04	3.41	8.89
10	10577	4.04	3.41	8.89
11	10565	4.05	3.41	8.89
12	10540	4.06	3.41	8.89
地区	10540	4.06	3.41	8.89
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未経産	11401 頭	44 %			
		経産	32445 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	14176	7125 頭	2026 頭	1258 頭	759 頭	3008 頭	
初 回 授 精	前 月	3268	13	33	29	14	11
	3ヵ月	10282	13	34	29	13	11
	過去1ヵ年	35289	13	34	29	13	11
繁殖に供さない牛		1033 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	17183頭 (33 %)	15607頭 (28 %)	13286頭 (20 %)	9392頭 (11 %)	5070頭 (9 %)	4294頭 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	2433頭 (707)	3348頭 (975)	4001頭 (1279)	3600頭 (1150)	3715頭 (1130)	4191頭 (1234)	4727頭 (1120)	2515頭 (591)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
1	3745(12.0)	2.2	31	38	85	14	1209(3.9)	26	145	6	19	21	15	39	59	13	66	12	9
2	3663(11.7)	2.2	30	37	85	14	1188(3.8)	26	147	6	20	20	15	39	60	12	67	11	11
3	4189(13.4)	2.2	29	39	91	14	1347(4.3)	26	144	5	20	22	16	37	61	9	69	11	10
4	4175(13.4)	2.2	29	37	89	14	1363(4.4)	25	151	5	18	22	16	40	62	10	65	15	10
5	4143(13.3)	2.2	29	35	86	14	1300(4.2)	25	145	5	21	20	15	39	61	12	62	16	10
6	4551(14.6)	2.2	28	36	90	14	1429(4.6)	27	148	5	19	20	17	39	62	10	68	13	10
7	4173(13.4)	2.3	31	38	88	14	1302(4.2)	29	147	4	19	24	15	38	62	10	67	12	11
8	4246(13.6)	2.2	32	37	88	14	1281(4.1)	30	148	7	18	18	17	40	59	12	69	11	8
9	4735(15.2)	2.2	29	39	85	14	1508(4.8)	29	148	7	21	21	12	39	60	13	67	11	9
10	5200(16.7)	2.3	30	46	86	14	2009(6.4)	30	147	7	19	21	14	38	61	13	64	13	10
11	4819(15.4)	2.2	30	17	86	14	710(2.3)	30	147	6	19	20	17	38	63	8	68	13	10
12	4368(14.0)	2.3	31	2	90	14	43(0.1)	33	125	2	12	47	21	19	63	8	69	14	10
1	1325(4.2)	2.3	32		88	14	()	32						63	8	67	13	13	
平均・計	20038(64.6)	2.2	30	33	87	14	14689(47.4)	28	147	6	19	21	15	39	61	11	67	12	10
前年成績	14729(48.1)	2.3	32	34	88	14	15442(50.5)	22	152	5	18	20	15	42	61	11	67	12	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4598	8217	946	7743	+105742	+2232	+926	+0.16	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	2543	5044	292	2935	+107440	+2014	+975	+0.06	+0.08	+0.10
未 経 産	3687	6123	395	121	+99707	+1806	+900	+0.03	+0.10	+0.13
1 産	2709	4251	217	34	+78810	+1419	+706	+0.05	+0.07	+0.09
2 産 以 上	7244	8814		82	+61503	+962	+583	-0.02	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1850頭	1332頭	1135頭	751頭	870頭	793頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5618	29	21	14	11	25	420	419
3 産	4404	24	21	15	11	29	427	428
4 産 以 上	5660	24	19	15	12	31	433	433
平均又は 合計	15682	26	20	15	11	28	427	427

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9307	3.98	3.40	8.85
2	9335	3.98	3.40	8.86
3	9375	3.99	3.41	8.86
4	9415	3.99	3.41	8.87
5	9437	3.99	3.41	8.87
6	9446	4.00	3.42	8.87
7	9463	4.01	3.42	8.87
8	9479	4.01	3.42	8.87
9	9486	4.02	3.42	8.87
10	9480	4.02	3.42	8.87
11	9463	4.02	3.41	8.87
12	9433	4.03	3.41	8.86
地区	9433	4.03	3.41	8.86
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未経産	4890 頭	47 %			
		経産	16705 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	6410	3380 頭	981 頭	585 頭	348 頭	1116 頭	
初 回 授 精	前 月	1434	13	33	27	15	12
	3ヵ月	5027	15	34	27	13	11
	過去1ヵ年	17612	15	35	27	12	12
繁殖に供さない牛		236 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	6949頭 (31 %)	7211頭 (26 %)	6066頭 (19 %)	4550頭 (12 %)	2689頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	1210頭 (345)	1583頭 (428)	1972頭 (497)	1763頭 (488)	1703頭 (460)	2011頭 (529)	2483頭 (553)	1284頭 (220)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 1 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
1	1469(10.5)	2.3	31	39	91	15	463(3.3)	22	161	3	17	17	16	46	68	8	61	13	17
2	1649(11.8)	2.1	28	37	96	15	500(3.6)	22	161	3	14	22	17	44	68	12	56	17	15
3	1716(12.3)	2.2	28	38	95	15	549(3.9)	23	159	3	15	23	17	41	72	7	63	14	16
4	1750(12.5)	2.2	30	43	98	15	604(4.3)	19	160	2	16	20	18	44	73	6	60	17	17
5	1681(12.0)	2.1	28	38	96	15	533(3.8)	21	159	4	15	19	17	45	73	8	59	17	16
6	1878(13.4)	2.0	26	40	97	15	561(4.0)	21	154	2	17	23	17	41	69	10	57	16	16
7	1768(12.6)	2.1	27	38	99	15	505(3.6)	24	159	4	15	24	17	41	68	9	62	11	18
8	1899(13.6)	2.1	27	38	94	15	588(4.2)	27	156	5	19	17	15	43	67	12	58	14	16
9	2078(14.8)	2.1	27	42	93	15	704(5.0)	27	158	4	17	20	13	45	67	11	63	13	14
10	2215(15.8)	2.1	27	48	92	14	854(6.1)	26	155	5	17	23	13	42	67	10	61	15	14
11	2100(15.0)	2.2	28	19	94	15	301(2.2)	26	142	5	21	23	19	32	69	10	59	17	15
12	2057(14.7)	2.2	30	1	95	15	13(0.1)	29	116		31	23	15	31	69	9	60	15	16
1	629(4.5)	2.2	30		102	15	()	24							70	10	61	13	16
平均・計	8455(60.4)	2.1	28	35	95	15	6175(44.1)	24	157	4	17	21	16	43	69	9	60	15	16
前年成績	6250(44.6)	2.3	31	34	95	15	6703(47.9)	17	164	3	15	20	15	46	68	10	61	14	15

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2271	3762	452	3170	+107100	+2292	+935	+0.15	+0.09	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	1232	2196	121	966	+98459	+2015	+831	+0.15	+0.11	+0.15
未 経 産	1791	3652	227	135	+94772	+1746	+846	+0.06	+0.09	+0.12
1 産	1205	1843	116	32	+85247	+1512	+764	+0.06	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2741	3931		44	+57620	+980	+524	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	564頭	467頭	398頭	371頭	496頭	578頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2298	24	20	16	12	28	432	427
3 産	1928	19	18	17	11	35	442	441
4 産 以 上	2262	21	20	15	12	33	442	439
平均又は 合計	6488	21	20	16	11	32	438	435

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
1	8930	3.95	3.40	8.85
2	8971	3.95	3.41	8.86
3	9018	3.94	3.41	8.86
4	9054	3.94	3.42	8.87
5	9076	3.94	3.42	8.87
6	9085	3.94	3.42	8.88
7	9107	3.94	3.43	8.88
8	9125	3.95	3.43	8.88
9	9142	3.95	3.43	8.88
10	9150	3.95	3.43	8.88
11	9141	3.95	3.43	8.88
12	9121	3.96	3.43	8.88
地区	9121	3.96	3.43	8.88
全道	10025	4.03	3.39	8.86

(2022 年 12 月 平均)

授精報告		未 経 産	2608 頭	45 %			
		経 産	7090 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	2695	1423 頭	412 頭	229 頭	154 頭	477 頭	
初 回 授 精	前 月	632	10	30	27	14	19
	3ヵ月	2151	11	30	27	15	17
	過去1ヵ年	7389	10	30	27	15	18
繁殖に供さない牛		127 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 9	3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	3928頭	3196頭 (32 %)	2546頭 (26 %)	2001頭 (20 %)	1135頭 (11 %)	1034頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	524頭 (151)	667頭 (181)	838頭 (263)	735頭 (251)	852頭 (282)	939頭 (267)	1081頭 (276)	617頭 (122)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
2	53244(14.7)	2.1	29	39	87	14	17071(4.7)	27	142	6	20	22	15	37	61	11	68	11	9
3	59891(16.6)	2.1	28	39	86	14	19191(5.3)	27	140	6	20	22	16	36	62	10	68	12	10
4	59937(16.6)	2.1	28	37	87	14	18907(5.2)	27	142	6	20	22	16	37	62	11	68	12	10
5	61682(17.1)	2.1	28	37	86	14	19404(5.4)	27	143	5	20	21	16	37	62	11	67	12	10
6	64489(17.8)	2.1	28	38	87	14	19690(5.4)	28	143	5	20	21	16	37	62	11	67	11	11
7	63598(17.6)	2.2	29	37	87	14	18749(5.2)	29	143	6	18	23	16	37	61	12	67	10	10
8	66648(18.4)	2.2	29	37	86	14	20204(5.6)	30	143	7	20	20	16	38	60	13	69	10	9
9	71062(19.7)	2.2	29	37	86	14	21780(6.0)	30	143	6	21	21	14	38	60	13	69	10	8
10	76887(21.3)	2.2	29	41	86	14	25955(7.2)	30	143	7	20	22	16	36	60	12	69	11	9
11	73525(20.3)	2.2	30	45	87	14	26954(7.5)	31	143	6	20	21	16	37	61	11	68	12	9
12	73027(20.2)	2.2	31	14	87	14	8398(2.3)	32	141	6	19	22	16	37	62	10	68	12	10
1	66145(18.3)	2.3	32	1	88	14	529(0.1)	33	137	4	21	21	18	36	63	10	66	13	11
2	19649(5.4)	2.3	32		89	14	14(0.0)	35	196			14	21	64	64	10	65	13	12
平均・計	294337(81.7)	2.2	29	33	87	14	216832(60.2)	30	143	6	20	21	16	37	61	11	68	11	10
前年成績	213758(59.8)	2.3	31	34	86	14	237781(66.6)	24	146	6	19	21	15	39	61	12	68	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	66905	132803	11384	120398	+107923	+2259	+948	+0.15	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	32829	80000	4323	45658	+102250	+2027	+886	+0.12	+0.11	+0.13
未 経 産	63332	132220	7795	6900	+93135	+1765	+819	+0.08	+0.10	+0.13
1 産	41399	65582	3840	1929	+76831	+1423	+666	+0.10	+0.08	+0.10
2 産 以 上	101698	127519		4051	+57574	+993	+515	+0.04	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	30912頭	21880頭	16991頭	11574頭	12775頭	11573頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	91106	31	22	15	10	22	414	416
3 産	64910	27	21	15	11	26	421	421
4 産 以 上	77554	24	20	16	12	28	427	429
平均又は 合計	233570	27	21	15	11	25	420	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	9984	3.98	3.38	8.85
3	10014	3.99	3.38	8.85
4	10040	3.99	3.38	8.85
5	10054	4.00	3.38	8.86
6	10062	4.00	3.39	8.86
7	10074	4.01	3.39	8.86
8	10082	4.01	3.39	8.86
9	10081	4.01	3.39	8.86
10	10072	4.02	3.39	8.86
11	10053	4.02	3.39	8.86
12	10027	4.03	3.39	8.86
1	9999	4.03	3.39	8.85

授精報告		未経産	85421 頭	41 %			
		経産	247537 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	93882	50728 頭	13499 頭	8627 頭	4800 頭	16228 頭	
初 回 授 精	前月	22007	14	34	26	12	13
	3ヵ月	70315	16	34	25	12	13
	過去1ヵ年	262537	16	34	26	12	12
繁殖に供さない牛		4606 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 4	3 - 8	
産次別	頭 数 (比率)	129089頭	112749頭 (33 %)	95426頭 (28 %)	65247頭 (19 %)	38295頭 (11 %)	34286頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	16217頭 (4553)	28756頭 (8553)	26780頭 (8450)	27840頭 (8449)	30156頭 (8681)	34117頭 (8837)	37686頭 (9547)	15288頭 (3525)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2023 年 2 月 分

石狩

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	56952372(759365) (前年対比 101%)	5766389(76885) (前年対比 102%)	1681 円
濃 飼	18823726(254375) (前年対比 100%)	956933(12932) (前年対比 105%)	乳 飼 比 17%
乳代 - 濃飼費		4807119(64961) (前年対比 101%)	飼料効果 3.0

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1991	1963	678	206208	35666	170542	1.35	1.12	2.88	104	53
前 月	1986	1957	674	205692	35540	170152	1.34	1.13	2.89	104	53
3 カ 月	2001	1987	679	207063	35636	171427	1.34	1.12	2.88	103	52
最 近 1 カ 年	2093	2099	690	211575	35251	176324	1.32	1.12	2.92	101	51

前 日	回 数	検 定 日 協 会 協 会 協 会	協 受 付 付 会 会	協 行 付 付 会 会
30 日	1.8 日	2 日		

移 動 月 成 績 13カ月 検定月	牛 群 構 成			検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均											体 細 胞					検 定 乳 量 出 荷 乳 量 × 100					
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳日数	搾乳日数	分 娩			管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均	平均	2以下 ~ 7.0万		3~4 7.1万~28.2万	5以上 28.3万~	新規 5以上	乳量 損失率	損 失
2	75	5592(74.6)	4695(62.6)	88	187	392(5.2)	108(1.4)	203(2.7)	35.3	32.7	4.12	3.48	8.97	12.2	84	10.8	168	2.4	60	28	12	8	1	5124(70)	99
3	75	5599(74.7)	4747(63.3)	89	191	488(6.5)	175(2.3)	230(3.1)	34.6	32.9	4.08	3.46	8.96	12.0	85	10.7	164	2.3	60	28	11	8	1	5457(75)	100
4	75	5619(74.9)	4759(63.5)	89	191	415(5.5)	150(2.0)	195(2.6)	34.0	33.2	4.03	3.44	8.96	11.7	85	10.8	159	2.3	60	28	12	8	1	5518(76)	101
5	75	5670(75.6)	4770(63.6)	89	195	410(5.5)	171(2.3)	176(2.3)	34.0	33.5	4.00	3.42	8.95	12.1	86	10.8	148	2.2	63	26	12	8	1	5386(74)	100
6	75	5701(76.0)	4669(62.3)	87	195	476(6.3)	162(2.2)	233(3.1)	33.6	33.2	3.96	3.39	8.91	12.1	86	10.6	160	2.3	61	28	12	8	1	5356(73)	98
7	75	5740(76.5)	4671(62.3)	86	191	589(7.9)	164(2.2)	283(3.8)	33.5	33.2	3.89	3.35	8.86	11.5	86	10.7	173	2.3	61	27	13	9	1	5649(77)	99
8	75	5727(76.4)	4725(63.0)	87	186	529(7.1)	174(2.3)	248(3.3)	34.0	33.2	3.87	3.32	8.80	10.9	86	10.7	193	2.4	60	26	14	10	1	6007(82)	100
9	75	5702(76.0)	4663(62.2)	88	184	523(7.0)	177(2.4)	257(3.4)	35.2	32.7	3.95	3.38	8.87	11.4	86	10.8	175	2.3	62	26	12	8	1	5379(74)	97
10	75	5703(76.0)	4721(62.9)	88	185	425(5.7)	125(1.7)	182(2.4)	35.9	32.3	4.04	3.44	8.92	11.1	85	10.8	163	2.3	60	28	12	9	1	5629(77)	100
11	75	5707(76.1)	4681(62.4)	88	183	476(6.3)	150(2.0)	220(2.9)	36.4	32.2	4.15	3.51	8.99	11.0	85	10.8	147	2.2	62	27	11	7	1	5132(70)	100
12	75	5710(76.1)	4697(62.6)	87	184	455(6.1)	132(1.8)	206(2.7)	35.8	31.9	4.18	3.51	8.99	10.1	84	10.8	145	2.2	63	27	10	7	1	5098(69)	99
1	75	5696(75.9)	4458(59.4)	88	186	491(6.5)	167(2.2)	236(3.1)	35.5	32.1	4.19	3.52	9.01	11.7	84	10.9	152	2.3	61	27	11	8	1	5093(71)	101
2	75	5698(76.0)	4471(59.6)	88	188	193(2.6)	59(0.8)	84(1.1)	34.8	32.1	4.20	3.50	9.00	11.2	83	10.9	147	2.2	63	26	11	8	1	4437(62)	101
平均・計	75	5473.1(73.0)	4797.6(64.0)	88	188	5669(75.6)	1855(24.7)	2669(35.6)	34.8	32.7	4.04	3.44	8.93	11.5	85	10.8	162	2.3	61	27	12	8	1	5402(74)	100
前年成績	75	5441.5(72.6)	4772.7(63.6)	88	188	5546(73.9)	1858(24.8)	2594(34.6)	34.5	32.6	3.99	3.41	8.91	12.1	86	10.8	173	2.4	59	28	13	9	1	5606(76)	100

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	81					1	1	23	41	13	2		
5 0	125			1		1	4	42	44	28	5		
4 5	257		3	6	2	8	17	57	67	76	17	4	
4 0	423		10	27	28	18	23	41	87	131	45	5	
3 5	678	5	29	48	74	46	13	39	47	93	93	30	
3 0	914	18	40	54	119	92	37	29	32	81	201	165	46
2 5	950	17	39	48	153	141	64	16	12	33	143	179	105
2 0	622	18	14	20	61	97	84	4	6	7	73	117	121
1 5	299	2	3	4	24	29	49	3	1	4	24	48	108
15未満	122	2		2	9	12	1	1	10	19	66		
頭数	4471	62	138	207	464	441	268	137	261	458	860	690	485
平均乳量	27.4	31.8	32.9	30.3	28.5	25.0	36.8	43.2	41.2	35.0	29.8	23.1	
乳 脂 %	4.54	4.05	3.98	4.17	4.38	4.60	4.75	4.04	3.87	4.09	4.31	4.52	
蛋 白 %	3.51	3.19	3.25	3.53	3.70	3.91	3.59	3.13	3.20	3.48	3.67	3.88	
無 脂 %	9.04	8.86	8.90	9.11	9.23	9.39	9.00	8.66	8.74	8.96	9.08	9.19	
MUN mg/dl	9.8	10.7	11.0	11.4	11.2	11.1	9.4	10.4	11.1	11.6	11.5	11.5	
P / F 比 %	77	79	82	85	84	85	76	77	83	85	85	86	
体細胞数(千)	142	80	77	89	120	116	283	156	116	160	183	214	
リニアスコア	2.4	1.7	1.5	1.7	2.1	2.4	2.4	1.8	1.7	2.3	2.8	3.2	
スコア5以上出現率%	6	4	4	5	8	9	17	10	7	13	16	19	
濃 飼 量	11.0	11.0	11.3	10.9	11.1	11.1	11.1	11.1	10.8	11.0	10.9	10.4	

年 間 成 績 3 0 5 日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	1757	9359	3.99	3.43	9.01	12397
2 産	1345	10828	3.99	3.42	8.92	12334
3産以上	1695	11129	3.95	3.34	8.79	11442
平均又は 合計	4797	10396	3.97	3.39	8.90	12042

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	585	592	601
2 産	650	634	650
3産以上	704	689	692
前回体重 に対する 増 減	1 産	+7	+15
	2産以上	+2	+12

搾 乳 管 理	
ユニット	8.2 台
1回平均	94 分
1頭平均	17 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 45 %
2 回 目	51 % 55 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍	頭数	マスタ 比率	除 籍												計	マスタ 比率
			乳房炎	乳器 障害	繁殖 障害	肢蹄病	消化 器病	起立 不能	その他	低能力	死亡	乳用 売却				
未経産 (比率)	2640	30	3	1	7	9	3	3	34	70	572	702	8			
1 産 (比率)	1848	21	18	15	69	32	11	7	78	52	31	323	4			
2 産 (比率)	10		39	18	74	42	15	12	113	8	66	32	5			
3産以上 (比率)	22		116	60	131	122	24	17	296	32	182	67	12			
除籍日までの年齢			5- 7	5- 2	5- 4	5- 2	4- 7	5- 1	5- 4	5- 3	5- 3	5- 0				

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 3
産次
3.1

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
2	803(10.7)	1.9	24	41	88	14	271(3.6)	20	142	5	17	28	14	36	63	10	74	7	9
3	860(11.5)	1.9	22	42	91	15	293(3.9)	20	138	6	18	25	16	35	61	12	68	13	8
4	966(12.9)	1.8	22	40	86	15	313(4.2)	20	131	5	22	25	18	31	60	12	69	11	9
5	1029(13.7)	1.9	22	40	93	14	335(4.5)	21	139	2	21	22	17	38	62	10	70	7	13
6	1028(13.7)	2.0	26	38	91	15	318(4.2)	26	145	3	18	20	17	41	61	13	68	8	11
7	1002(13.4)	2.0	24	39	86	15	284(3.8)	25	135	8	21	18	17	35	61	15	65	9	11
8	1045(13.9)	2.0	27	44	92	14	317(4.2)	27	138	4	22	17	20	36	58	16	68	8	8
9	1110(14.8)	2.0	26	40	91	14	347(4.6)	23	133	5	22	25	12	37	60	11	74	6	9
10	1188(15.8)	2.1	28	42	88	14	417(5.6)	22	139	4	16	27	18	35	60	12	73	7	9
11	1216(16.2)	2.0	25	48	91	15	455(6.1)	21	137	4	22	23	16	35	62	13	67	9	11
12	1129(15.1)	2.2	29	27	91	15	237(3.2)	25	139	5	14	26	19	37	61	12	67	14	7
1	814(10.9)	2.2	30		92	15	6(0.1)	26	140			33	17	50	60	13	66	12	9
2	324(4.3)	2.1	26		95	15	()	20						63	5	73	11	11	
平均・計	4673(62.3)	2.0	25	38	90	15	3593(47.9)	23	138	5	20	23	17	36	61	13	69	9	9
前年成績	3384(45.1)	2.1	28	37	91	14	3937(52.5)	20	144	4	17	24	17	38	62	12	69	9	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	685	2869	170	1515	+99029	+2167	+841	+0.17	+0.11	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	379	1710	78	547	+102306	+1994	+904	+0.10	+0.09	+0.11
未 経 産	603	2662	114	110	+96140	+1778	+862	+0.06	+0.08	+0.11
1 産	405	1556	45	5	+76503	+1391	+682	+0.06	+0.06	+0.09
2 産 以 上	960	2721		7	+55095	+899	+514	+0.02	+0.04	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	344頭	387頭	352頭	267頭	283頭	204頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1552	26	24	17	10	22	415	409
3 産	1000	24	24	17	13	23	416	420
4 産 以 上	1116	21	22	18	13	27	426	426
平均又は 合計	3668	24	23	17	12	24	418	417

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	10381	4.01	3.43	8.92
3	10406	4.01	3.43	8.92
4	10432	4.01	3.43	8.93
5	10439	4.01	3.43	8.93
6	10432	4.02	3.44	8.93
7	10441	4.03	3.44	8.94
8	10447	4.03	3.44	8.94
9	10446	4.04	3.44	8.94
10	10447	4.04	3.44	8.94
11	10440	4.05	3.44	8.94
12	10426	4.05	3.45	8.94
1	10406	4.05	3.45	8.94
地区	10406	4.05	3.45	8.94
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	1453 頭	42 %			
		経産	3793 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1611	828 頭	231 頭	185 頭	118 頭	249 頭	
初 回 授 精	前月	260	8	32	25	18	17
	3ヵ月	1059	10	31	30	14	15
	過去1ヵ年	4122	11	31	29	15	13
繁殖に供さない牛		297 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2285頭 (35 %)	2010頭 (29 %)	1625頭 (18 %)	1010頭 (10 %)	573頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	230頭 (58)	490頭 (158)	445頭 (169)	481頭 (168)	501頭 (160)	521頭 (121)	617頭 (169)	395頭 (81)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023年 2月 分

空知

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 kg 千円 生乳100kgに要した濃飼費 1515円 乳量 21620979(527341) 2175704(53066) 濃飼 6965275(183297) 302244(7954) 乳代 - 濃飼費 1703387(44826) 飼料効果 2.9

検定日 1日 成績 1頭1日当り平均 1kg単価 検定日成績 検定乳量 出荷乳量 濃飼量 乳代 濃飼費 乳脂 蛋白 無脂 乳価 濃飼

前からの回数 検定日から協会へ受付まで 2.2日 協会の発行まで 3日

移動月成績 13カ月成績 検定月 牛群構成 牛 群 構 成 成 績 検定日成績 / 搾乳牛1頭平均 体 細 胞

検定日 乳量階層 頭数 1産 2産以上 21日以下 22日~ 50日~ 100日~ 200日~ 300日~

年間成績 305日 頭数 240日~305日間成績 乳量 乳脂 蛋白 無脂 補正乳量

平均体重(kg) 産次 分娩後 70-100日 240-270日 1産 611 613 630

搾乳管理 ユニット 6.9台 1回平均 91分 1頭平均 16分

年間追除 追加 除籍 頭数 マスター比率 乳房炎 乳器障害 繁殖障害 肢蹄病 消化器病 起立不能 その他 低能力 死亡 乳用売却 計

除籍牛平均 歳月 6-0 産次 3.6

年間累計・移動13カ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
2	403(9.8)	2.4	34	40	93	13	132(3.2)	33	155	2	17	22	14	45	72	11	55	19	16
3	434(10.6)	2.4	34	37	91	15	125(3.0)	38	162	4	14	15	18	50	75	10	56	14	20
4	384(9.4)	2.4	34	35	94	16	109(2.7)	37	152	6	16	19	20	39	58	18	59	12	11
5	399(9.7)	2.5	34	36	97	15	121(3.0)	36	170	2	12	17	20	50	68	19	53	13	15
6	443(10.8)	2.3	32	35	97	17	118(2.9)	38	157	3	20	16	15	45	66	14	56	16	15
7	367(9.0)	2.5	35	30	91	15	90(2.2)	43	160	1	14	27	10	48	61	17	63	8	11
8	433(10.6)	2.4	34	33	82	14	123(3.0)	41	164	11	12	15	15	48	65	9	67	10	14
9	482(11.8)	2.3	31	31	86	14	131(3.2)	41	167	8	16	17	6	53	68	11	65	10	13
10	550(13.4)	2.3	33	30	88	16	160(3.9)	40	161	5	15	25	10	45	64	11	70	11	8
11	573(14.0)	2.3	31	36	92	14	181(4.4)	40	143	9	15	19	24	33	68	12	62	15	12
12	538(13.1)	2.4	33	20	94	16	99(2.4)	39	163	3	13	14	20	49	69	7	64	12	17
1	472(11.5)	2.5	37	4	97	15	12(0.3)	39	126	17	8	8	42	25	71	8	56	17	19
2	263(6.4)	2.3	34		94	15	()	35						60	13	64	7	16	
平均・計	1987(48.5)	2.4	33	30	92	15	1401(34.2)	39	159	5	15	19	16	45	67	12	62	13	14
前年成績	1484(36.2)	2.3	33	33	93	14	1541(37.6)	31	159	4	16	18	16	45	68	11	62	12	15

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	219	875	67	1015	+106422	+2224	+912	+0.16	+0.12	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	96	574	26	376	+105397	+1908	+948	+0.07	+0.06	+0.11
未 経 産	150	918	53	137	+89404	+1641	+793	+0.07	+0.07	+0.12
1 産	149	485	17	59	+78400	+1470	+675	+0.12	+0.08	+0.09
2 産 以 上	462	1073		51	+50095	+748	+456	+0.04	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	184頭	102頭	92頭	62頭	94頭	110頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	563	24	20	17	13	26	429	426
3 産	393	18	19	18	16	28	432	440
4 産 以 上	522	19	18	16	14	34	445	447
平均又は 合計	1478	21	19	17	14	30	435	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
2	9684	3.98	3.39	8.86
3	9723	3.99	3.39	8.86
4	9773	3.99	3.39	8.86
5	9812	3.99	3.39	8.87
6	9827	4.00	3.39	8.87
7	9835	4.00	3.40	8.87
8	9837	4.01	3.40	8.87
9	9822	4.02	3.40	8.87
10	9812	4.02	3.40	8.86
11	9801	4.03	3.40	8.86
12	9796	4.03	3.40	8.86
1	9777	4.04	3.40	8.87
地区	9777	4.04	3.40	8.87
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未 経 産	492 頭	39 %			
		経 産	1692 頭	76 %			
頭 数 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	540	289頭	94頭	67頭	32頭	58頭	
初 回 授 精	前月	131	18	19	23	19	21
	3ヵ月	494	17	26	22	17	19
	過去1ヵ年	1704	15	27	27	16	15
繁殖に供さない牛		64 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 4	5 - 8	7 - 7	3 - 10
産次別	頭 数	710頭	640頭	421頭	259頭	266頭	産次 2.5
(比率)		(31%)	(28%)	(18%)	(11%)	(12%)	

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数	96頭	164頭	142頭	156頭	184頭	197頭	248頭	147頭
(初 産)	(24)	(53)	(48)	(44)	(45)	(44)	(64)	(32)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

上川

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	140967781(854350) (前年対比 102 %)	14291291(86614) (前年対比 103 %)	1470 円
濃飼	29806004(259183) (前年対比 103 %)	1393891(12121) (前年対比 106 %)	乳飼比 15 %
乳代 - 濃飼費		8200283(71307) (前年対比 103 %)	飼料効果 3.2

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	2315	2295	487	238695	23131	215564	1.31	1.09	2.82	103	48
前 月	2291	2296	484	236073	23046	213027	1.29	1.08	2.79	103	48
3 ヲ 月	2311	2307	488	238679	23216	215463	1.31	1.09	2.80	103	48
最 近 1 年	2352	2342	495	238052	23209	214843	1.29	1.09	2.83	101	47

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 まで	協 会 発 行 まで
29 日		2.8 日	2.9 日

移 動 月 13 カ 月 成 績	牛 群 構 成 成								検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞							検 定 乳 量	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	2 以 下	3 ~ 4	5 以 上	新 規	乳 量 損 失 率		損 乳 失 代
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	%	千 円	
2	162	14062(86.8)	11741(72.5)	89	193	1096(6.6)	379(2.3)	526(3.2)	35.1	32.1	4.12	3.47	8.98	12.4	84	9.9	212	2.5	58	27	15	10	1	14229(89)	101
3	162	14105(87.1)	11977(73.9)	89	194	1221(7.4)	444(2.7)	571(3.5)	33.8	32.0	4.07	3.44	8.94	12.7	85	9.9	202	2.5	57	28	15	10	1	15104(94)	101
4	163	14228(87.3)	12095(74.2)	90	197	1003(6.1)	358(2.2)	440(2.7)	33.6	32.3	4.07	3.45	8.97	12.5	85	9.8	203	2.5	57	28	15	10	1	15668(97)	100
5	163	14321(87.9)	11832(72.6)	90	201	1032(6.3)	357(2.2)	468(2.8)	33.3	32.6	3.98	3.41	8.94	13.0	86	9.8	210	2.4	60	26	15	10	1	15380(97)	100
6	163	14292(87.7)	11896(73.0)	88	200	1242(7.5)	387(2.3)	546(3.3)	33.3	32.7	3.98	3.39	8.91	12.8	85	9.7	210	2.4	59	26	15	11	1	15444(95)	100
7	163	14323(87.9)	11818(72.5)	88	197	1307(7.9)	344(2.1)	571(3.5)	32.4	32.0	3.92	3.33	8.82	12.2	85	9.7	232	2.5	56	28	16	11	1	16661(103)	100
8	163	14355(88.1)	11810(72.5)	88	193	1366(8.3)	414(2.5)	610(3.7)	32.9	31.9	3.96	3.35	8.81	11.5	85	9.7	235	2.5	57	27	17	12	1	16767(105)	101
9	163	14394(88.3)	12050(73.9)	89	190	1261(7.6)	412(2.5)	562(3.4)	33.7	31.4	4.01	3.39	8.86	11.7	85	9.7	225	2.5	57	27	16	10	1	16007(99)	101
10	163	14365(88.1)	12006(73.7)	89	188	1131(6.9)	385(2.3)	489(3.0)	34.9	31.3	4.09	3.45	8.92	11.8	84	9.8	212	2.5	57	27	16	11	1	16197(100)	101
11	163	14310(87.8)	11961(73.4)	88	188	1233(7.5)	373(2.3)	556(3.4)	35.2	31.0	4.16	3.49	8.96	11.9	84	9.7	196	2.4	59	26	14	9	1	14784(91)	100
12	164	14310(87.3)	11958(72.9)	89	186	1236(7.5)	371(2.2)	520(3.2)	34.9	31.1	4.22	3.50	8.98	11.0	83	9.7	200	2.4	59	27	15	10	1	15387(96)	100
1	165	14418(87.4)	12003(72.7)	89	187	1216(7.4)	420(2.5)	523(3.2)	34.0	31.1	4.15	3.47	8.97	12.4	84	9.7	193	2.4	59	26	14	10	1	15063(92)	100
2	165	14422(87.4)	12021(72.9)	89	190	413(2.5)	137(0.8)	163(1.0)	34.1	31.4	4.17	3.47	8.97	11.8	83	9.7	197	2.4	59	27	14	10	1	13991(86)	101
平均・計	164	13683.5(83.4)	12110.0(73.8)	89	193	14344(87.5)	4644(28.3)	6382(38.9)	33.9	31.8	4.06	3.43	8.92	12.2	84	9.8	211	2.4	58	27	15	10	1	15558(97)	100
前年成績	161	13375.7(83.1)	11847.4(73.6)	89	191	13928(86.5)	4887(30.4)	6088(37.8)	33.8	32.0	3.98	3.40	8.89	12.1	85	9.7	219	2.6	55	29	16	11	1	16018(100)	100

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	154			1			4	36	88	23	1	1		
5 0	317	1	3	2	1	1	15	62	129	85	18			
4 5	628	3	10	15	7	1	43	112	204	178	49	6		
4 0	1172	3	27	43	30	16	63	122	265	373	140	21		
3 5	1796	6	69	122	193	114	87	119	262	481	247	48		
3 0	2453	26	102	182	335	266	139	174	496	843	443	143		
2 5	2368	52	101	142	329	312	213	35	42	90	378	434	240	
2 0	1753	42	48	68	183	207	228	21	20	40	208	382	306	
1 5	870	20	22	16	50	80	107	13	6	18	93	174	271	
15未満	510	3	2	4	21	25	95	3	5	4	34	88	226	
頭数	12021	153	374	590	1198	1042	848	347	608	1274	2349	1976	1262	
平均乳量	26.1	30.7	31.6	30.1	28.3	24.7	36.7	40.8	40.9	34.6	29.1	22.4		
乳 脂 %	4.47	3.95	3.96	4.14	4.34	4.57	4.58	4.05	3.89	4.05	4.28	4.48		
蛋 白 %	3.47	3.16	3.26	3.51	3.65	3.87	3.50	3.09	3.17	3.44	3.64	3.86		
無 脂 %	8.99	8.82	8.90	9.08	9.19	9.40	8.96	8.62	8.71	8.92	9.05	9.18		
MUN mg/dl	10.3	11.9	12.2	12.6	12.0	10.3	10.3	10.6	11.7	12.0	12.0	11.5		
P / F 比 %	78	80	82	85	84	85	76	76	82	85	85	86		
体細胞数(千)	198	124	115	97	147	133	246	255	187	223	261	254		
リニアスコア	2.7	1.9	1.6	1.7	2.1	2.4	2.5	2.0	2.0	2.5	2.9	3.4		
スコア5以上出現率%	16	8	7	6	10	10	16	14	13	17	19	23		
濃 飼 量	8.9	9.3	10.0	9.9	9.6	9.4	9.9	10.2	10.2	10.1	9.7	9.1		

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	4879	9216	4.02	3.42	9.00	12348
2 産	3483	10498	3.99	3.40	8.90	12029
3産以上	4184	10972	3.92	3.31	8.75	11298
平均又は合計	12546	10158	3.98	3.38	8.88	11910

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70 ~ 100日	240 ~ 270日
1 産	600	631	671
2 産	648	664	670
3産以上	675	698	708
前回体重に対する増減	1 産	+4	+37
	2産以上	-6	+10

搾 乳 管 理	
ユニット	7.2 台
1 回 平均	107 分
1 頭 平均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭数	マスター比率	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスター比率
未経産(比率)	5544	27	5	2	44	9	1	11	140	6	178	589	985	5
1 産(比率)	4669	23	78	30	116	47	16	14	179	44	185	132	841	4
2 産(比率)	95		102	49	186	59	16	31	301	61	221	87	1113	5
3産以上(比率)	153	1	324	97	277	219	42	47	686	194	443	257	2586	13
除籍日までの年齢			5- 0	5- 0	5- 2	5- 4	4- 8	4- 11	5- 3	5- 5	4- 10	4- 10		

年間累計・移動13ヵ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 1
産 次
3.0

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
2	2158(13.1)	2.1	28	42	88	14	727(4.4)	27	141	5	21	21	17	36	58	14	67	11	9
3	2324(14.1)	2.1	27	40	86	14	808(4.9)	26	141	5	20	22	17	37	58	14	69	9	8
4	2376(14.4)	2.1	27	36	87	14	752(4.6)	26	143	5	20	24	15	36	58	15	69	7	8
5	2326(14.1)	2.1	28	39	86	14	798(4.8)	26	142	5	22	22	16	36	56	20	61	12	7
6	2466(14.9)	2.0	25	39	85	14	786(4.8)	28	137	5	20	25	15	35	56	20	61	11	8
7	2393(14.5)	2.1	28	37	87	14	738(4.5)	28	141	5	17	26	18	34	57	22	62	7	9
8	2463(14.9)	2.2	30	36	87	14	811(4.9)	29	143	5	20	21	16	38	53	24	60	9	7
9	2660(16.1)	2.1	27	38	89	14	888(5.4)	30	141	6	22	20	15	37	52	24	61	8	7
10	2792(16.9)	2.1	28	40	86	14	990(6.0)	30	139	6	20	25	16	34	55	19	65	10	6
11	2881(17.5)	2.1	27	42	86	14	1083(6.6)	28	144	5	19	21	16	39	56	17	64	12	7
12	2671(16.2)	2.2	30	20	87	14	444(2.7)	30	139	5	20	24	16	34	58	17	60	12	11
1	2485(15.1)	2.2	31	2	86	14	43(0.3)	30	144		23	23	16	37	58	15	63	12	10
2	968(5.9)	2.3	31		90	15	1(0.0)	31	268					100	57	14	66	12	7
平均・計	11985(73.1)	2.1	28	34	87	14	8868(54.1)	28	141	5	20	23	16	36	56	19	63	10	8
前年成績	8512(52.9)	2.2	29	36	88	14	9496(59.0)	23	144	6	19	20	16	39	58	17	64	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2350	5514	382	4353	+119263	+2466	+1066	+0.16	+0.07	+0.05
12ヵ月未満(生産雌牛)	1162	3146	154	2273	+111982	+2207	+985	+0.12	+0.10	+0.12
未 経 産	1511	4284	239	522	+95257	+1854	+830	+0.09	+0.11	+0.14
1 産	1545	3138	172	159	+84036	+1574	+728	+0.11	+0.09	+0.11
2 産 以 上	3539	5512		357	+63247	+1106	+566	+0.05	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1590頭	870頭	657頭	468頭	554頭	475頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	4057	31	20	15	11	23	415	417
3 産	2606	27	20	17	11	25	420	417
4 産 以 上	2786	23	22	16	12	27	423	428
平均又は 合計	9449	28	20	16	11	25	419	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	10313	4.00	3.41	8.90
3	10318	4.01	3.41	8.90
4	10322	4.01	3.42	8.91
5	10318	4.02	3.42	8.91
6	10307	4.03	3.43	8.92
7	10305	4.04	3.43	8.93
8	10302	4.04	3.44	8.93
9	10293	4.05	3.44	8.93
10	10280	4.06	3.44	8.93
11	10263	4.06	3.44	8.93
12	10245	4.07	3.44	8.93
1	10223	4.08	3.44	8.93
地区	10223	4.08	3.44	8.93
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	2633 頭	40 %			
		経産	10040 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	4096	2115 頭	591 頭	371 頭	222 頭	797 頭	
初 回 授 精	前月	908	16	35	25	13	11
	3ヵ月	2848	15	33	29	12	11
	過去1ヵ年	10680	14	34	28	13	11
繁殖に供さない牛		286 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	5014頭 (35 %)	4219頭 (29 %)	2557頭 (18 %)	1452頭 (10 %)	1180頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	598頭 (131)	1153頭 (332)	1032頭 (312)	993頭 (228)	1124頭 (236)	1218頭 (258)	1418頭 (316)	766頭 (174)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

後志

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費
乳 量	18977446(474436) (前年対比 105%)	1906394(47660) (前年対比 106%)	1976 円
濃 飼	6260200(156505) (前年対比 104%)	374972(9374) (前年対比 108%)	乳 飼 比 20 %
乳代 - 濃 飼 費		1531422(38286) (前年対比 105%)	飼料効果 3.0

検 定 日 成 績	1 日 成 績							1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費		乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼	
検定日	1302	1323	427	133000	26227	106773	1.22	1.03	2.67	102	61	
前 月	1250	1252	428	127405	26374	101031	1.21	1.01	2.62	102	62	
3カ月	1263	1283	424	128972	25822	103150	1.21	1.02	2.64	102	61	
最近1カ年	1287	1296	426	129098	25561	103537	1.19	1.02	2.64	100	60	

前 か ら の 数	検 定 日 協 会 か ら 受 付 ま で	協 受 付 会 発 行 日 か ら ま で
29 日	2.9 日	2.2 日

移 動 月 績 13カ 成 検 定 月	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100		
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 率	分 娩			管理 乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼 量	平均	リニアスコア				乳量 損失率		損 失 代	
						頭 数	初 産	乳 用 雌										平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~				新規 5以上
2	40	2016(50.4)	1711(42.8)	87	199	152(3.8)	43(1.1)	74(1.9)	32.0	29.7	4.04	3.46	8.94	11.1	86	9.6	203	2.5	55	30	15	10	1	1974(49)	100
3	40	2020(50.5)	1708(42.7)	87	200	145(3.6)	48(1.2)	65(1.6)	31.5	30.0	4.04	3.42	8.88	10.8	85	9.7	202	2.5	56	27	17	11	1	2107(53)	99
4	40	2091(52.3)	1776(44.4)	88	203	145(3.6)	41(1.0)	53(1.3)	31.4	30.3	4.01	3.44	8.93	11.2	86	9.7	212	2.5	57	27	16	10	1	2208(55)	99
5	40	2147(53.7)	1758(44.0)	87	209	119(3.0)	40(1.0)	54(1.4)	30.5	30.1	3.96	3.37	8.86	11.5	85	9.7	227	2.5	56	27	17	11	1	2334(58)	97
6	40	2142(53.6)	1729(43.2)	85	211	143(3.6)	33(0.8)	73(1.8)	31.0	30.6	3.89	3.39	8.87	11.4	87	9.8	230	2.6	55	28	16	10	1	2293(57)	100
7	40	2139(53.5)	1726(43.2)	84	203	222(5.6)	49(1.2)	116(2.9)	30.2	30.1	3.86	3.33	8.78	11.0	86	9.8	233	2.6	54	29	17	12	1	2379(59)	100
8	40	2138(53.5)	1758(44.0)	86	200	196(4.9)	48(1.2)	100(2.5)	30.3	29.8	3.82	3.32	8.77	10.5	87	10.0	264	2.8	52	28	20	13	2	2571(64)	100
9	40	2115(52.9)	1769(44.2)	86	197	167(4.2)	27(0.7)	81(2.0)	31.6	29.6	3.97	3.36	8.79	10.6	85	9.8	230	2.6	53	29	18	12	1	2360(59)	100
10	40	2085(52.1)	1730(43.3)	88	199	155(3.9)	47(1.2)	66(1.7)	32.1	28.9	4.06	3.46	8.90	10.4	85	9.8	241	2.7	52	30	18	12	2	2493(62)	100
11	40	2084(52.1)	1585(39.6)	86	198	174(4.4)	50(1.3)	59(1.5)	32.6	29.1	4.13	3.47	8.89	9.9	84	10.2	224	2.6	53	30	17	11	1	2104(55)	101
12	40	2087(52.2)	1686(42.2)	86	194	175(4.4)	36(0.9)	75(1.9)	32.4	29.3	4.10	3.49	8.94	9.4	85	9.9	213	2.6	55	28	17	11	1	2194(55)	97
1	40	2075(51.9)	1653(41.3)	87	194	164(4.1)	39(1.0)	63(1.6)	31.9	29.5	4.09	3.43	8.89	11.0	84	10.1	233	2.6	54	28	18	12	1	2246(58)	100
2	40	2078(52.0)	1744(43.6)	88	196	61(1.5)	17(0.4)	27(0.7)	31.7	29.9	4.10	3.44	8.92	10.2	84	9.8	194	2.5	56	28	16	10	1	2019(50)	98
平均・計	40	2031.3(50.8)	1754.5(43.9)	86	200	1957(48.9)	501(12.5)	879(22.0)	31.5	29.8	4.00	3.41	8.87	10.8	85	9.8	226	2.6	54	29	17	11	1	2272(57)	99
前年成績	40	1947.1(48.7)	1693.5(42.3)	87	202	1876(46.9)	519(13.0)	841(21.0)	30.9	29.3	4.00	3.40	8.85	11.1	85	9.8	234	2.7	52	30	18	12	2	2239(56)	99

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	22							2	11	8	1		
50	27				1			4	10	9	3		
45	73		1	2	2	1	1	3	14	20	19	6	4
40	149			4	6	4	1	5	26	36	42	22	3
35	211	1	5	8	11	7	4	11	24	47	57	29	7
30	342	5	10	18	24	15	13	19	16	37	102	61	22
25	371	10	8	23	47	40	27	12	6	12	75	69	42
20	291	2	3	14	26	39	31	6	3	15	44	59	49
15	159	2	1	1	7	11	21	1	1	2	21	35	56
15未満	99			2	2	5	11			1	7	14	56
頭数	1744	20	28	72	126	122	109	57	97	191	384	299	239
平均乳量		27.9	30.6	29.9	28.7	26.3	23.4	33.0	38.9	38.5	32.7	28.2	21.6
乳脂%		4.41	3.79	3.73	4.01	4.30	4.58	4.47	3.97	3.78	3.98	4.17	4.54
蛋白%		3.29	3.06	3.16	3.43	3.65	3.91	3.56	3.02	3.07	3.40	3.64	3.88
無脂%		8.88	8.71	8.77	9.03	9.18	9.39	8.97	8.55	8.61	8.87	9.04	9.19
MUN mg/dl		9.9	9.9	10.6	10.5	10.1	10.2	8.7	8.7	10.2	10.5	10.5	10.7
P / F 比 %		75	81	85	85	85	85	80	76	81	85	87	86
体細胞数(千)		246	77	71	98	128	188	110	135	141	268	239	268
リニアスコア		3.2	1.9	1.4	1.8	2.2	2.4	2.2	1.8	1.9	2.6	2.9	3.6
スコア5以上出現率%		25	4	1	10	11	11	12	11	14	20	19	27
濃 飼 量		8.2	10.5	10.1	10.0	10.0	10.2	8.0	9.8	10.7	10.1	9.7	8.9

年 間 成 績 305日	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	593	8648	3.99	3.40	8.97	11554
2 産	505	10103	3.94	3.37	8.85	11445
3産以上	804	9959	3.93	3.29	8.71	10168
平均又は 合計	1902	9588	3.95	3.34	8.82	10939

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	638	638	658
2 産	675	673	692
3産以上	705	697	713
前回体重 に対する 増 減	1 産 2産以上	-1 -7	+28 +16

搾 乳 管 理	
ユニット	5.6 台
1回平均	89 分
1頭平均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 48 %
2 回 目	50 % 52 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍												
	頭数	マ ー ス ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ー ス ー 比 率	
未 経 産 (比率)	805	28			1		1		16		12	163	193	7	
1 産 (比率)	540	19	11	2	10	5		2	22		21	7	82	3	
2 産 (比率)	48	2	10	9	13	10	1	6	32		2	26	109	4	
3産以上 (比率)	62	2	25	24	30	24	2	15	173		8	100	9	410	14
除籍日までの年齢			5- 6	6- 0	5- 10	5- 7	5- 5	6- 0	6- 5	5- 7	5- 8	5- 8			

除 籍 牛 平 均	歳 月 6 - 0	産 次 3.5
--------------	--------------	------------

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヵ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
2	361(9.0)	2.3	32	30	99	14	110(2.8)	35	166	4	9	18	20	49	63	5	77	4	15
3	371(9.3)	2.4	33	39	86	16	128(3.2)	19	154	4	20	15	19	43	57	14	65	13	8
4	380(9.5)	2.2	31	29	90	15	111(2.8)	21	163	5	10	21	20	44	64	10	66	12	12
5	367(9.2)	2.3	31	33	102	15	107(2.7)	25	146	2	19	29	13	37	61	9	69	11	11
6	396(9.9)	2.2	31	25	102	15	98(2.5)	25	174	1	14	15	18	51	64	7	69	13	12
7	350(8.8)	2.3	32	36	99	14	96(2.4)	24	167	1	9	26	19	45	63	7	68	13	12
8	417(10.4)	2.3	34	35	91	13	113(2.8)	27	171	7	12	18	11	53	73	7	69	8	15
9	458(11.5)	2.3	34	36	96	13	127(3.2)	25	161	3	15	13	20	50	72	9	70	8	14
10	477(11.9)	2.3	34	36	89	13	144(3.6)	21	152	10	15	20	17	38	67	11	69	8	12
11	506(12.7)	2.4	33	35	95	14	156(3.9)	28	165	4	13	17	21	44	70	12	61	12	15
12	442(11.1)	2.4	35	20	92	14	75(1.9)	23	145	7	17	17	20	39	70	10	63	13	14
1	474(11.9)	2.6	38	2	94	14	8(0.2)	26	134	13	13	38		38	67	10	68	14	8
2	185(4.6)	2.7	39		87	14	()	31						59	17	71	5	7	
平均・計	1785(44.6)	2.3	33	30	94	14	1273(31.8)	25	161	5	14	19	18	45	67	9	68	11	12
前年成績	1384(34.6)	2.5	36	33	93	14	1362(34.1)	20	163	5	15	20	13	46	64	11	68	9	12

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	484	798	51	597	+106634	+2297	+927	+0.17	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	264	411	26	222	+98602	+1963	+857	+0.13	+0.09	+0.11
未 経 産	426	563	34	24	+87524	+1741	+753	+0.12	+0.09	+0.12
1 産	255	281	25	7	+75534	+1377	+667	+0.09	+0.05	+0.08
2 産 以 上	681	792		37	+54205	+859	+506	+0.00	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	108頭	84頭	81頭	68頭	87頭	84頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	495	25	21	17	10	27	427	440
3 産	369	17	15	17	12	38	448	444
4 産 以 上	530	18	21	13	12	36	443	439
平均又は 合計	1394	20	20	15	11	34	439	441

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
2	9258	4.02	3.41	8.86
3	9277	4.01	3.41	8.87
4	9299	4.01	3.41	8.87
5	9301	4.01	3.42	8.87
6	9296	4.01	3.42	8.88
7	9304	4.01	3.42	8.88
8	9313	4.00	3.42	8.88
9	9319	4.00	3.42	8.88
10	9329	4.00	3.42	8.88
11	9324	4.00	3.42	8.88
12	9329	4.01	3.42	8.88
1	9342	4.01	3.42	8.88
地区	9342	4.01	3.42	8.88
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	460 頭	44 %			
		経産	1471 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	553	290 頭	78 頭	55 頭	46 頭	84 頭	
初 回 授 精	前月	129	18	28	22	12	20
	3ヵ月	438	18	24	21	16	20
	過去1ヵ年	1537	16	27	23	15	18
繁殖に供さない牛		54 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 7	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	677頭 (27 %)	568頭 (27 %)	566頭 (20 %)	408頭 (12 %)	253頭 (14 %)	産次 2.7

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	68頭 (16)	157頭 (49)	131頭 (34)	144頭 (44)	181頭 (43)	190頭 (57)	208頭 (51)	136頭 (38)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2023年 2 月 分

檜 山

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 table with columns: 年間累計, kg, 千円, 生乳100kgに要した濃飼費, 乳量, 濃飼, 乳代 - 濃飼費

検 定 日 成 績 table with columns: 検 定 日, 成績, 1 日, 成 績, 1 頭 1 日 当 り 平 均, 1kg 単 価

前 回 からの回数 table with columns: 前 回 からの回数, 検 定 日 協 会 で 受 付 付 まで, 協 会 発 行 まで

Large table with columns: 移 動 月 成 績, 牛 群 成 績 平 均, 構 成 成 績, 検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均, 体 細 胞, 検 定 乳 量

検 定 日 乳 量 階 級 table with columns: 検 定 日 乳 量 階 級, 頭 数, 1 産, 2 産 以 上

年 間 成 績 table with columns: 年 間 成 績, 頭 数, 2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績

平 均 体 重 (kg) table with columns: 産 次, 分 娩 後, 7 0 - 1 0 0 日, 2 4 0 - 2 7 0 日

搾 乳 管 理 table with columns: ユ ニ ッ ト, 回 平 均, 頭 平 均, 時 間 乳 量

搾 乳 管 理 は、 2 回 搾 乳 農 家 で 集 計

年 間 追 加 除 籍 table with columns: 年 間 追 加 除 籍, 頭 数, マ ス タ ー 比 率, 乳 房 炎, 乳 器 障 害, 繁 殖 障 害, 肢 蹄 病, 消 化 器 病, 起 立 不 能, そ の 他, 低 能 力, 死 亡, 乳 用 売 却, 計, マ ス タ ー 比 率

除 籍 牛 平 均 産 次 table with columns: 除 籍 牛 平 均, 産 次, 6 - 0, 3.6

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
2	236(5.8)	2.5	34	40	79	14	78(1.9)	29	146	6	22	18	13	41	61	6	67	20	6
3	312(7.6)	2.2	31	38	84	15	97(2.4)	32	130	8	20	27	19	27	64	6	51	36	7
4	275(6.7)	2.4	36	29	92	15	81(2.0)	30	169	1	9	23	19	48	67	5	75	11	9
5	281(6.9)	2.3	32	34	88	14	79(1.9)	28	152	3	19	25	10	43	68	5	63	14	17
6	333(8.1)	2.2	31	34	91	15	95(2.3)	38	144	1	14	31	18	37	61	12	68	9	11
7	285(7.0)	2.3	31	32	104	15	82(2.0)	31	160	4	7	20	24	45	66	11	60	16	13
8	312(7.6)	2.2	27	35	89	14	92(2.2)	31	141	7	18	21	22	33	64	13	63	9	16
9	356(8.7)	2.2	32	31	91	14	99(2.4)	34	149	1	21	22	14	41	71	12	57	16	16
10	412(10.0)	2.3	30	37	95	13	141(3.4)	35	146	4	16	24	14	41	63	5	69	19	7
11	374(9.1)	2.4	34	45	94	15	136(3.3)	29	157	3	9	29	18	42	63	10	60	18	12
12	361(8.8)	2.4	35	16	94	14	38(0.9)	32	157	3	5	39	13	39	66	8	65	14	14
1	347(8.5)	2.4	35	1	96	15	7(0.2)	29	151			43		57	77	4	63	15	19
2	112(2.7)	2.1	29		98	14	()	21						72	17	55	7	21	
平均・計	1396(34.0)	2.3	32	31	92	15	1025(25.0)	32	149	4	15	25	17	40	66	9	63	16	13
前年成績	1119(28.0)	2.4	35	34	90	14	1100(27.5)	27	152	7	16	21	14	42	67	12	60	14	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	680	277	38	542	+91828	+1939	+822	+0.12	+0.06	+0.04
12ヵ月未満(生産雌牛)	305	209	10	263	+93413	+1797	+842	+0.04	+0.08	+0.12
未 経 産	460	330	15	51	+89351	+1590	+815	+0.02	+0.05	+0.11
1 産 産	209	191	12	23	+82717	+1351	+789	-0.01	+0.00	+0.04
2 産 以 上	670	507		56	+43215	+817	+393	+0.05	+0.05	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	75頭	99頭	74頭	52頭	53頭	58頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産 産	389	25	23	13	13	26	423	419
3 産 産	279	25	21	17	8	30	429	430
4 産 以 上	489	21	20	15	10	34	436	433
平均又は 合計	1157	23	21	15	10	30	430	428

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	8468	3.88	3.39	8.78
3	8489	3.90	3.39	8.78
4	8506	3.90	3.39	8.78
5	8521	3.91	3.39	8.78
6	8547	3.91	3.40	8.79
7	8587	3.92	3.40	8.79
8	8618	3.93	3.40	8.79
9	8640	3.93	3.40	8.79
10	8655	3.93	3.39	8.78
11	8659	3.93	3.39	8.78
12	8661	3.94	3.39	8.78
1	8673	3.95	3.39	8.79

地区 8673 3.95 3.39 8.79
全道 9999 4.03 3.39 8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	362 頭	42 %			
		経産	1180 頭	71 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	480	240 頭	66 頭	38 頭	24 頭	112 頭	
初 回 授 精	前月	103	9	22	32	17	19
	3ヵ月	325	10	22	31	19	17
	過去1ヵ年	1230	11	27	30	19	13
繁殖に供さない牛		8 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 9	歳 月 4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	568頭 (26 %)	435頭 (26 %)	440頭 (17 %)	291頭 (13 %)	216頭 (17 %)	286頭 産次 2.8

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	48頭 (11)	140頭 (47)	123頭 (35)	127頭 (41)	118頭 (30)	167頭 (34)	184頭 (36)	70頭 (10)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

渡島

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計 乳量, 濃飼, 乳代-濃飼費, 千円, 生乳100kgに要した濃飼費, 乳飼比, 飼料効果

検定日成績 1日 成績 1頭1日当り平均 1kg単価

前日から回数, 検定日協会受付けまで, 協会発行まで

移動月成績 牛群構成 検定日成績 / 搾乳牛1頭平均 体細胞

検定日乳量階層 1産 2産以上

年間成績 240日 ~ 305日間成績

平均体重(kg) 産次 分娩後 70-100日 240-270日

搾乳管理 ユニット 5.8台 1回平均 98分 1頭平均 14分

年間追加 除籍 除籍牛平均 5-5 産次 3.3

年間累計・移動13ヵ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
2	823(12.1)	2.1	27	42	85	14	296(4.4)	28	131	5	24	24	16	31	60	15	64	10	10
3	896(13.2)	2.1	27	36	84	14	272(4.0)	29	130	5	26	22	16	31	59	11	68	13	8
4	882(13.0)	2.1	30	41	85	15	316(4.6)	29	130	4	22	28	16	31	58	11	69	11	9
5	945(13.9)	2.1	27	39	85	14	327(4.8)	28	132	6	24	23	18	30	60	7	77	8	8
6	867(12.8)	2.2	31	37	89	15	289(4.3)	30	149	3	18	20	18	41	57	13	69	10	8
7	927(13.6)	2.2	29	30	88	14	274(4.0)	29	156	4	16	22	15	45	56	13	74	7	6
8	934(13.7)	2.1	27	38	85	14	297(4.4)	30	130	5	26	25	11	33	59	10	73	7	10
9	1027(15.1)	2.1	28	40	84	14	309(4.5)	28	134	4	24	28	12	32	55	16	67	12	5
10	1075(15.8)	2.2	29	47	84	13	407(6.0)	30	133	4	21	29	15	31	57	12	72	10	7
11	1086(16.0)	2.3	33	52	88	15	454(6.7)	30	149	3	20	23	16	37	58	11	72	11	6
12	1075(15.8)	2.3	32	14	85	14	125(1.8)	31	138	7	24	21	18	30	62	7	72	13	8
1	754(11.1)	2.4	35		82	14	1(0.0)	27	73		100				59	11	68	14	7
2	206(3.0)	2.3	35		89	13	()	19							57	12	65	16	8
平均・計	4409(64.8)	2.2	30	36	85	14	3367(49.5)	29	137	4	22	24	15	34	58	11	71	10	8
前年成績	3110(45.7)	2.3	31	34	85	14	3477(51.1)	24	144	5	20	22	16	37	58	13	68	11	8

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1427	1445	202	1634	+101527	+2041	+909	+0.10	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	646	932	83	798	+97527	+1970	+843	+0.13	+0.10	+0.11
未 経 産	1203	1359	96	56	+92603	+1712	+838	+0.05	+0.07	+0.10
1 産	826	769	63	31	+72822	+1352	+645	+0.08	+0.06	+0.08
2 産 以 上	2000	1407		85	+50252	+957	+426	+0.09	+0.07	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	363頭	374頭	276頭	212頭	180頭	162頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1411	33	23	14	11	19	410	414
3 産	876	26	20	16	11	27	420	416
4 産 以 上	1156	24	22	19	12	24	421	430
平均又は 合計	3443	29	22	16	11	22	416	420

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	9231	3.98	3.38	8.83
3	9334	3.98	3.38	8.84
4	9388	3.99	3.38	8.84
5	9430	3.99	3.39	8.85
6	9474	3.99	3.39	8.85
7	9527	3.99	3.39	8.86
8	9574	3.99	3.39	8.86
9	9611	3.99	3.40	8.86
10	9628	3.99	3.40	8.86
11	9632	4.00	3.40	8.87
12	9639	4.00	3.40	8.87
1	9635	4.01	3.40	8.87

授精報告		未経産	1116 頭	41 %			
		経産	3616 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の 未授精牛	1521	790 頭	211 頭	169 頭	105 頭	246 頭	
初 回 授 精	前 月	262	12	43	26	10	9
	3ヵ月	995	11	40	25	12	12
	過去1ヵ年	3947	11	39	27	13	11
繁殖に供さない牛		44 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	1721頭 (33%)	1689頭 (29%)	1497頭 (18%)	930頭 (12%)	605頭 (9%)	460頭 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	248頭 (67)	423頭 (116)	391頭 (123)	421頭 (127)	435頭 (124)	497頭 (120)	592頭 (122)	240頭 (58)

地区 9635 4.01 3.40 8.87
全道 9999 4.03 3.39 8.85
(2023年 1月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

胆振

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1471円
乳 量	33601146(516941) (前年対比 102%)	3361515(51716) (前年対比 104%)	
濃 飼	10370065(159539) (前年対比 102%)	494348(7605) (前年対比 107%)	乳 飼 比 15%
	乳代 - 濃 飼 費	2867167(44110) (前年対比 103%)	飼料効果 3.2

検 定 日 成 績	1 日 成 績							1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量 kg	出荷乳量 kg	濃飼量 kg	乳代 円	濃飼費 円	- 円	乳脂 kg	蛋白 kg	無脂 kg	乳価 円	濃飼 円	
検 定 日	1378	1391	431	141345	23190	118155	1.27	1.05	2.73	103	54	
前 月	1398	1409	434	142874	23401	119473	1.28	1.06	2.76	102	54	
3 カ 月	1377	1387	430	141036	23158	117878	1.28	1.06	2.73	102	54	
最近1カ年	1395	1404	429	139446	20755	118691	1.24	1.06	2.76	100	48	

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 協 会 受 付 付 まで	協 受 付 行 前 交 付 後
29 日	1.3 日	2.8 日	

移 動 月 績 13カ月 成 績	検 定 月	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均									体 細 胞					検 定 乳 量 × 100		
		戸 数	経 産 牛 頭	搾 乳 牛		分 娩			管 理 乳 量 kg	乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	MUN mg/dl	P/F比 %	濃 飼 量 kg	平 均 千	平 均	リニアスコア			乳 量 損 失 率		損 乳 千円	失 代
搾 乳 日 数	搾 乳 日 率			頭 数	初 産	乳 用 雌	2以下 ~7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万											5以上 28.3万~	新規 5以上					
2	65	3418 (52.6)	2888 (44.4)	88	189	246 (3.8)	64 (1.0)	101 (1.6)	33.0	31.5	3.99	3.44	8.90	12.3	86	9.6	198	2.5	56	28	15	10	1	3451 (53)	99
3	65	3410 (52.5)	2937 (45.2)	89	193	269 (4.1)	102 (1.6)	123 (1.9)	32.7	32.0	3.95	3.41	8.87	12.3	86	9.7	185	2.5	57	29	14	9	1	3671 (56)	100
4	65	3452 (53.1)	2969 (45.7)	90	195	265 (4.1)	113 (1.7)	117 (1.8)	32.1	31.6	3.93	3.40	8.87	11.8	87	9.6	179	2.5	57	30	13	9	1	3614 (56)	99
5	65	3462 (53.3)	2935 (45.2)	89	200	213 (3.3)	78 (1.2)	98 (1.5)	31.9	31.7	3.88	3.37	8.85	12.0	87	9.6	180	2.5	57	29	14	9	1	3725 (57)	99
6	65	3463 (53.3)	2899 (44.6)	88	201	259 (4.0)	71 (1.1)	113 (1.7)	31.9	31.8	3.87	3.37	8.84	11.9	87	9.6	192	2.5	57	28	15	10	1	3665 (56)	100
7	65	3486 (53.6)	2883 (44.4)	87	199	329 (5.1)	87 (1.3)	148 (2.3)	31.4	31.3	3.82	3.32	8.76	11.2	87	9.6	226	2.7	53	31	16	11	1	4112 (63)	99
8	65	3489 (53.7)	2852 (43.9)	86	194	309 (4.8)	78 (1.2)	138 (2.1)	31.2	31.1	3.81	3.31	8.74	10.3	87	9.6	236	2.8	51	30	18	13	2	4240 (65)	99
9	65	3492 (53.7)	2901 (44.6)	87	192	299 (4.6)	83 (1.3)	129 (2.0)	32.6	30.9	3.92	3.34	8.77	11.1	85	9.5	241	2.8	51	32	18	12	2	4308 (66)	100
10	65	3482 (53.6)	2906 (44.7)	87	190	288 (4.4)	78 (1.2)	127 (2.0)	33.7	30.5	4.09	3.42	8.85	10.4	84	9.5	201	2.7	52	31	17	11	1	4120 (63)	99
11	65	3466 (53.3)	2895 (44.5)	87	188	285 (4.4)	76 (1.2)	112 (1.7)	34.3	30.8	4.11	3.44	8.87	10.6	84	9.5	183	2.5	56	29	14	10	1	3648 (56)	99
12	65	3454 (53.1)	2877 (44.3)	87	186	293 (4.5)	86 (1.3)	108 (1.7)	33.6	30.6	4.17	3.45	8.89	9.9	83	9.6	198	2.6	56	28	16	11	1	3818 (59)	99
1	65	3473 (53.4)	2928 (45.0)	88	188	254 (3.9)	65 (1.0)	119 (1.8)	33.4	31.0	4.13	3.43	8.88	11.5	83	9.6	175	2.4	58	27	14	9	1	3687 (57)	99
2	65	3434 (52.8)	2923 (45.0)	89	194	105 (1.6)	28 (0.4)	44 (0.7)	32.8	30.7	4.16	3.44	8.90	11.0	83	9.6	186	2.5	56	28	15	11	1	3515 (54)	99
平均・計	65	3378.6 (52.0)	2963.1 (45.6)	88	193	3309 (50.9)	981 (15.1)	1433 (22.0)	32.7	31.2	3.97	3.39	8.84	11.3	85	9.6	199	2.6	55	29	15	10	1	3838 (59)	99
前年成績	65	3344.4 (51.5)	2922.5 (45.0)	88	193	3327 (51.2)	1012 (15.6)	1443 (22.2)	32.2	31.2	3.88	3.38	8.83	11.8	87	9.7	209	2.7	53	30	17	11	1	3887 (61)	99

検 定 日 乳 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上							
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~		
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	34							9	17	4	4				
5 0	66							3	18	21	19	5			
4 5	142			2	1			5	38	44	37	12	3		
4 0	244	1	2	6	5	6	3	15	32	61	87	21	5		
3 5	411		12	24	25	15	6	18	29	73	129	59	21		
3 0	567	5	21	38	60	38	26	14	20	52	147	113	33		
2 5	606	9	13	40	74	67	45	14	14	30	117	102	81		
2 0	469	3	9	12	51	67	56	1	5	16	68	83	98		
1 5	269	3	4	3	23	30	45	1	3	4	23	47	83		
15未満	115		1	2	3	7	25			2	9	10	56		
頭 数	2923	21	62	125	243	231	206	71	168	320	640	456	380		
平 均 乳 量		27.1	30.1	30.7	28.1	26.2	23.1	36.3	41.3	39.2	33.7	29.4	22.9		
乳 脂 %		4.45	4.07	3.82	4.09	4.37	4.52	4.77	3.97	3.86	4.05	4.26	4.51		
蛋 白 %		3.46	3.07	3.21	3.48	3.67	3.83	3.43	2.99	3.12	3.42	3.62	3.81		
無 脂 %		8.92	8.69	8.80	9.01	9.17	9.29	8.83	8.47	8.63	8.89	9.00	9.11		
MUN mg/dl		9.8	10.5	11.7	11.6	11.0	10.7	9.4	10.2	11.1	11.3	11.1	11.0		
P / F 比 %		78	76	84	85	84	85	72	75	81	84	85	85		
体細胞数(千)		123	58	74	134	138	194	320	135	167	215	234	224		
リニアスコア		2.8	1.6	1.6	2.1	2.3	2.7	2.8	1.8	2.2	2.5	3.0	3.3		
スコア5以上出現率%		14	5	4	10	10	15	18	11	17	16	21	20		
濃 飼 量		8.0	9.1	10.1	9.5	9.2	9.1	9.0	9.7	10.0	10.0	9.7	9.0		

年 間 成 績 3 0 5 日	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	補 正 乳 量 kg
1 産	1068	8886	3.90	3.40	8.94	11543
2 産	802	10444	3.86	3.38	8.84	11662
3産以上	1199	10816	3.84	3.28	8.69	10900
平均又は 合計	3069	10047	3.87	3.34	8.81	11323

産 次	分 娩 後	平均体重(kg)	
		70 - 100日	240 - 270日
1 産	622	662	673
2 産	671	703	706
3産以上	709	736	737
前回体重 に対する 増 減	1 産	+6	+6
	2産以上	-2	+1

搾 乳 管 理	
ユニット	5.9 台
1回平均	90 分
1頭平均	13 分
時 間 乳 量	
1 回 目	47 % 47 %
2 回 目	53 % 53 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 除 籍 加 牛	追 加		除 籍											
	頭 数	マスタ ー 比 率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マスタ ー 比 率
未 経 産 (比率)	1374	26			6					33		208	280	5
1 産 (比率)	998	19	5	13	25	8	2	2	45	6	36	32	174	3
2 産 (比率)	25		18	8	28	11	1	2	50	6	50	18	192	4
3産以上 (比率)	35	1	76	29	108	57	1	4	193	28	114	52	662	12
除籍日までの年齢			6 - 1	5 - 3	5 - 11	6 - 2	4 - 1	5 - 6	5 - 9	6 - 6	5 - 1	5 - 3		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 8
産 次
3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁殖管理																			
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数						
		平均	3回 以上	受胎 率	開始 日				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上	
2	516(7.9)	2.1	28	34	98	15	164(2.5)	28	155	2	14	18	20	45	60	9	74	8	8	
3	568(8.7)	2.0	28	42	97	15	212(3.3)	24	147	2	15	25	17	42	62	8	69	16	7	
4	502(7.7)	2.1	29	41	96	16	170(2.6)	22	152	3	15	21	18	42	67	3	71	16	10	
5	582(9.0)	2.1	27	37	98	15	193(3.0)	26	159	1	10	21	23	44	63	11	63	12	14	
6	548(8.4)	2.0	26	33	95	15	178(2.7)	28	154	2	15	21	19	43	66	13	56	14	17	
7	523(8.0)	2.1	28	31	102	15	152(2.3)	26	165	3	11	22	21	43	64	9	70	9	12	
8	559(8.6)	2.1	26	34	95	15	157(2.4)	27	151	3	14	25	15	44	61	14	64	9	13	
9	609(9.4)	2.2	32	35	94	14	206(3.2)	24	166	2	15	15	14	54	60	13	69	9	9	
10	726(11.2)	2.2	30	45	96	15	265(4.1)	26	162	5	14	21	17	44	63	14	65	11	10	
11	716(11.0)	2.1	27	41	96	14	265(4.1)	23	153	5	14	23	18	40	61	13	61	13	13	
12	684(10.5)	2.1	29	18	99	15	121(1.9)	28	164	2	12	19	21	47	62	10	64	16	10	
1	676(10.4)	2.1	26		96	15	2(0.0)	29	110			50	50		67	6	67	15	13	
2	329(5.1)	2.0	23		103	15	()	26							74	7	64	16	13	
平均・計	2904(44.7)	2.1	28	32	97	15	2085(32.1)	26	157	3	14	21	18	44	63	11	66	12	11	
前年成績	2164(33.3)	2.1	29	33	95	15	2181(33.6)	22	156	3	14	22	16	45	62	10	67	12	10	

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	846	1201	63	1044	+106045	+2246	+930	+0.15	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	321	721	26	514	+93325	+1965	+766	+0.18	+0.13	+0.16
未 経 産	603	1276	61	69	+83289	+1733	+681	+0.16	+0.13	+0.15
1 産	371	655	29	22	+83170	+1405	+755	+0.04	+0.05	+0.09
2 産以上	809	1484		64	+60013	+937	+557	+0.01	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	131頭	193頭	193頭	129頭	151頭	178頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	883	21	24	15	12	28	427	435
3 産	610	16	20	18	13	33	438	432
4 産以上	790	18	20	15	16	31	435	446
平均又は 合計	2283	19	22	16	14	30	433	438

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	9873	3.89	3.39	8.84
3	9899	3.90	3.39	8.84
4	9926	3.90	3.39	8.84
5	9940	3.91	3.40	8.85
6	9954	3.91	3.40	8.85
7	9969	3.92	3.40	8.85
8	9972	3.93	3.40	8.85
9	9969	3.93	3.40	8.85
10	9968	3.95	3.40	8.85
11	9963	3.96	3.40	8.85
12	9955	3.97	3.40	8.85
1	9946	3.99	3.40	8.85

地区 9946 3.99 3.40 8.85
全道 9999 4.03 3.39 8.85

(2023 年 1 月平均)

授精報告		未経産	735 頭	37 %			
頭 数		経産	2427 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	911	466	150	112	42	141	
初 回 授 精	前月	246	6	25	29	24	15
	3ヵ月	762	8	23	29	22	18
	過去1ヵ年	2544	7	23	31	21	18
繁殖に供さない牛		96 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 10
産次別 (比率)	頭 数 1402頭	1077頭 (31 %)	955頭 (28 %)	631頭 (18 %)	389頭 (11 %)	382頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初産)	138頭 (39)	251頭 (63)	197頭 (54)	219頭 (62)	256頭 (65)	335頭 (76)	358頭 (86)	194頭 (34)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2023年 2 月 分

日高

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	30405839(405411) (前年対比 98%)	3045619(40608) (前年対比 98%)	1920 円
濃 飼	10330166(137736) (前年対比 95%)	583660(7782) (前年対比 103%)	乳 飼 比 19 %
乳代 - 濃飼費		2461959(32826) (前年対比 97%)	飼料効果 2.9

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1102	1095	380	112867	22519	90348	1.18	0.96	2.49	102	59
前 月	1083	1090	370	110446	21778	88668	1.17	0.96	2.49	102	59
3 ヲ 月	1077	1076	370	110029	21794	88235	1.17	0.95	2.48	102	59
最近1ヵ年	1085	1082	368	108535	20968	87567	1.15	0.97	2.53	100	57

前 回	検 定	日 協	会 受	行 会
か	ら	日	会	会
日	の	受	付	場
数	数	付	付	場
30 日	1.6 日	3 日		

移動月成績 13カ月	牛 群 構 成						検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均									体 細 胞						検 定 乳 量				
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳日数率	搾乳日数	分 娩	頭 数	初 産	乳 用 雌	管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均	平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規 5以上	乳量 損失率	損 失	失 代
検定月	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	%	%	千円	%
2	74	3479(47.0)	2521(34.1)	89	205	225(3.0)	67(0.9)	113(1.5)	31.3	29.0	4.15	3.43	8.88	12.1	83	10.0	235	2.6	54	27	19	14	1	3021(49)	100	
3	74	3452(46.6)	2263(30.6)	89	211	240(3.2)	53(0.7)	102(1.4)	30.4	28.5	4.08	3.42	8.87	12.5	84	10.4	214	2.6	54	29	17	11	1	2721(48)	100	
4	75	3470(46.3)	2867(38.2)	90	213	207(2.8)	56(0.7)	102(1.4)	30.6	29.4	4.06	3.39	8.84	11.8	83	9.9	188	2.5	56	28	16	12	1	3379(47)	101	
5	75	3476(46.3)	2547(34.0)	88	217	201(2.7)	73(1.0)	108(1.4)	30.6	30.3	3.92	3.39	8.84	12.3	86	9.8	190	2.5	56	28	16	10	1	3202(43)	100	
6	75	3501(46.7)	2905(38.7)	86	216	273(3.6)	82(1.1)	122(1.6)	30.0	29.8	3.85	3.37	8.82	12.5	87	9.8	199	2.5	55	29	16	12	1	3511(47)	101	
7	75	3482(46.4)	2810(37.5)	85	210	338(4.5)	73(1.0)	154(2.1)	29.2	29.1	3.88	3.30	8.74	11.8	85	9.7	208	2.5	55	28	17	10	1	3481(47)	100	
8	75	3470(46.3)	2797(37.3)	86	202	328(4.4)	84(1.1)	132(1.8)	29.3	29.0	3.83	3.30	8.71	11.7	86	9.6	218	2.6	55	29	17	12	1	3547(49)	101	
9	75	3446(45.9)	2862(38.2)	87	199	291(3.9)	80(1.1)	134(1.8)	30.3	28.6	3.94	3.35	8.75	12.0	85	9.6	208	2.6	53	30	17	11	1	3578(48)	100	
10	75	3421(45.6)	2547(34.0)	86	193	249(3.3)	56(0.7)	103(1.4)	30.2	28.1	3.96	3.38	8.78	11.0	85	9.7	204	2.5	55	29	16	11	1	3129(42)	101	
11	75	3411(45.5)	2806(37.4)	85	191	305(4.1)	88(1.2)	130(1.7)	30.3	27.5	4.06	3.44	8.84	11.1	85	9.6	187	2.5	56	28	15	11	1	3153(42)	100	
12	75	3388(45.2)	2755(36.7)	86	187	294(3.9)	74(1.0)	125(1.7)	30.1	27.7	4.14	3.42	8.83	10.4	83	9.5	182	2.4	57	28	15	10	1	3137(43)	100	
1	75	3406(45.4)	2839(37.9)	87	186	315(4.2)	97(1.3)	121(1.6)	30.2	28.2	4.13	3.40	8.84	12.1	82	9.6	191	2.5	57	28	15	11	1	3383(46)	99	
2	75	3416(45.5)	2894(38.6)	87	188	117(1.6)	31(0.4)	48(0.6)	29.9	28.2	4.19	3.39	8.83	11.5	81	9.7	217	2.5	57	27	16	10	1	3134(42)	101	
平均・計	75	3337.0(44.5)	2892.7(38.6)	87	203	3266(43.5)	883(11.8)	1446(19.3)	30.2	28.8	4.00	3.38	8.81	11.8	85	9.8	202	2.5	55	28	16	11	1	3270(46)	100	
前年成績	74	3354.3(45.3)	2942.4(39.8)	88	206	3266(44.1)	926(12.5)	1439(19.4)	30.7	29.1	3.99	3.37	8.81	11.6	84	10.2	211	2.6	53	30	17	12	1	3465(51)	102	

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	14							4	9	1				
50	30						3	8	11	8				
45	83			2	1		2	21	33	18	6			
40	177		1	4	7	4	16	39	57	35	12	2		
35	340	3	14	16	12	9	8	24	39	77	94	39	5	
30	522	13	25	33	45	39	8	21	34	70	138	75	21	
25	619	17	27	38	83	51	21	14	20	51	141	101	55	
20	551	8	17	17	54	58	40	3	7	24	90	142	91	
15	372	5		8	26	48	52	4	1	4	51	71	102	
15未満	186			1	4	8	29	1		2	15	24	102	
頭数	2894	46	84	119	232	217	158	88	173	338	591	470	378	
平均乳量	27.2	29.8	29.7	26.9	24.8	20.8	34.6	38.0	36.5	30.0	25.9	19.7		
乳 脂 %	4.37	3.87	3.87	4.13	4.33	4.52	4.64	4.11	3.88	4.15	4.30	4.56		
蛋 白 %	3.36	3.02	3.11	3.44	3.58	3.83	3.48	2.96	3.05	3.37	3.61	3.91		
無 脂 %	8.88	8.65	8.69	8.97	9.07	9.25	8.88	8.42	8.51	8.80	8.97	9.15		
MUN mg/dl	9.9	10.9	12.4	11.8	11.2	11.6	9.9	10.4	11.8	11.7	11.7	11.6		
P / F 比 %	77	78	80	83	83	85	75	72	78	81	84	86		
体細胞数(千)	113	52	145	118	154	186	290	216	274	241	230	259		
リニアスコア	2.4	1.3	1.5	1.8	2.2	2.7	2.7	2.0	2.2	2.4	2.8	3.5		
スコア5以上出現率%	11	2	5	11	12	16	18	14	16	16	16	25		
濃 飼 量	8.6	10.1	10.5	9.5	9.2	8.9	9.0	10.6	10.8	10.0	9.5	8.9		

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補正乳量
1 産	791	8451	3.91	3.34	8.88	11174
2 産	721	9655	3.96	3.33	8.78	10889
3産以上	1048	9904	3.94	3.28	8.68	10085
平均又は合計	2560	9385	3.93	3.31	8.76	10648

平均体重(kg)				
産 次	分娩後	70~100日	240~270日	
1 産	638	648	682	
2 産	694	694	722	
3産以上	745	736	754	
前回体重に対する増減		1 産	+1	+30
		2産以上	-16	+22

搾 乳 管 理	
ユニット	5.6 台
1回平均	88 分
1頭平均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49% 47%
2 回 目	51% 53%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	除 籍 日 以 来 の 成 績													
	頭数	マスタ-比率	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスタ-比率
未經産(比率)	1367	26	2	19	4	1		47	1	31	256	361	7	
1 産(比率)	914	18	17	4	13	7	3	31	17	37	22	163	3	
2 産(比率)	74	1	45	9	39	7	1	55	28	49	14	264	5	
3産以上(比率)	83	2	96	33	84	63	17	8	150	69	144	38	14	
除籍日までの年齢			5- 4	6- 0	6- 0	5- 9	5- 3	6- 6	5- 9	6- 3	5- 4	5- 5		

除籍牛平均
歳 月
5 - 8
産次
3.3

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
2	517(6.9)	2.0	22	40	100	15	181(2.4)	32	166	3	18	21	14	44	59	12	69	15	4
3	571(7.6)	2.0	25	41	113	14	200(2.7)	29	177	4	13	20	16	48	61	8	76	8	8
4	599(8.0)	2.0	25	40	101	14	204(2.7)	30	156	3	15	23	19	41	62	8	71	10	10
5	538(7.2)	2.0	26	49	111	15	215(2.9)	32	159	4	15	18	17	47	62	10	64	15	11
6	529(7.1)	2.0	26	36	107	14	146(1.9)	30	165	4	16	16	16	49	61	5	76	10	9
7	486(6.5)	2.0	24	39	108	14	140(1.9)	31	161	3	16	16	16	50	64	10	63	14	13
8	539(7.2)	2.0	25	42	100	14	189(2.5)	25	155	4	16	20	16	44	67	9	66	11	14
9	548(7.3)	2.0	24	40	100	14	183(2.4)	31	162	4	17	22	11	46	66	10	70	9	10
10	734(9.8)	1.9	22	48	99	14	258(3.4)	33	149	5	21	19	17	38	67	4	69	16	11
11	680(9.1)	2.1	26	54	105	15	294(3.9)	34	168	3	15	20	15	47	68	5	67	15	13
12	585(7.8)	2.1	31	15	100	14	68(0.9)	32	173	4	12	18	19	47	65	5	72	14	9
1	532(7.1)	2.0	25		97	14	2(0.0)	39	264					100	66	9	63	14	14
2	184(2.5)	2.0	23		95	15	()	39						65	5	68	17	11	
平均・計	2757(36.8)	2.0	25	38	103	14	2080(27.7)	32	162	4	16	19	16	45	64	8	69	13	11
前年成績	2157(29.1)	2.2	29	37	104	15	2277(30.8)	26	167	4	15	19	15	46	62	8	72	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	593	1087	116	1236	+100067	+2186	+927	+0.11	+0.04	-0.01
12ヵ月未満(生産雌牛)	316	739	47	503	+103066	+2202	+875	+0.18	+0.12	+0.12
未 経 産	550	1063	100	161	+84315	+1729	+730	+0.14	+0.09	+0.07
1 産	333	549	44	75	+77535	+1377	+715	+0.04	+0.04	+0.05
2 産 以 上	1072	1254		89	+52205	+937	+466	+0.05	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	231頭	153頭	135頭	95頭	124頭	150頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	818	23	18	15	11	33	440	438
3 産	656	21	20	14	11	34	442	439
4 産 以 上	834	20	19	17	13	32	440	442
平均又は 合計	2308	21	19	16	11	33	441	440

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	9272	4.01	3.39	8.83
3	9284	4.02	3.39	8.83
4	9292	4.02	3.39	8.83
5	9276	4.02	3.40	8.84
6	9248	4.02	3.40	8.84
7	9225	4.02	3.41	8.84
8	9209	4.03	3.41	8.84
9	9187	4.02	3.40	8.84
10	9160	4.02	3.40	8.83
11	9129	4.02	3.40	8.83
12	9104	4.02	3.40	8.83
1	9077	4.02	3.39	8.82
地区	9077	4.02	3.39	8.82
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	833 頭	44 %			
		経産	2206 頭	66 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1155	539 頭	142 頭	116 頭	87 頭	271 頭	
初 回 授 精	前 月	191	12	31	18	18	20
	3ヵ月	622	11	28	23	13	25
	過去1ヵ年	2412	10	29	23	14	24
繁殖に供さない牛		55 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1278頭 (29%)	1001頭 (26%)	897頭 (20%)	691頭 (12%)	411頭 (12%)	416頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	156頭 (44)	253頭 (84)	218頭 (82)	220頭 (71)	276頭 (72)	368頭 (126)	400頭 (105)	139頭 (27)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
2	16604(20.0)	2.2	29	39	85	14	5292(6.4)	25	139	6	20	22	16	36	60	12	69	10	9
3	18400(22.2)	2.2	30	39	85	14	5822(7.0)	24	139	6	21	22	16	36	61	11	67	12	10
4	18333(22.1)	2.2	29	37	85	14	5738(6.9)	23	142	6	21	21	16	37	61	11	68	12	9
5	18779(22.6)	2.2	30	37	85	14	5927(7.1)	24	143	5	20	22	16	37	62	11	67	12	11
6	19915(24.0)	2.1	29	37	86	14	6015(7.2)	25	145	5	21	21	15	38	62	11	66	11	11
7	19229(23.2)	2.2	30	36	87	14	5589(6.7)	25	144	6	18	22	17	38	61	13	67	10	11
8	20654(24.9)	2.2	30	37	86	14	6181(7.4)	26	145	6	20	19	16	39	59	14	68	9	9
9	21627(26.1)	2.2	30	37	86	14	6608(8.0)	27	141	7	20	21	14	38	59	13	68	10	9
10	23249(28.0)	2.2	30	41	85	14	7739(9.3)	27	142	6	21	22	15	36	60	12	68	11	9
11	22815(27.5)	2.2	32	44	86	14	8042(9.7)	28	140	6	20	22	16	36	61	11	68	11	10
12	22966(27.7)	2.3	32	16	85	14	2944(3.5)	29	140	6	21	21	16	36	62	10	68	11	11
1	20065(24.2)	2.3	32	1	86	14	267(0.3)	29	140	3	25	18	17	37	63	10	66	12	11
2	4768(5.7)	2.4	34		87	14	13(0.0)	32	191			15	23	62	64	11	63	13	12
平均・計	88940(107.4)	2.2	30	33	86	14	66164(79.9)	26	142	6	20	21	16	37	61	12	68	11	10
前年成績	63299(76.7)	2.3	32	34	86	14	73762(89.4)	22	147	5	19	21	15	39	60	13	67	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	23756	38720	3655	32453	+106179	+2156	+942	+0.12	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	11943	21668	1453	12514	+98004	+1915	+852	+0.11	+0.11	+0.14
未 経 産	27870	42792	3153	3196	+90718	+1730	+797	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	16581	17023	1319	708	+73544	+1355	+635	+0.10	+0.07	+0.10
2 産 以 上	35446	31765		1532	+57761	+996	+517	+0.04	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8623頭	7890頭	5898頭	3976頭	4166頭	3383頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	28975	32	22	15	10	21	412	415
3 産	19476	27	20	15	11	26	421	420
4 産 以 上	21990	23	20	16	12	29	428	431
平均又は 合計	70441	28	21	15	11	25	420	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
2	10468	3.97	3.37	8.85
3	10489	3.97	3.37	8.85
4	10509	3.98	3.37	8.85
5	10521	3.98	3.37	8.86
6	10527	3.98	3.38	8.86
7	10538	3.99	3.38	8.86
8	10545	3.99	3.38	8.86
9	10542	3.99	3.38	8.86
10	10532	3.99	3.38	8.86
11	10514	4.00	3.38	8.86
12	10490	4.00	3.38	8.86
1	10464	4.01	3.38	8.86
地区	10464	4.01	3.38	8.86
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	24611 頭	32 %			
		経産	74479 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	28965	15206 頭	4457 頭	2810 頭	1530 頭	4962 頭	
初 回 授 精	前月	6453	15	36	26	12	11
	3ヵ月	21132	16	36	25	12	11
	過去1ヵ年	79299	16	36	25	12	11
繁殖に供さない牛		924 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 4	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	39710頭	35631頭 (34 %)	29616頭 (28 %)	19228頭 (18 %)	10980頭 (11 %)	8909頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	4896頭 (1307)	8701頭 (2532)	7930頭 (2435)	8223頭 (2376)	9076頭 (2496)	10021頭 (2497)	11289頭 (2891)	4861頭 (912)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2023年 2月分

釧路

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

Summary table with columns for '年間累計' (Annual Total) and 'kg' (kg), '千円' (1000 Yen), and '生乳100kgに要した濃飼費' (Concentration cost for 100kg milk).

Summary table with columns for '検定日成績' (Inspection Date Performance) and '1頭1日当り平均' (Average per head per day), including sub-columns for milk yield, fat, protein, and solids.

Summary table with columns for '前からの回数' (Number of times since last time), '検定日協会受付けまで' (Until inspection date association reception), and '協会発行まで' (Until association issuance).

Main performance table with columns for '移動13カ月成績' (Performance over 13 months), '牛群構成' (Herd structure), '検定日成績/搾乳牛1頭平均' (Inspection date performance/average per milking cow), and '体細胞' (Body cells).

Table with columns for '検定日乳量階' (Inspection date milk yield stage) and '産' (Production), showing data for various stages and production levels.

Table with columns for '年間成績' (Annual performance) and '240日~305日間成績' (Performance between 240 and 305 days), showing average values for different production stages.

Table with columns for '平均体重(kg)' (Average body weight in kg), showing data for different stages and weight changes.

Table with columns for '搾乳管理' (Milk management), showing unit, return, and time data.

Table with columns for '年間追加' (Annual addition) and '除籍' (Deregistration), showing data for different stages and deregistration reasons.

Small table with columns for '除籍平均' (Average deregistration) and '産次' (Production order), showing average age and production order.

年間累計・移動13カ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
2	6764(16.2)	2.2	32	37	86	14	2103(5.0)	26	142	7	21	21	14	36	60	12	67	12	9
3	7563(18.1)	2.2	30	34	85	14	2277(5.5)	27	142	7	20	20	16	36	60	12	70	10	9
4	7622(18.3)	2.2	30	34	84	14	2304(5.5)	24	143	8	20	19	16	37	62	10	68	11	11
5	7896(18.9)	2.3	31	34	83	14	2348(5.6)	25	145	7	19	20	14	39	59	12	70	11	8
6	8136(19.5)	2.2	30	36	83	14	2390(5.7)	25	140	7	21	19	16	37	62	12	67	11	9
7	8381(20.1)	2.2	31	35	83	14	2340(5.6)	26	142	9	18	21	15	37	60	12	69	11	8
8	8608(20.6)	2.2	31	34	84	14	2510(6.0)	27	146	8	19	19	15	39	58	13	70	9	7
9	9023(21.6)	2.3	32	34	82	14	2555(6.1)	26	141	9	20	20	15	36	59	11	74	9	7
10	9993(24.0)	2.3	32	38	84	14	3143(7.5)	28	145	9	19	21	15	36	58	12	72	10	6
11	9773(23.4)	2.4	34	43	85	14	3443(8.3)	29	148	8	19	18	16	39	59	11	69	13	7
12	9750(23.4)	2.4	34	12	85	14	951(2.3)	31	141	9	18	19	16	38	60	10	69	12	8
1	9042(21.7)	2.4	35		87	14	37(0.1)	31	123	16	11	27	22	24	62	11	66	14	10
2	2324(5.6)	2.4	34		89	15	()	32							65	8	66	12	13
平均・計	36634(88.5)	2.3	32	31	84	14	26401(63.8)	27	143	8	19	20	15	37	60	12	69	11	8
前年成績	26832(65.8)	2.3	32	33	84	14	28959(71.0)	22	145	8	19	19	15	38	60	11	70	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	7723	17830	1782	13795	+109811	+2326	+946	+0.17	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	3750	9756	577	5370	+108280	+2087	+953	+0.11	+0.09	+0.12
未 経 産	6303	14438	899	739	+97635	+1748	+877	+0.05	+0.08	+0.12
1 産	4640	7831	485	254	+81643	+1410	+723	+0.09	+0.06	+0.08
2 産 以 上	12098	16644		406	+59424	+1011	+528	+0.04	+0.06	+0.09

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3256頭	2374頭	2037頭	1457頭	1601頭	1536頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10464	32	20	15	10	24	416	420
3 産	7937	30	19	15	11	25	419	423
4 産 以 上	10120	28	19	15	11	28	424	427
平均又は 合計	28521	30	19	15	11	25	420	424

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
2	9395	3.98	3.37	8.83
3	9420	3.99	3.38	8.83
4	9444	4.00	3.38	8.83
5	9459	4.01	3.38	8.84
6	9468	4.01	3.38	8.84
7	9481	4.02	3.38	8.84
8	9487	4.03	3.38	8.83
9	9481	4.03	3.38	8.83
10	9466	4.03	3.38	8.83
11	9441	4.04	3.38	8.82
12	9407	4.04	3.38	8.82
1	9372	4.04	3.38	8.82

授精報告		未 経 産	10306 頭	46 %			
		経 産	31017 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	10668	6133 頭	1465 頭	935 頭	499 頭	1636 頭	
初 回 授 精	前 月	2799	20	37	21	9	14
	3ヵ月	8929	22	36	21	9	13
	過去1ヵ年	32610	22	36	21	9	12
繁殖に供さない牛		674 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	15522頭 (31 %)	13209頭 (27 %)	11375頭 (19 %)	8140頭 (12 %)	4896頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	1992頭 (576)	3429頭 (994)	3265頭 (1006)	3529頭 (1083)	3545頭 (1015)	4090頭 (1053)	4637頭 (1095)	1877頭 (439)

地区 9372 4.04 3.38 8.82
全道 9999 4.03 3.39 8.85
(2023年 1月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
2	12312(15.6)	2.2	29	38	86	14	3840(4.9)	33	142	7	20	21	15	37	63	9	68	13	10
3	14355(18.2)	2.1	29	39	85	14	4570(5.8)	34	140	6	20	22	15	36	63	8	68	13	10
4	14484(18.3)	2.1	27	37	86	14	4480(5.7)	34	142	7	20	22	15	37	62	10	68	11	11
5	15179(19.2)	2.1	27	35	86	14	4562(5.8)	34	143	6	21	21	16	36	64	9	67	13	11
6	15954(20.2)	2.1	27	37	85	14	4798(6.1)	35	141	7	20	21	16	35	64	10	67	11	12
7	16003(20.3)	2.1	28	38	85	14	4745(6.0)	37	140	7	18	23	16	36	63	11	67	11	11
8	16615(21.0)	2.1	28	38	84	14	4929(6.2)	37	141	7	20	20	16	36	62	10	70	11	9
9	17568(22.2)	2.2	29	36	85	14	5272(6.7)	37	144	7	21	20	14	38	62	9	70	12	9
10	18894(23.9)	2.2	29	41	85	14	6258(7.9)	36	143	8	20	21	16	36	62	9	69	12	9
11	16754(21.2)	2.2	29	46	87	14	6156(7.8)	38	142	7	19	21	17	36	63	8	69	14	9
12	16562(21.0)	2.2	30	10	87	14	1295(1.6)	40	147	6	20	21	14	39	64	8	69	13	10
1	16149(20.4)	2.3	32		88	14	17(0.0)	41	151	6		29	24	41	64	9	66	14	11
2	6148(7.8)	2.3	32		88	14	()	42							65	10	64	13	13
平均・計	69673(88.3)	2.2	29	33	86	14	50922(64.5)	37	142	7	20	21	16	36	63	9	68	12	10
前年成績	51232(65.4)	2.2	30	34	84	14	55045(70.3)	29	143	7	19	21	16	37	63	10	68	11	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	12599	32165	2316	35711	+105926	+2315	+901	+0.19	+0.11	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	5866	21248	785	11664	+101628	+2058	+862	+0.15	+0.13	+0.16
未 経 産	11014	35602	1539	507	+94706	+1725	+843	+0.07	+0.09	+0.12
1 産	7462	17114	775	182	+78366	+1454	+684	+0.10	+0.08	+0.10
2 産 以 上	22480	32176		441	+53922	+949	+481	+0.05	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	7478頭	4841頭	3590頭	2401頭	2760頭	2785頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20663	32	21	15	10	22	412	416
3 産	14941	27	22	15	12	24	418	420
4 産 以 上	19138	25	21	16	12	27	424	426
平均又は 合計	54742	28	21	15	11	24	418	421

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
2	9731	4.00	3.36	8.82
3	9765	4.01	3.36	8.83
4	9795	4.01	3.36	8.83
5	9813	4.02	3.37	8.83
6	9824	4.02	3.37	8.83
7	9836	4.03	3.37	8.83
8	9840	4.03	3.37	8.83
9	9833	4.03	3.36	8.82
10	9815	4.04	3.36	8.82
11	9789	4.04	3.37	8.82
12	9758	4.05	3.37	8.82
1	9726	4.05	3.37	8.82

授精報告		未経産	23566 頭	48 %			
		経産	59500 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	20420	11973 頭	2757 頭	1657 頭	905 頭	3128 頭	
初 回 授 精	前月	5543	15	32	26	13	14
	3ヵ月	16439	16	33	26	13	13
	過去1ヵ年	62368	18	34	25	11	12
繁殖に供さない牛		714 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 4	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	25533頭 (32 %)	21826頭 (27 %)	15096頭 (19 %)	9387頭 (12 %)	8788頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	4057頭 (1206)	7010頭 (2189)	6918頭 (2279)	7158頭 (2328)	7501頭 (2378)	8748頭 (2561)	9050頭 (2547)	2833頭 (820)

地区 9726 4.05 3.37 8.82
全道 9999 4.03 3.39 8.85
(2023年 1月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

網走

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	489707738(882356)	49483596(89160)	1868 円
	(前年対比 101%)	(前年対比 102%)	
濃飼	149274961(280592)	8645367(16251)	乳飼比 18%
	(前年対比 100%)	(前年対比 105%)	
乳代 - 濃飼費		38249812(71898)	飼料効果 3.1
		(前年対比 102%)	

検 定 日	成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
成 績	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	2286	2283	704	234808	42243	192565	1.33	1.10	2.86	103	60
前 月	2297	2291	714	236473	42797	193676	1.34	1.11	2.86	103	60
3 ヲ 月	2276	2270	705	234101	42297	191804	1.34	1.10	2.86	103	60
最 近 1 ヲ 年	2374	2359	721	239359	42013	197346	1.33	1.12	2.92	101	58

前	回	検	日	協	会
か	の	定	協	受	会
ら	数	日	会	付	会
		受	協	か	ら
		付	会	ら	で
		まで	まで	まで	まで
28 日		1.8 日		2.1 日	

移 動 月 成 績 13 ヲ 月	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞							検 定 乳 量 出荷乳量 x 100
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万	5 以 上 28.3 万 ~	新 規 5 以 上	乳 量 損 失 率	損 乳	
2	554	48241 (87.1)	40793 (73.6)	89	187	3523 (6.3)	1077 (1.9)	1726 (3.1)	35.8	33.3	4.08	3.46	8.96	10.8	85	10.7	183	2.3	60	26	14	9	1	46934 (85)	100
3	554	48253 (87.1)	40953 (73.9)	89	190	3928 (7.1)	1280 (2.3)	1936 (3.5)	35.2	33.4	4.07	3.43	8.92	11.3	84	10.7	192	2.3	60	26	14	10	1	50825 (92)	101
4	554	48436 (87.4)	40987 (74.0)	90	192	3536 (6.4)	1282 (2.3)	1769 (3.2)	34.5	33.5	4.04	3.41	8.91	12.1	84	10.6	186	2.3	60	26	14	9	1	50458 (92)	101
5	554	48665 (87.8)	40660 (73.4)	89	196	3507 (6.3)	1283 (2.3)	1694 (3.1)	34.1	33.7	3.97	3.37	8.88	10.7	85	10.7	188	2.3	61	25	14	10	1	50925 (92)	101
6	554	48677 (87.9)	39506 (71.3)	87	195	4205 (7.6)	1217 (2.2)	2007 (3.6)	34.2	33.8	3.99	3.37	8.88	10.7	85	10.7	187	2.3	61	25	14	9	1	49004 (89)	101
7	554	48660 (87.8)	38971 (70.3)	87	192	4676 (8.4)	1295 (2.3)	2125 (3.8)	33.7	33.7	3.91	3.31	8.80	11.4	85	10.6	198	2.3	60	25	15	11	1	51329 (94)	100
8	554	48538 (87.6)	38842 (70.1)	87	189	4569 (8.2)	1306 (2.4)	2077 (3.7)	34.0	33.2	3.93	3.32	8.79	10.7	85	10.6	212	2.4	59	25	16	11	1	52656 (96)	101
9	555	48429 (87.3)	39437 (71.1)	88	186	4245 (7.6)	1262 (2.3)	1845 (3.3)	34.9	32.9	3.98	3.37	8.83	11.0	85	10.6	208	2.4	58	26	15	11	1	52472 (96)	101
10	555	48217 (86.9)	39802 (71.7)	88	185	4054 (7.3)	1136 (2.0)	1783 (3.2)	35.7	32.3	4.08	3.41	8.87	10.2	84	10.6	200	2.4	58	27	15	10	1	53201 (97)	101
11	555	47903 (86.3)	39470 (71.1)	88	183	3929 (7.1)	1153 (2.1)	1740 (3.1)	35.8	32.0	4.16	3.45	8.90	11.6	83	10.6	186	2.3	59	27	14	10	1	48999 (89)	101
12	555	47655 (85.9)	38242 (68.9)	88	182	4092 (7.4)	1251 (2.3)	1835 (3.3)	35.4	32.0	4.19	3.45	8.91	10.6	82	10.6	180	2.3	60	26	14	9	1	47491 (87)	100
1	555	47613 (85.8)	39180 (70.6)	88	184	3960 (7.1)	1223 (2.2)	1729 (3.1)	35.0	32.1	4.18	3.45	8.92	10.8	83	10.6	185	2.3	61	25	14	10	1	48597 (89)	100
2	555	47242 (85.1)	39268 (70.8)	88	186	1139 (2.1)	348 (0.6)	486 (0.9)	34.5	32.0	4.16	3.43	8.91	11.0	82	10.5	181	2.3	61	25	13	9	1	43461 (79)	100
平均・計	555	46575.7 (83.9)	40902.9 (73.7)	88	188	48224 (86.9)	14765 (26.6)	22266 (40.1)	34.9	33.0	4.05	3.40	8.88	11.0	84	10.6	192	2.3	60	26	14	10	1	50241 (92)	101
前年成績	550	46513.0 (84.6)	41010.1 (74.6)	88	189	47694 (86.7)	15196 (27.6)	22740 (41.3)	34.4	32.8	3.98	3.37	8.87	11.3	85	10.7	200	2.4	58	27	15	10	1	52105 (95)	101

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21 日 以 下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~	21 日 以 下	22 日 ~	50 日 ~	100 日 ~	200 日 ~	300 日 ~
55 以 上	495			2			16	150	226	89	12		
5 0	1074		1	4	6		46	274	412	272	53	3	
4 5	2272		17	28	41	21	111	472	713	665	177	20	
4 0	4122	4	60	129	187	86	247	503	901	1433	488	59	
3 5	6293	39	211	402	542	366	103	269	436	832	1866	215	
3 0	7964	124	306	564	1052	810	317	190	253	483	1785	521	
2 5	7906	192	244	460	1063	1122	655	108	135	274	1188	887	
2 0	5352	141	103	189	561	798	621	64	49	105	552	1098	
1 5	2482	39	37	41	153	246	387	25	28	55	233	795	
15 未 満	1308	15	10	23	42	80	177	7	8	28	83	636	
頭 数	39268	554	989	1842	3647	3529	2295	1083	2308	4029	8166	6592	4234
平 均 乳 量	27.1	31.3	31.7	30.1	27.9	24.5	37.2	42.0	40.9	35.5	30.1	23.2	
乳 脂	4.56	4.01	3.92	4.13	4.35	4.55	4.62	4.02	3.86	4.06	4.26	4.48	
蛋 白	3.45	3.12	3.19	3.46	3.62	3.82	3.46	3.06	3.13	3.40	3.61	3.82	
無 脂	8.97	8.76	8.82	9.04	9.15	9.30	8.87	8.58	8.66	8.88	9.01	9.12	
MUN mg/dl	9.9	10.7	11.4	11.6	11.2	10.8	9.3	10.0	10.9	11.2	11.1	10.8	
P / F 比	76	78	81	84	83	84	75	76	81	84	85	85	
体 細 胞 数 (千)	136	122	103	104	145	154	224	160	177	205	219	256	
リ ニ ア ス コ ア	2.4	1.7	1.5	1.7	2.1	2.3	2.2	1.7	1.8	2.3	2.8	3.3	
ス コ ア 5 以 上 出 現 率 %	8	7	6	7	11	12	11	11	12	15	17	22	
濃 飼 量	10.4	10.6	10.8	10.6	10.6	10.1	10.3	10.8	11.0	10.7	10.4	10.0	

年 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	15076	9306	4.00	3.39	8.97	12542
2 産	12005	10950	3.98	3.38	8.88	12592
3 産 以 上	15342	11264	3.94	3.30	8.74	11597
平 均 又 は 合 計	42423	10480	3.97	3.35	8.85	12214

産 次	平 均 体 重 (kg)		
	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	596	610	623
2 産	646	640	652
3 産 以 上	693	685	698
前 回 体 重 対 対 する 増 減	1 産	+18	+12
	2 産 以 上	-1	+11

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	8.0 台
1 回 平 均	104 分
1 頭 平 均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍												
	頭 数	マ ス タ ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ス タ ー 比 率	
未 経 産 (比 率)	20508	28	18	19	129	38	10	38	620	9	559	3367	4807	7	
1 産 (比 率)	14811	20	190	106	463	189	61	50	908	155	476	182	2780	4	
2 産 (比 率)	181		386	132	586	279	96	97	1197	188	642	229	3832	5	
3 産 以 上 (比 率)	248		987	437	1199	923	195	245	2804	488	1608	358	9244	13	
除 籍 日 ま で の 年 齢			5 - 1	5 - 4	5 - 5	5 - 4	4 - 10	5 - 5	5 - 2	5 - 3	5 - 1	4 - 8			

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 2
産 次	3.1

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
2	6569(11.8)	2.0	24	40	89	14	2219(4.0)	25	138	4	21	24	16	36	60	10	70	11	8
3	7489(13.5)	1.9	24	41	87	14	2538(4.6)	25	134	5	22	24	16	33	60	11	70	11	9
4	7392(13.3)	2.0	24	41	88	14	2463(4.4)	27	135	3	22	23	17	34	60	12	68	11	9
5	7647(13.8)	2.0	25	41	88	14	2615(4.7)	27	137	5	20	22	18	35	60	12	69	10	9
6	7557(13.6)	1.9	24	42	89	13	2506(4.5)	27	136	5	21	24	16	34	60	12	68	10	10
7	7788(14.0)	2.0	25	40	89	13	2441(4.4)	29	137	5	20	23	18	34	59	14	68	9	9
8	8012(14.4)	2.0	25	42	87	13	2661(4.8)	31	138	5	22	22	16	35	57	15	70	8	8
9	8869(16.0)	2.0	24	41	87	13	2929(5.3)	31	135	6	23	23	14	35	58	16	69	8	8
10	9476(17.1)	2.0	25	43	87	13	3430(6.2)	30	137	6	21	24	16	33	57	14	69	10	7
11	9284(16.7)	2.0	25	47	88	14	3553(6.4)	31	136	5	22	22	17	35	59	12	69	11	8
12	9344(16.8)	2.0	26	15	88	14	1158(2.1)	33	131	5	21	24	18	32	58	12	69	13	6
1	8283(14.9)	2.1	27	1	89	14	102(0.2)	33	127	5	22	22	18	34	61	11	66	13	10
2	2099(3.8)	2.1	28		90	14	()	33							63	11	63	12	13
平均・計	38760(69.8)	2.0	25	36	88	14	28615(51.6)	29	136	5	21	23	16	34	59	13	69	10	8
前年成績	28211(51.3)	2.1	28	37	87	14	32403(58.9)	22	141	5	21	22	16	37	58	13	69	9	8

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8551	18126	1436	15363	+115691	+2417	+1045	+0.14	+0.05	+0.04
12ヵ月未満(生産雌牛)	4043	11633	614	6631	+107031	+2215	+913	+0.16	+0.12	+0.14
未 経 産	7046	16971	890	1092	+93173	+1952	+771	+0.16	+0.14	+0.17
1 産	4779	9887	502	338	+75031	+1571	+608	+0.20	+0.11	+0.10
2 産 以 上	11521	19422		791	+60486	+1073	+527	+0.08	+0.07	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6093頭	2706頭	2100頭	1263頭	1380頭	1100頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	12895	30	23	15	11	21	411	412
3 産	9375	27	22	16	12	23	416	415
4 産 以 上	10141	23	21	16	13	26	423	420
平均又は 合計	32411	27	22	16	12	23	416	416

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
2	10451	4.00	3.39	8.88
3	10488	4.00	3.39	8.88
4	10520	4.01	3.39	8.88
5	10534	4.01	3.40	8.88
6	10541	4.02	3.40	8.89
7	10555	4.02	3.40	8.89
8	10569	4.03	3.41	8.89
9	10577	4.04	3.41	8.89
10	10579	4.04	3.41	8.89
11	10568	4.05	3.41	8.89
12	10543	4.06	3.41	8.89
1	10512	4.06	3.41	8.89
地区	10512	4.06	3.41	8.89
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	11294 頭	43 %			
		経産	32405 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	13835	7011 頭	1935 頭	1216 頭	680 頭	2993 頭	
初 回 授 精	前月	2989	12	34	28	13	13
	3ヵ月	9712	12	34	28	13	12
	過去1ヵ年	34974	13	34	29	13	11
繁殖に供さない牛		1007 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 2	5 - 4	7 - 2	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	17222頭	15508頭 (33 %)	13217頭 (28 %)	9243頭 (20 %)	5051頭 (11 %)	4223頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	2283頭 (664)	3850頭 (1197)	3524頭 (1136)	3656頭 (1132)	4088頭 (1234)	4485頭 (1108)	5018頭 (1286)	2092頭 (541)

検定成績表 (牛群成績平均) 2023年 2月分

宗谷

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	208609621(668621) (前年対比 104%)	20987986(67269) (前年対比 105%)	2192円
濃飼	79912255(258616) (前年対比 102%)	4548929(14721) (前年対比 103%)	乳飼比 22%
乳代 - 濃飼費		16341325(52885) (前年対比 105%)	飼料効果 2.6

検定成績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	1764	1759	681	179644	39077	140567	1.20	1.00	2.59	102	57
前月	1739	1742	677	177800	38945	138855	1.20	1.00	2.58	102	58
3ヵ月	1747	1746	680	178432	39038	139394	1.20	1.00	2.57	102	57
最近1ヵ年	1809	1814	691	181650	39385	142265	1.19	1.01	2.62	100	57

前日から	回数	検定日から協会受付まで	協会発行まで
29日		2.2日	2.3日

移動月成績 13ヵ月成績 検定月	牛 群 構 成								検定日成績 / 搾乳牛1頭平均							体 細 胞							検定乳量 出荷乳量 x 100		
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳日数	搾乳日率	頭数	初産	乳用雌	管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均	平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規 5以上		乳量 損失率	損乳 失代
2	307	22507(73.3)	15054(49.0)	88	193	1686(5.4)	524(1.7)	759(2.4)	31.6	29.6	4.07	3.46	8.92	11.7	85	10.9	227	2.5	56	27	17	11	1	17681(67)	100
3	307	22585(73.6)	18542(60.4)	89	195	1878(6.0)	560(1.8)	876(2.8)	31.4	30.0	4.06	3.43	8.90	11.2	85	11.4	212	2.5	57	26	17	12	1	22626(74)	100
4	310	23076(74.4)	18705(60.3)	90	196	1790(5.7)	679(2.2)	826(2.6)	30.6	30.0	4.02	3.41	8.88	11.1	85	11.5	220	2.5	57	26	17	11	1	22782(77)	100
5	310	23315(75.2)	19284(62.2)	89	199	1511(4.8)	562(1.8)	699(2.2)	30.6	30.4	3.97	3.38	8.85	11.5	85	11.5	216	2.5	58	25	17	12	1	24397(79)	99
6	310	23411(75.5)	18391(59.3)	87	200	1951(6.3)	563(1.8)	864(2.8)	30.7	30.4	3.95	3.40	8.88	10.9	86	11.5	219	2.5	57	27	17	11	1	23249(78)	99
7	311	23573(75.8)	18952(60.9)	86	195	2302(7.4)	604(1.9)	1057(3.4)	30.2	30.1	3.93	3.32	8.78	11.4	85	11.4	224	2.5	57	26	18	12	1	24721(80)	99
8	311	23570(75.8)	18036(58.0)	87	191	2193(7.0)	621(2.0)	928(3.0)	30.2	29.9	3.89	3.31	8.74	11.4	85	11.3	235	2.6	56	26	18	12	1	24099(82)	99
9	311	23523(75.6)	18553(59.7)	88	188	2039(6.5)	582(1.9)	889(2.8)	31.4	29.8	3.96	3.36	8.80	11.2	85	11.3	224	2.5	56	26	18	12	1	23792(78)	100
10	311	23468(75.5)	18694(60.1)	88	187	1772(5.7)	467(1.5)	738(2.4)	32.1	29.3	4.05	3.43	8.87	11.1	85	11.3	226	2.5	56	27	17	11	1	24304(79)	100
11	312	23462(75.2)	18428(59.1)	87	187	1923(6.2)	537(1.7)	780(2.5)	31.9	28.7	4.13	3.45	8.88	11.4	84	11.3	210	2.5	57	26	16	11	1	22129(72)	100
12	312	23395(75.0)	18489(59.3)	87	186	1883(6.0)	516(1.7)	848(2.7)	31.7	28.8	4.14	3.46	8.89	11.5	84	11.3	217	2.5	57	26	16	11	1	22937(75)	100
1	312	23392(75.0)	18167(58.2)	88	187	1856(5.9)	490(1.6)	795(2.5)	31.5	29.0	4.12	3.45	8.89	12.0	84	11.3	215	2.5	58	25	17	12	1	22548(74)	100
2	312	23373(74.9)	18724(60.0)	88	190	659(2.1)	194(0.6)	282(0.9)	31.1	29.2	4.11	3.41	8.86	11.2	83	11.3	219	2.5	58	26	17	11	1	21358(69)	100
平均・計	311	21761.6(70.0)	18978.8(61.0)	88	192	22784(73.3)	6705(21.6)	10059(32.3)	31.2	29.7	4.02	3.40	8.86	11.3	85	11.4	220	2.5	57	26	17	11	1	22939(76)	100
前年成績	306	21556.9(70.4)	18851.1(61.6)	88	194	21729(71.0)	6217(20.3)	9237(30.2)	30.7	29.3	3.97	3.39	8.84	11.7	85	11.5	229	2.6	56	27	17	12	1	22926(77)	100

検定乳量階層	頭数	1 産						2 産以上							
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~		
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	73						2	36	26	9					
50	242						7	73	107	48	7				
45	670		3	5	7	4	2	52	191	216	154	33	3		
40	1414	4	17	36	45	20	5	107	263	394	407	104	12		
35	2382	10	66	111	158	99	21	121	241	427	734	344	50		
30	3587	45	162	217	404	283	109	124	161	364	937	625	156		
25	4111	63	117	219	512	470	193	84	89	243	879	832	410		
20	3394	48	49	117	345	422	368	30	47	104	511	697	656		
15	1915	15	14	23	140	237	289	7	17	45	192	377	559		
15未満	936	3	7	9	22	66	130	6	7	7	62	153	464		
頭数	18724	188	435	737	1633	1601	1117	540	1125	1933	3933	3172	2310		
平均乳量	27.3	30.5	30.0	28.0	25.7	22.1	35.6	39.3	37.1	31.8	27.2	20.9			
乳脂%	4.08	3.81	3.78	4.02	4.25	4.51	4.43	3.91	3.80	4.04	4.25	4.50			
蛋白%	3.34	3.08	3.16	3.43	3.58	3.78	3.43	3.01	3.09	3.39	3.59	3.83			
無脂%	8.85	8.69	8.76	8.97	9.09	9.24	8.85	8.50	8.58	8.83	8.96	9.11			
MUN mg/dl	9.6	10.6	11.4	11.5	11.3	11.3	9.7	10.1	11.0	11.4	11.5	11.4			
P/F比%	82	81	84	85	84	84	78	77	81	84	84	85			
体細胞数(千)	199	134	146	143	148	209	235	164	221	251	273	275			
リニアスコア	2.6	1.7	1.7	1.8	2.2	2.6	2.4	1.9	2.1	2.5	3.0	3.4			
スコア5以上出現率%	12	7	8	9	12	15	15	12	15	18	21	25			
濃飼量	10.7	11.6	11.9	11.7	11.3	10.6	11.2	11.9	12.0	11.7	11.0	10.6			

年間成績	頭数	240日 ~ 305日間成績				
305日成		乳量	乳脂	蛋白	無脂	補正乳量
1産	6118	8418	3.96	3.39	8.96	11246
2産	5155	9903	3.94	3.38	8.86	11300
3産以上	7876	10113	3.92	3.31	8.72	10358
平均又は合計	19149	9515	3.94	3.35	8.83	10895

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70-100日	240-270日
1産	653	652	629
2産	676	674	619
3産以上	697	724	676
前回体重に対する増減	1産	-42	-3
	2産以上	-22	-1

搾乳管理	
ユニット	7.1台
1回平均	103分
1頭平均	15分
時間乳量	
1回目	49% 46%
2回目	51% 54%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年間追加除籍牛	頭数	マスター比率	除 籍											
			乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスター比率
未経産(比率)	8703	26	5	5	48	9	2	7	196	6	181	1253	1712	5
1産(比率)	6982	21	83	39	117	62	15	34	330	32	246	81	1039	3
2産(比率)	281	1	146	43	209	107	26	50	404	27	340	60	1412	4
3産以上(比率)	426	1	520	151	493	461	65	116	1291	112	896	166	4271	13
除籍日までの年齢			5-9	5-5	5-10	5-9	5-0	5-5	5-8	6-0	5-5	5-3		

除籍牛平均
歳月
5-7
産次
3.4

年間累計・移動13ヵ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
2	3572(11.4)	2.2	30	37	85	14	1164(3.7)	26	147	6	20	20	15	39	60	12	67	11	11
3	4086(13.1)	2.2	29	39	90	14	1313(4.2)	26	144	5	20	22	16	37	61	10	69	11	10
4	4057(13.0)	2.1	29	36	89	14	1291(4.1)	25	147	5	18	22	16	39	62	10	65	14	10
5	4091(13.1)	2.2	29	34	85	14	1269(4.1)	25	144	5	21	20	14	39	61	12	62	16	10
6	4483(14.4)	2.1	28	36	90	14	1411(4.5)	27	148	5	19	20	17	39	62	10	68	13	9
7	4122(13.2)	2.2	31	37	88	14	1284(4.1)	29	147	4	19	24	15	38	62	10	67	12	11
8	4186(13.4)	2.2	31	36	88	14	1251(4.0)	30	147	7	18	18	17	40	59	12	69	11	8
9	4685(15.0)	2.2	29	38	85	14	1458(4.7)	29	148	7	22	21	12	39	60	13	67	11	8
10	5134(16.5)	2.2	30	42	86	14	1851(5.9)	30	148	7	20	21	14	38	61	13	64	13	10
11	4784(15.3)	2.2	29	45	86	14	1937(6.2)	30	147	5	19	21	16	38	63	8	68	13	10
12	4831(15.5)	2.3	31	16	90	14	626(2.0)	32	148	5	15	25	17	38	63	8	69	14	10
1	4207(13.5)	2.3	32	1	90	14	22(0.1)	32	136	5	23	14	18	41	62	8	68	13	11
2	1105(3.5)	2.2	31		91	14	()	34						62	9	69	12	10	
平均・計	20027(64.4)	2.2	30	33	88	14	14877(47.8)	28	147	6	19	21	15	39	61	10	67	13	10
前年成績	14716(48.1)	2.3	32	34	88	14	15587(50.9)	23	151	5	18	20	15	42	61	11	66	12	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4698	8189	745	7888	+106694	+2250	+938	+0.15	+0.08	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	2498	5056	314	2973	+107656	+2046	+971	+0.08	+0.09	+0.10
未 経 産	3771	6261	380	99	+100697	+1835	+909	+0.04	+0.10	+0.13
1 産	2674	4282	229	33	+79429	+1435	+709	+0.06	+0.08	+0.09
2 産 以 上	7235	8828		92	+62151	+977	+588	-0.02	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1862頭	1339頭	1114頭	756頭	852頭	786頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5614	29	22	14	11	25	420	419
3 産	4442	25	20	15	11	29	427	427
4 産 以 上	5694	24	20	15	12	30	432	433
平均又は 合計	15750	26	21	15	11	28	426	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	9335	3.98	3.40	8.86
3	9375	3.99	3.41	8.86
4	9415	3.99	3.41	8.87
5	9437	3.99	3.41	8.87
6	9446	4.00	3.42	8.87
7	9463	4.01	3.42	8.87
8	9479	4.01	3.42	8.87
9	9486	4.02	3.42	8.87
10	9480	4.02	3.42	8.87
11	9463	4.02	3.41	8.87
12	9433	4.03	3.41	8.86
1	9401	4.04	3.41	8.86
地区	9401	4.04	3.41	8.86
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	4924 頭	47 %			
		経産	16693 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	6427	3401 頭	914 頭	626 頭	379 頭	1107 頭	
初 回 授 精	前月	1394	13	35	26	12	14
	3ヵ月	4622	14	34	26	13	13
	過去1ヵ年	17726	15	35	26	12	12
繁殖に供さない牛		253 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	7068頭 ()	7218頭 (31 %)	6032頭 (26 %)	4568頭 (20 %)	2706頭 (12 %)	2849頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	1009頭 (293)	1934頭 (486)	1740頭 (485)	1675頭 (463)	1966頭 (524)	2312頭 (527)	2528頭 (509)	1073頭 (217)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

留 萌

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費
乳量	86924811(620892) (前年対比 102 %)	8698611(62133) (前年対比 103 %)	2136 円
濃飼	31507373(225053) (前年対比 100 %)	1856748(13262) (前年対比 105 %)	乳飼比 21 %
	乳代 - 濃飼費	6841863(48870) (前年対比 102 %)	飼料効果 2.8

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量 kg	出荷乳量 kg	濃飼量 kg	乳代 円	濃飼費 円	- 円	乳脂 kg	蛋白 kg	無脂 kg	乳価 円	濃飼 円
検 定 日	1647	1631	601	167266	36696	130570	1.17	0.99	2.56	102	61
前 月	1624	1626	591	165736	36118	129618	1.17	0.99	2.55	102	61
3 ヲ月	1635	1625	598	166725	36517	130208	1.17	0.99	2.54	102	61
最近1ヵ年	1686	1668	608	168411	36080	132331	1.15	0.99	2.58	100	59

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 か ら 協 会 で 受 付 か る ま で	協 受 付 か ら 会 行 ま で
29 日		2 日	2.7 日

移 動 13ヵ月 成 績	牛 群 構 成			成 績							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均							体 細 胞					検 定 乳 量		
	戸 数	経 産 牛 頭	搾 乳 牛 頭	搾 乳 日 数 %	分			MUN mg/dl	P/F比 %	濃飼量 kg	リニアスコア				乳量 損失率 %	損 乳 %	失 代 %	出 荷 乳 量 x 100 %							
頭 数					初 産	乳 用 雌	平均				平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~					新規 5以上 %						
2	140	9882(70.6)	8134(58.1)	87	195	620(4.4)	164(1.2)	282(2.0)	31.3	29.4	4.00	3.47	8.94	11.9	87	10.7	259	2.7	53	28	19	12	2	10285(73)	101
3	140	9866(70.5)	8112(57.9)	87	199	846(6.0)	321(2.3)	412(2.9)	30.6	29.3	4.00	3.44	8.90	11.6	86	10.6	242	2.6	54	27	19	12	1	10498(75)	101
4	140	10007(71.5)	8160(58.3)	88	199	741(5.3)	285(2.0)	356(2.5)	30.0	29.2	3.98	3.44	8.91	11.2	86	10.6	263	2.7	53	27	20	13	2	11106(80)	101
5	140	10094(72.1)	8192(58.5)	87	203	632(4.5)	246(1.8)	277(2.0)	29.9	29.8	3.89	3.40	8.87	11.7	87	10.5	267	2.7	54	26	20	13	2	11544(82)	102
6	140	10144(72.5)	7986(57.0)	85	202	854(6.1)	247(1.8)	418(3.0)	30.1	30.2	3.84	3.40	8.88	10.9	89	10.5	263	2.7	53	27	20	13	2	11152(80)	101
7	140	10181(72.7)	7980(57.0)	84	196	979(7.0)	226(1.6)	427(3.1)	28.8	29.3	3.81	3.32	8.77	11.1	87	10.4	281	2.8	53	26	21	14	2	11484(83)	101
8	140	10143(72.5)	5660(40.4)	86	193	973(7.0)	277(2.0)	446(3.2)	30.1	30.0	3.85	3.31	8.75	10.2	86	10.3	288	2.8	51	27	22	14	2	8699(91)	100
9	140	10114(72.2)	8180(58.4)	87	192	814(5.8)	241(1.7)	364(2.6)	30.2	29.0	3.85	3.37	8.81	11.0	87	10.5	268	2.7	54	26	20	16	2	11102(80)	102
10	140	10063(71.9)	8030(57.4)	87	191	738(5.3)	188(1.3)	335(2.4)	31.2	28.6	3.99	3.46	8.90	11.0	87	10.5	258	2.7	53	27	20	12	2	11323(83)	101
11	140	10018(71.6)	7945(56.8)	86	191	763(5.5)	216(1.5)	342(2.4)	31.2	28.1	4.06	3.46	8.89	11.3	85	10.5	248	2.7	53	28	19	13	1	10413(75)	101
12	140	9962(71.2)	8031(57.4)	86	190	791(5.7)	227(1.6)	359(2.6)	31.1	28.3	4.12	3.49	8.92	11.0	85	10.4	248	2.7	53	28	19	12	2	11006(79)	101
1	140	9924(70.9)	7847(56.1)	87	192	829(5.9)	241(1.7)	360(2.6)	31.0	28.6	4.09	3.47	8.91	12.1	85	10.4	253	2.6	54	26	20	14	1	10662(77)	100
2	140	9848(70.3)	8016(57.3)	87	192	276(2.0)	84(0.6)	112(0.8)	30.5	28.8	4.06	3.44	8.90	10.9	85	10.5	257	2.7	53	27	19	13	2	10067(72)	101
平均・計	140	9552.3(68.2)	8237.9(58.8)	86	195	9580(68.4)	2879(20.6)	4378(31.3)	30.5	29.1	3.96	3.42	8.87	11.3	86	10.5	261	2.7	53	27	20	13	2	10773(80)	101
前年成績	140	9529.3(68.1)	8216.6(58.7)	86	198	9451(67.5)	2774(19.8)	4401(31.4)	29.8	28.6	3.93	3.39	8.84	11.5	86	10.5	267	2.8	52	28	20	13	2	11152(80)	101

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	65			1			3	20	24	12	3	2	
5 0	117						6	30	49	26	5	1	
4 5	277	1	2	1	3		18	72	95	64	15	6	
4 0	526	2	8	20	10	8	41	86	121	175	47	6	
3 5	980	8	26	44	54	30	65	91	170	311	146	22	
3 0	1384	24	60	90	124	94	68	82	167	343	235	68	
2 5	1763	27	63	119	236	207	54	45	91	340	347	139	
2 0	1525	37	29	53	174	209	10	13	52	224	305	266	
1 5	874	10	3	18	54	98	6	8	24	102	187	236	
15未満	505	2	4	6	13	29	2	4	18	34	78	229	
頭数	8016	111	195	352	668	675	506	273	451	811	1631	1368	975
平均乳量		27.0	29.9	29.4	27.1	25.1	21.2	35.2	39.0	36.7	31.8	26.8	20.6
乳脂	%	4.07	3.71	3.70	4.02	4.29	4.57	4.26	3.80	3.71	3.96	4.22	4.51
蛋白	%	3.34	3.08	3.19	3.48	3.66	3.87	3.42	3.01	3.12	3.40	3.61	3.88
無脂	%	8.84	8.73	8.81	9.02	9.17	9.33	8.84	8.50	8.60	8.84	9.00	9.18
MUN	mg/dl	9.7	10.5	11.2	11.4	11.2	11.0	9.2	9.7	10.6	11.1	11.1	11.1
P/F比	%	82	83	86	87	85	85	80	79	84	86	85	86
体細胞数(千)		223	153	127	188	266	223	231	188	242	302	302	324
リニアスコア		2.5	1.9	1.8	2.1	2.6	2.8	2.5	2.0	2.3	2.7	3.1	3.6
スコア5以上出現率%		16	9	8	13	19	19	14	13	18	22	24	25
濃飼量		10.5	10.8	10.7	10.5	10.3	10.1	10.0	11.0	11.1	10.8	10.3	9.9

年 間 3 0 5 日 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	補正乳量 kg
1 産	2799	8275	3.91	3.42	8.97	10908
2 産	2404	9673	3.87	3.38	8.85	10939
3産以上	3371	9851	3.85	3.30	8.71	10092
平均又は 合計	8574	9287	3.87	3.36	8.83	10596

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後 70- 100日	240- 270日	270日 以上
1 産	599	620	628
2 産	654	655	677
3産以上	706	721	753
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	-3 -16	+6 +9

搾 乳 管 理	
ユニット	6.8 台
1回平均	105 分
1頭平均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍	頭 数	除 籍													
		マスタ ー 比 率	乳房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	其 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マスタ ー 比 率	
未 経 産 (比 率)	4068	26	5	3	19	4	4	9	64	1	140	690	939	6	
1 産 (比 率)	2902	19	45	29	54	18	3	6	128	22	128	38	471	3	
2 産 (比 率)	45		89	26	75	49	8	17	171	25	163	20	643	4	
3産以上 (比 率)	58		239	97	212	154	25	48	502	74	478	29	1858	12	
除籍日までの年齢			5- 4	5- 7	5- 11	5- 6	5- 7	6- 0	5- 10	5- 7	5- 7	4- 2			

除 籍 牛 平 均 歳 月 産 次	5 - 7 3.2
----------------------------	--------------

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 2 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
2	1606(11.5)	2.1	28	38	96	15	494(3.5)	22	161	3	14	22	17	44	68	12	56	17	15
3	1662(11.9)	2.2	28	38	95	15	536(3.8)	22	159	3	16	23	17	41	72	7	63	14	16
4	1685(12.0)	2.2	30	43	98	15	575(4.1)	19	160	3	16	19	18	44	73	6	60	17	16
5	1623(11.6)	2.1	28	38	95	15	508(3.6)	20	160	5	14	19	17	45	73	8	59	17	16
6	1834(13.1)	2.0	26	40	97	15	542(3.9)	21	155	2	17	23	16	42	69	10	57	16	17
7	1742(12.4)	2.1	27	38	99	15	494(3.5)	25	156	4	15	24	17	40	68	9	63	11	18
8	1871(13.4)	2.1	27	38	94	15	573(4.1)	27	156	5	19	17	15	43	67	12	58	14	16
9	2040(14.6)	2.1	27	40	93	15	668(4.8)	27	157	4	17	21	13	45	67	11	62	13	14
10	2187(15.6)	2.1	27	42	92	14	752(5.4)	26	153	5	18	23	13	41	67	10	61	15	14
11	2083(14.9)	2.2	28	48	94	15	799(5.7)	26	152	4	16	23	19	38	68	9	59	17	15
12	2089(14.9)	2.2	29	14	95	15	217(1.6)	30	144	6	18	19	21	35	69	9	60	15	16
1	1845(13.2)	2.2	29		100	15	3(0.0)	27	132			33	33	33	71	9	57	18	17
2	634(4.5)	2.1	28		98	14	()	29							67	12	54	16	17
平均・計	8407(60.1)	2.1	28	35	96	15	6161(44.0)	25	156	4	16	22	16	42	69	9	60	15	16
前年成績	6154(44.0)	2.3	31	34	94	15	6654(47.5)	18	165	3	15	20	15	46	68	10	61	14	15

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2294	3707	361	3252	+107094	+2288	+941	+0.14	+0.08	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	1240	2197	130	1010	+99520	+2045	+840	+0.16	+0.11	+0.15
未 経 産	1822	3701	222	137	+95342	+1771	+848	+0.06	+0.09	+0.12
1 産	1170	1821	123	33	+86222	+1514	+777	+0.05	+0.07	+0.09
2 産 以 上	2725	3934		43	+58483	+1002	+530	+0.03	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	574頭	468頭	392頭	368頭	490頭	562頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2327	24	21	16	11	28	431	425
3 産	1950	19	18	17	12	34	443	441
4 産 以 上	2248	21	20	14	11	33	441	438
平均又は 合計	6525	21	20	16	11	32	438	434

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
2	8971	3.95	3.41	8.86
3	9018	3.94	3.41	8.86
4	9054	3.94	3.42	8.87
5	9076	3.94	3.42	8.87
6	9085	3.94	3.42	8.88
7	9107	3.94	3.43	8.88
8	9125	3.95	3.43	8.88
9	9142	3.95	3.43	8.88
10	9150	3.95	3.43	8.88
11	9141	3.95	3.43	8.88
12	9122	3.96	3.43	8.88
1	9100	3.97	3.43	8.88
地区	9100	3.97	3.43	8.88
全道	9999	4.03	3.39	8.85

(2023年 1月平均)

授精報告		未経産	2636 頭	45 %			
		経産	7018 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	2700	1447 頭	408 頭	270 頭	131 頭	444 頭	
初 回 授 精	前月	599	8	29	24	16	24
	3ヵ月	1938	9	30	27	15	20
	過去1ヵ年	7384	10	29	26	16	18
繁殖に供さない牛		130 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 8	3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	3939頭	3146頭 (32 %)	2521頭 (26 %)	2033頭 (21 %)	1117頭 (11 %)	1031頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	398頭 (117)	801頭 (253)	724頭 (252)	838頭 (282)	905頭 (259)	968頭 (255)	1139頭 (270)	465頭 (142)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

全道

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1941円
乳 量	3327898205(924159) (前年対比 101%)	335587812(93193) (前年対比 102%)	
濃 飼	1068401680(322293) (前年対比 99%)	59636295(17990) (前年対比 104%)	乳 飼 比 19%
	乳代 - 濃飼費	250761881(75645) (前年対比 95%)	飼料効果 2.9

検 定 日 成 績	1 日 成 績					1頭1日当り平均			1kg単価		
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼	
検 定 日	2491	2483	799	252776	46226	206550	1.27	1.06	2.76	101	58
前 月	2461	2452	798	252493	45732	206761	1.27	1.06	2.75	103	57
3ヵ月	2465	2458	798	251900	45874	206026	1.27	1.06	2.75	102	58
最近1ヵ年	2517	2506	805	253841	45202	208639	1.26	1.06	2.78	101	56

前 か ら の 数	検 定 日 協 会 受 付 ま で	協 受 付 か ら の 数	会 行 ま で
28日	2.4日	2日	

移 動 月 績 13ヵ月 成 績	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均							体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平 均	リニアスコア				乳 量 損 失 率	損 乳		失 代
						頭 数	初 産	乳 用 雌										平 均	平 均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万				

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
55以上	3724	1	5	9	8	3	2	116	1101	1614	765	88	12
50	6997	1	14	39	56	18	6	305	1624	2690	1925	292	27
45	15036	13	81	195	294	147	55	885	2824	4671	4631	1111	129
40	26582	47	398	889	1236	761	204	1622	3272	5845	8521	3310	477
35	41411	261	1339	2524	3608	2449	765	1915	2942	5658	11453	7221	1276
30	55636	871	2285	3958	6778	5344	2300	1658	2026	4158	11594	11204	3460
25	57607	1377	1919	3390	7237	7325	4086	986	1035	2494	9055	12633	6070
20	41836	899	827	1499	4211	5653	4647	384	431	1096	5172	9459	7558
15	22712	307	224	391	1457	2497	3228	175	167	369	2074	5169	6654
15未満	11805	123	68	106	383	830	1652	71	93	132	720	2143	5484
頭 数	283346	3900	7160	13000	25268	25027	16945	8117	15515	28727	55910	52630	31147
平均乳量		27.1	31.0	31.3	29.6	27.4	24.0	36.8	41.3	40.2	34.7	28.9	22.5
乳 脂		4.45	3.92	3.83	4.00	4.22	4.45	4.46	3.90	3.77	3.95	4.17	4.39
蛋 白		3.40	3.08	3.16	3.40	3.56	3.76	3.44	3.03	3.09	3.34	3.55	3.77
無 脂		8.89	8.71	8.78	8.97	9.10	9.26	8.86	8.53	8.60	8.81	8.95	9.09
MUN mg/dl		10.4	11.0	11.6	11.9	11.6	11.3	10.0	10.5	11.3	11.7	11.6	11.3
P / F 比 %		76	79	83	85	84	85	77	78	82	84	85	86
体細胞数(千)		190	112	106	106	132	144	208	165	185	205	219	251
リニアスコア		2.5	1.7	1.5	1.6	2.0	2.3	2.2	1.8	1.9	2.3	2.8	3.3
スコア5以上出現率%		12	7	6	7	9	11	12	11	12	15	17	21
濃 飼 量		10.7	11.0	11.2	11.1	10.8	10.5	10.9	11.3	11.4	11.2	10.7	10.3

年 間 成 績 305日	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	104302	8964	3.99	3.37	8.94	11926
2 産	81483	10514	3.96	3.36	8.84	11970
3産以上	110791	10691	3.93	3.29	8.71	10955
平均又は 合計	296576	10035	3.96	3.34	8.82	11575

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	586	614	630
2 産	635	651	663
3産以上	683	695	704
前回体重 に対する増減	1 産	+12	+16
	2産以上	-2	+12

搾 乳 管 理	
ユニット	8.5 台
1回平均	106 分
1頭平均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49% 46%
2 回 目	51% 54%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭 数	マスタ-比率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マスタ-比率
未 経 産 (比率)	148267	27	460	73	689	180	57	239	2673	105	6249	26802	37527	7
1 産 (比率)	106652	19	1360	696	2856	1410	269	578	4808	962	3943	2093	18975	3
2 産 (比率)	2086		2554	803	3760	1784	450	812	6319	1179	5081	1897	24639	4
3産以上 (比率)	2633		7764	2738	8251	6101	916	2180	17835	3545	12818	4100	66248	12
除籍日までの年齢			5- 4	5- 4	5- 6	5- 5	4- 11	5- 5	5- 5	5- 7	5- 2	5- 0		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 4
産 次
3.2

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヵ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																			
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数						
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上	
3	57944(16.1)	2.1	28	39	86	14	18727(5.2)	27	140	6	20	22	16	36	61	10	68	12	10	
4	57725(16.0)	2.1	28	37	87	14	18181(5.0)	27	141	6	20	22	16	36	61	11	68	11	10	
5	59496(16.5)	2.1	28	36	86	14	18359(5.1)	27	142	6	20	21	16	37	62	11	67	12	10	
6	62940(17.5)	2.1	27	37	87	14	19194(5.3)	28	142	5	20	21	16	37	62	11	67	11	11	
7	62097(17.2)	2.1	28	37	87	14	18402(5.1)	29	143	6	18	23	16	37	61	12	67	10	10	
8	65287(18.1)	2.1	29	37	86	14	19792(5.5)	30	143	7	20	20	16	38	59	13	69	9	9	
9	69882(19.4)	2.1	29	37	86	14	21205(5.9)	30	142	7	21	21	14	37	60	13	69	10	8	
10	75686(21.0)	2.2	29	40	86	14	25006(6.9)	30	142	7	20	22	16	36	60	12	69	11	9	
11	72371(20.1)	2.2	30	42	87	14	25141(7.0)	31	142	6	20	21	16	37	61	11	68	12	9	
12	72311(20.1)	2.2	31	43	87	14	25571(7.1)	32	145	6	18	21	16	39	62	10	68	12	10	
1	68967(19.2)	2.3	31	11	88	14	6081(1.7)	33	141	5	20	21	17	37	63	10	66	13	11	
2	63237(17.6)	2.2	31	1	89	14	520(0.1)	32	145	3	22	21	15	39	64	10	64	14	12	
3	20722(5.8)	2.2	30		88	14	12(0.0)	34	198					33	67	64	9	65	14	12
平均・計	293707(81.8)	2.2	29	33	87	14	216179(60.2)	30	142	6	20	21	16	37	61	11	68	12	10	
前年成績	213415(59.9)	2.2	31	35	86	14	237912(66.8)	24	146	6	19	21	15	39	61	12	68	11	10	

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	68680	134078	8365	121354	+110012	+2324	+964	+0.15	+0.09	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	31926	78558	4461	45746	+102462	+2059	+886	+0.13	+0.11	+0.13
未 経 産	63322	132573	8173	6280	+92535	+1780	+811	+0.09	+0.10	+0.13
1 産	41450	65944	3300	1893	+74759	+1420	+642	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	101344	127520		3726	+55905	+997	+496	+0.05	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	30873頭	21812頭	16917頭	11524頭	12735頭	11470頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	90785	31	22	15	10	22	414	417
3 産	64835	27	21	15	12	26	421	422
4 産 以 上	77347	24	20	16	12	28	427	428
平均又は 合計	232967	27	21	15	11	25	420	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	10010	3.99	3.38	8.85
4	10037	3.99	3.38	8.85
5	10052	4.00	3.38	8.86
6	10060	4.00	3.39	8.86
7	10073	4.01	3.39	8.86
8	10082	4.01	3.39	8.86
9	10081	4.01	3.39	8.86
10	10072	4.02	3.39	8.86
11	10054	4.02	3.39	8.86
12	10029	4.03	3.39	8.86
1	10002	4.03	3.39	8.86
2	9975	4.04	3.39	8.85

授精報告		未経産	85350 頭	41 %			
		経産	248719 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	91960	49885 頭	13176 頭	8130 頭	4758 頭	16011 頭	
初 回 授 精	前月	21351	14	33	27	13	13
	3ヵ月	67997	15	34	26	13	13
	過去1ヵ年	262757	16	34	26	12	12
繁殖に供さない牛		4529 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	128827頭 (33 %)	112591頭 (28 %)	95328頭 (19 %)	65026頭 (11 %)	38286頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	19852頭 (5936)	25920頭 (8069)	27103頭 (8172)	29527頭 (8599)	33130頭 (8702)	35271頭 (9158)	34248頭 (8942)	12143頭 (2548)

検定成績表(牛群成績平均) 2023年3月分

石狩

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	56673725(755650) (前年対比 100%)	5754308(76724) (前年対比 101%)	1692円
濃飼	18776714(253739) (前年対比 100%)	958771(12956) (前年対比 105%)	乳飼比 17%
	乳代 - 濃飼費	4793527(64777) (前年対比 101%)	飼料効果 3.0

検定日成績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	2027	1990	686	208263	36056	172207	1.34	1.12	2.90	103	53
前月	1991	1963	678	206862	35666	171196	1.35	1.12	2.88	104	53
3ヵ月	2001	1970	679	206939	35754	171185	1.34	1.12	2.89	103	53
最近1ヵ年	2084	2087	689	211785	35372	176413	1.32	1.12	2.92	102	51

前	回	検	日	協	会
か	の	定	協	受	発
ら	数	日	会	付	行
		付	社	か	か
		まで	会	ら	ら
		まで	社	で	で
27日	1.9日	2.3日			

移動月成績	牛 群 構 成							検定日成績 / 搾乳牛1頭平均										体 細 胞						検定乳量		
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳日数	搾乳日数	頭数	初産	乳用雌	管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均	平均	2以下	3~4	5以上	新規	乳量		損失率	損乳
検定月	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	%	%	千円	%
3	75	5599(74.7)	4747(63.3)	89	191	488(6.5)	175(2.3)	230(3.1)	34.6	32.9	4.08	3.46	8.96	12.0	85	10.7	164	2.3	60	28	11	8	1	5457(75)	100	
4	75	5619(74.9)	4759(63.5)	89	191	415(5.5)	150(2.0)	195(2.6)	34.0	33.2	4.03	3.44	8.96	11.7	85	10.8	159	2.3	60	28	12	8	1	5518(76)	101	
5	75	5670(75.6)	4770(63.6)	89	195	410(5.5)	171(2.3)	176(2.3)	34.0	33.5	4.00	3.42	8.95	12.1	86	10.8	148	2.2	63	26	12	8	1	5386(74)	100	
6	75	5701(76.0)	4669(62.3)	87	195	476(6.3)	162(2.2)	233(3.1)	33.6	33.2	3.96	3.39	8.91	12.1	86	10.6	160	2.3	61	28	12	8	1	5356(73)	98	
7	75	5740(76.5)	4671(62.3)	86	191	589(7.9)	164(2.2)	283(3.8)	33.5	33.2	3.89	3.35	8.86	11.5	86	10.7	173	2.3	61	27	13	9	1	5649(77)	99	
8	75	5727(76.4)	4725(63.0)	87	186	529(7.1)	174(2.3)	248(3.3)	34.0	33.2	3.87	3.32	8.80	10.9	86	10.7	193	2.4	60	26	14	10	1	6007(82)	100	
9	75	5702(76.0)	4663(62.2)	88	184	523(7.0)	177(2.4)	257(3.4)	35.2	32.7	3.95	3.38	8.87	11.4	86	10.8	175	2.3	62	26	12	8	1	5379(74)	97	
10	75	5703(76.0)	4721(62.9)	88	185	425(5.7)	125(1.7)	182(2.4)	35.9	32.3	4.04	3.44	8.92	11.1	85	10.8	163	2.3	60	28	12	9	1	5629(77)	100	
11	75	5707(76.1)	4681(62.4)	88	183	476(6.3)	150(2.0)	220(2.9)	36.4	32.2	4.15	3.51	8.99	11.0	85	10.8	147	2.2	62	27	11	7	1	5132(70)	100	
12	75	5710(76.1)	4697(62.6)	87	184	455(6.1)	132(1.8)	206(2.7)	35.8	31.9	4.18	3.51	8.99	10.1	84	10.8	145	2.2	63	27	10	7	1	5098(69)	99	
1	75	5695(75.9)	4458(59.4)	88	186	492(6.6)	167(2.2)	236(3.1)	35.5	32.1	4.19	3.52	9.01	11.7	84	10.9	152	2.3	61	27	11	8	1	5093(71)	101	
2	75	5706(76.1)	4471(59.6)	88	186	422(5.6)	130(1.7)	198(2.6)	34.8	32.1	4.20	3.50	9.00	11.2	83	10.9	147	2.2	63	26	11	8	1	4451(62)	101	
3	75	5691(75.9)	4509(60.1)	88	191	181(2.4)	62(0.8)	86(1.1)	34.3	32.4	4.13	3.46	8.97	11.2	84	10.9	148	2.2	62	27	11	7	1	5037(70)	102	
平均・計	75	5457.6(72.8)	4779.9(63.7)	88	188	5700(76.0)	1877(25.0)	2664(35.5)	34.8	32.7	4.04	3.44	8.93	11.4	85	10.8	161	2.3	61	27	12	8	1	5346(73)	100	
前年成績	75	5452.6(72.7)	4781.9(63.8)	88	188	5535(73.8)	1825(24.3)	2615(34.9)	34.5	32.6	3.99	3.42	8.91	12.1	86	10.8	174	2.4	59	28	13	9	1	5626(76)	100	

検定日乳量階層	頭数	1 産						2 産 以 上						
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	106						3	30	50	20	3			
50	115				2	2	7	23	44	30	7			
45	274		4	4	5	6	12	55	72	87	25	2		
40	453		3	20	31	29	30	57	86	128	55	9		
35	705	2	29	56	84	48	13	27	50	83	190	105	18	
30	928	22	42	70	121	93	29	29	21	70	173	192	66	
25	901	30	21	51	113	144	79	7	9	28	129	189	101	
20	626	14	11	16	65	92	91	3	5	10	59	144	116	
15	280	2	5	5	19	25	47	3	3	2	25	54	90	
15未満	121		2	1	2	5	12	1		7	21	70		
頭数	4509	70	117	223	442	442	280	122	253	445	848	795	472	
平均乳量	27.9	31.7	32.6	30.9	29.1	24.9	38.0	43.4	42.2	35.9	29.9	23.1		
乳脂%	4.55	4.00	3.93	4.09	4.29	4.56	4.69	3.90	3.78	4.00	4.25	4.49		
蛋白%	3.52	3.14	3.25	3.48	3.64	3.88	3.53	3.09	3.17	3.42	3.63	3.83		
無脂%	9.04	8.81	8.92	9.08	9.19	9.38	8.98	8.64	8.71	8.91	9.05	9.17		
MUN mg/dl	10.4	10.9	11.0	11.5	11.4	11.0	10.0	10.2	11.0	11.5	11.4	11.3		
P / F 比%	77	78	83	85	85	85	75	79	84	85	85	85		
体細胞数(千)	151	90	120	111	115	162	126	115	138	161	166	241		
リニアスコア	2.3	1.7	1.6	1.7	2.0	2.5	2.2	1.6	1.8	2.2	2.7	3.2		
スコア5以上出現率%	10	5	6	6	7	11	9	8	10	12	14	17		
濃飼量	10.7	11.1	11.2	11.1	11.1	11.1	11.2	11.2	11.0	11.0	10.8	10.5		

年間成績	頭数	240日~305日間成績				
		乳量	乳脂	蛋白	無脂	補正乳量
1産	1758	9367	4.00	3.43	9.01	12418
2産	1345	10848	3.99	3.42	8.92	12365
3産以上	1677	11110	3.96	3.34	8.79	11427
平均又は合計	4780	10395	3.98	3.40	8.90	12055

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70-100日	240-270日
1産	585	592	604
2産	650	636	652
3産以上	704	688	690
前回体重に対する増減	1産	+7	+14
	2産以上	+3	+9

搾乳管理	
ユニット	8.3台
1回平均	95分
1頭平均	17分
時間乳量	
1回目	49% 45%
2回目	51% 55%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年間追除籍牛	追加		除 籍											
	頭数	マスター比率	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスター比率
未経産(比率)	2609	29	3	1	8	8	4	3	37	1	61	564	690	8
1産(比率)	1853	21	18	15	66	32	8	7	60	11	48	32	297	3
2産(比率)	10		41	21	72	39	15	12	117	10	64	32	423	5
3産以上(比率)	19		114	56	131	120	25	19	296	34	181	72	1048	12
除籍日までの年齢			5- 6	5- 1	5- 4	5- 3	4- 8	5- 1	5- 5	5- 1	5- 3	5- 1		

除籍牛平均
歳 月
5 - 3
産次
3.1

年間累計・移動13ヵ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
3	831(11.1)	1.8	22	43	90	15	289(3.9)	20	139	7	18	24	16	35	60	12	68	12	7
4	941(12.5)	1.8	21	41	87	15	304(4.1)	20	130	5	22	25	17	30	60	12	69	11	8
5	981(13.1)	1.9	21	40	93	14	310(4.1)	20	137	3	20	22	18	37	62	10	71	7	13
6	1000(13.3)	2.0	26	37	91	15	311(4.1)	26	146	4	18	20	17	42	61	13	68	8	11
7	977(13.0)	2.0	24	39	86	15	276(3.7)	25	135	8	22	18	17	34	61	15	65	9	11
8	1021(13.6)	2.0	27	44	93	14	311(4.1)	27	139	5	21	18	20	37	59	16	68	8	9
9	1095(14.6)	2.0	25	41	91	14	338(4.5)	23	130	5	22	25	12	35	59	11	74	6	8
10	1176(15.7)	2.0	27	41	88	14	409(5.5)	22	139	4	16	27	17	35	60	11	73	7	9
11	1203(16.0)	2.0	24	45	91	15	425(5.7)	21	137	4	22	23	17	35	62	13	67	9	11
12	1128(15.0)	2.1	29	50	91	15	455(6.1)	26	144	4	15	22	19	40	61	12	68	14	7
1	969(12.9)	2.1	28	15	91	15	120(1.6)	29	141	6	13	23	20	38	60	13	66	13	9
2	905(12.1)	2.1	26	1	95	15	5(0.1)	28	134	20	20			60	64	8	69	12	10
3	280(3.7)	2.0	24		95	15	()	26						68	10	67	8	15	
平均・計	4694(62.6)	2.0	25	37	91	15	3553(47.4)	24	138	5	19	23	17	36	61	12	69	10	9
前年成績	3349(44.7)	2.1	28	37	91	14	3847(51.3)	20	144	4	17	24	17	38	62	11	70	8	11

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	688頭	2884頭	116頭	1596頭	+100374円	+2255	+839kg	+0.19%	+0.13%	+0.13%
12ヵ月未満(生産雌牛)	382頭	1676頭	84頭	549頭	+102773	+2022	+908	+0.11	+0.09	+0.11
未 経 産	604頭	2671頭	130頭	92頭	+96023	+1789	+861	+0.06	+0.08	+0.11
1 産	407頭	1544頭	35頭	5頭	+74609	+1385	+659	+0.07	+0.07	+0.10
2 産以上	964頭	2733頭		3頭	+53417	+892	+496	+0.02	+0.04	+0.04

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	356頭	389頭	361頭	264頭	284頭	202頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1538頭	26%	24%	17%	10%	23%	415日	410日
3 産	1005頭	24%	24%	17%	13%	22%	415日	421日
4 産以上	1129頭	21%	22%	17%	13%	27%	425日	425日
平均又は 合計	3672頭	24%	23%	17%	12%	24%	418日	418日

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	10406kg	4.01%	3.43%	8.92%
4	10432	4.01	3.43	8.93
5	10439	4.01	3.43	8.93
6	10432	4.02	3.44	8.93
7	10441	4.03	3.44	8.94
8	10447	4.03	3.44	8.94
9	10446	4.04	3.44	8.94
10	10447	4.04	3.44	8.94
11	10440	4.05	3.44	8.94
12	10426	4.05	3.45	8.94
1	10406	4.05	3.45	8.94
2	10384	4.06	3.45	8.94

地区 10384 4.06 3.45 8.94
全道 9975 4.04 3.39 8.85

(2023年 2月平均)

授精報告		未経産 1449頭	42 %				
		経産 3849頭	71 %				
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛		1559	830頭	231頭	149頭	104頭	245頭
初 回 授 精	前 月	346	8	31	28	18	16
	3ヵ月	1013	9	30	30	15	16
	過去1ヵ年	4187	11	31	29	15	14
繁殖に供さない牛		286頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2288頭 (35 %)	1991頭 (29 %)	1644頭 (18 %)	1009頭 (10 %)	567頭 (8 %)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	305頭 (96)	428頭 (161)	467頭 (163)	492頭 (159)	514頭 (120)	586頭 (165)	606頭 (148)	268頭 (76)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

空知
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動13カ月成績 検定月	繁殖管理																		
	授精	授精回数		初回授精		未経産授精開始	妊娠	肉牛交配率	空胎日数					乾乳日数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
3	426(10.4)	2.4	34	37	91	15	122(3.0)	38	163	4	13	16	18	49	75	11	57	14	19
4	373(9.1)	2.4	34	35	94	16	105(2.6)	36	150	6	15	18	21	40	58	18	60	12	11
5	386(9.4)	2.5	34	36	97	15	120(2.9)	35	169	2	12	18	20	49	67	20	55	10	16
6	430(10.5)	2.3	31	35	95	17	115(2.8)	38	157	3	21	17	16	43	66	14	55	15	15
7	355(8.7)	2.4	35	29	91	15	89(2.2)	42	159	1	15	27	10	47	61	17	63	8	11
8	423(10.3)	2.3	34	34	82	14	121(3.0)	40	164	11	12	15	14	48	65	8	68	10	14
9	474(11.6)	2.3	30	30	86	14	126(3.1)	40	166	7	17	17	6	53	67	11	66	11	11
10	540(13.2)	2.3	32	28	89	16	153(3.7)	39	163	5	14	25	10	46	65	11	69	11	8
11	565(13.8)	2.3	31	32	93	14	167(4.1)	39	148	10	14	18	23	36	68	12	61	15	13
12	530(12.9)	2.4	33	40	94	16	193(4.7)	39	157	4	14	15	21	47	69	7	63	12	17
1	491(12.0)	2.5	37	18	97	15	89(2.2)	40	165	4	11	11	27	46	71	7	58	17	18
2	471(11.5)	2.4	36	3	92	15	20(0.5)	32	168		10	15	20	55	61	12	64	12	12
3	216(5.3)	2.2	32		107	17	1(0.0)	38	267					100	74	8	61	8	24
平均・計	1972(48.1)	2.4	33	30	92	15	1420(34.6)	38	160	5	14	18	17	46	66	12	63	12	14
前年成績	1483(36.2)	2.4	34	33	93	14	1506(36.7)	31	158	4	17	18	16	45	69	11	62	13	15

項目別種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合指数(NTP)	E B V			
	成績あり	国外	後検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	239	914	29	1004	+104699	+2244	+883	+0.19	+0.13	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	92	557	30	380	+107318	+1984	+957	+0.09	+0.07	+0.11
未経産	147	932	53	144	+89009	+1613	+793	+0.07	+0.07	+0.11
1産	147	495	17	61	+71507	+1466	+597	+0.13	+0.10	+0.11
2産以上	463	1062		46	+49025	+751	+442	+0.04	+0.04	+0.05

初産分娩月齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	185頭	98頭	88頭	65頭	98頭	115頭		
分娩間隔	頭数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2産	562	23	20	17	13	27	429	427
3産	400	18	18	19	16	29	431	442
4産以上	522	18	18	16	14	33	445	449
平均又は合計	1484	20	19	17	14	30	435	439

検定日牛群構成	未経産12ヵ月以上	1産	2産	3産	4産	5産以上	平均
年齢	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 7	3 - 11
産次別	頭数(比率)	720頭(31%)	627頭(27%)	419頭(18%)	254頭(11%)	271頭(12%)	産次 2.5

月別分娩予定頭数	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
頭数(初産)	116頭(40)	138頭(45)	150頭(41)	182頭(45)	185頭(43)	233頭(60)	232頭(44)	127頭(19)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	9723	3.99	3.39	8.86
4	9773	3.99	3.39	8.86
5	9812	3.99	3.39	8.87
6	9827	4.00	3.39	8.87
7	9835	4.00	3.40	8.87
8	9837	4.01	3.40	8.87
9	9822	4.02	3.40	8.87
10	9812	4.02	3.40	8.86
11	9801	4.03	3.40	8.86
12	9796	4.03	3.40	8.86
1	9780	4.04	3.40	8.87
2	9756	4.04	3.40	8.87

地区 9756 4.04 3.40 8.87
全道 9975 4.04 3.39 8.85

(2023年2月平均)

授精報告		未経産	498頭	39%			
		経産	1696頭	76%			
頭数分布	頭数	分娩後日数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	533	294頭	77頭	68頭	35頭	59頭	
初回授精	前月	149	15	30	26	16	14
	3ヵ月	450	15	25	25	16	18
	過去1ヵ年	1717	16	27	26	16	15
繁殖に供さない牛		62頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

上川
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁殖管理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精			妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始 日	未経産 授精 開始 月			平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
3	2248(13.7)	2.1	26	40	86	14	788(4.8)	26	141	5	20	22	17	36	58	14	69	9	8
4	2290(14.0)	2.0	26	35	86	14	717(4.4)	26	142	5	20	24	15	35	58	15	70	7	8
5	2243(13.7)	2.1	27	38	86	14	762(4.6)	26	141	5	21	22	16	35	56	20	61	11	7
6	2436(14.9)	2.0	24	40	85	14	771(4.7)	28	136	5	21	25	15	35	56	20	61	11	8
7	2367(14.4)	2.1	27	37	87	14	721(4.4)	28	141	5	17	26	18	34	57	22	62	7	9
8	2422(14.8)	2.1	29	36	87	14	790(4.8)	29	142	5	20	21	16	38	53	23	61	9	7
9	2604(15.9)	2.1	26	38	89	14	857(5.2)	29	140	6	22	20	16	36	52	24	60	8	7
10	2738(16.7)	2.1	28	39	86	14	941(5.7)	30	139	6	19	25	16	34	54	19	65	9	6
11	2825(17.2)	2.1	26	39	86	14	1000(6.1)	28	144	6	19	21	15	39	56	17	64	12	7
12	2693(16.4)	2.2	30	43	87	14	1011(6.2)	30	142	5	18	22	17	37	58	17	60	12	11
1	2640(16.1)	2.2	30	15	86	14	355(2.2)	31	141	5	18	20	16	41	58	15	64	12	10
2	2443(14.9)	2.2	30	2	88	14	33(0.2)	31	135	21	27	18	33	58	15	63	12	10	
3	896(5.5)	2.2	30		89	14	()	34						60	12	64	15	9	
平均・計	11934(73.2)	2.1	28	33	87	14	8746(53.7)	29	141	5	20	23	16	36	56	19	63	10	8
前年成績	8537(53.0)	2.2	29	36	88	14	9576(59.5)	24	144	6	19	20	16	39	58	16	64	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	2406	5568	323	4418	+118646	+2489	+1060	+0.16	+0.08	+0.05
12ヵ月未満(生産雌牛)	1169	3084	158	2175	+107516	+2202	+935	+0.14	+0.11	+0.12
未 経 産	1628	4263	278	406	+90310	+1870	+769	+0.11	+0.13	+0.15
1 産	1561	3123	136	143	+80250	+1564	+683	+0.12	+0.10	+0.12
2 産 以 上	3549	5492		318	+61821	+1111	+550	+0.05	+0.07	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均						
	1552頭	876頭	658頭	480頭	535頭	454頭			23月28日	24月				
分娩間隔	頭 数		364日以下		365日~		395日~		425日~		455日以上		分娩平均	予定平均
2 産	4061	31	20	15	11	23	416	417						
3 産	2602	26	20	16	11	26	420	418						
4 産 以 上	2747	23	22	16	12	27	423	427						
平均又は 合計	9410	27	20	16	11	25	419	420						

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	10290	4.01	3.41	8.90
4	10294	4.01	3.42	8.91
5	10293	4.02	3.42	8.91
6	10285	4.03	3.43	8.92
7	10286	4.04	3.43	8.92
8	10287	4.05	3.44	8.93
9	10282	4.05	3.44	8.93
10	10273	4.06	3.44	8.93
11	10260	4.06	3.44	8.93
12	10244	4.07	3.44	8.93
1	10226	4.08	3.44	8.93
2	10212	4.08	3.44	8.93

授精報告		未経産	2674頭	41%		
		経産	10132頭	72%		
頭数 分布	頭数	分娩後日数				
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛	3895	2073頭	499頭	338頭	199頭	786頭
初 回 授 精	前月	917	15	32	28	14
	3ヵ月	2809	14	33	28	13
	過去1ヵ年	10703	14	34	28	13
繁殖に供さない牛		295頭				

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 4	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4463頭 ()	4963頭 (35%)	4191頭 (29%)	2591頭 (18%)	1395頭 (10%)	1182頭 (8%)

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	816頭 (244)	1045頭 (346)	987頭 (246)	1096頭 (238)	1163頭 (249)	1331頭 (297)	1266頭 (278)	616頭 (115)

地区 10212 4.08 3.44 8.93
全道 9975 4.04 3.39 8.85
(2023年 2月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

後志
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移 動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精			妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始	未経産 授精 開始			平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
3	365(9.1)	2.4	33	40	87	16	128(3.2)	19	154	4	20	15	19	43	58	13	66	12	9
4	365(9.1)	2.2	31	28	90	15	107(2.7)	21	165	6	9	20	21	45	64	11	66	12	11
5	353(8.8)	2.3	31	32	101	15	99(2.5)	25	147	2	19	29	13	36	62	7	72	10	11
6	387(9.7)	2.3	32	26	102	15	98(2.5)	25	176	1	14	15	18	51	63	7	69	12	12
7	345(8.6)	2.3	31	36	98	16	93(2.3)	24	165	1	10	27	19	43	63	7	68	12	12
8	409(10.2)	2.3	34	33	91	14	109(2.7)	27	172	7	12	17	11	53	73	7	69	8	15
9	451(11.3)	2.3	33	35	96	13	122(3.1)	24	160	2	16	13	20	48	72	9	70	8	14
10	470(11.8)	2.3	34	34	88	13	136(3.4)	21	150	10	15	21	18	37	67	11	69	8	12
11	498(12.5)	2.3	32	32	95	14	139(3.5)	27	167	4	13	19	19	45	71	12	60	13	15
12	451(11.3)	2.4	34	36	91	14	145(3.6)	24	156	4	15	21	17	43	70	10	64	13	14
1	478(12.0)	2.6	37	15	95	14	71(1.8)	26	161	6	15	14	17	48	67	11	68	13	8
2	453(11.3)	2.6	40	1	87	15	2(0.1)	25	88						66	11	66	7	16
3	177(4.4)	2.5	38		92	14	()	34							72	2	68	13	17
平均・計	1761(44.0)	2.4	34	29	93	14	1249(31.2)	24	161	4	14	19	18	44	67	9	67	11	13
前年成績	1384(34.6)	2.5	36	33	94	14	1374(34.4)	22	164	5	14	20	14	47	64	11	69	8	12

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	469	831	51	608	+111535	+2394	+979	+0.16	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	268	403	25	223	+100176	+2006	+867	+0.14	+0.09	+0.11
未 経 産	443	577	43	22	+88427	+1743	+763	+0.12	+0.09	+0.11
1 産	250	280	18	9	+71001	+1379	+615	+0.11	+0.06	+0.08
2 産 以 上	685	775		33	+51902	+855	+481	+0.01	+0.04	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	107頭	86頭	77頭	55頭	85頭	80頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	497	26	22	16	10	27	426	439
3 産	369	16	17	18	12	37	444	448
4 産 以 上	512	17	21	13	12	37	445	439
平均又は 合計	1378	20	20	16	11	33	438	441

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	9277	4.01	3.41	8.87
4	9299	4.01	3.41	8.87
5	9301	4.01	3.42	8.87
6	9296	4.01	3.42	8.88
7	9304	4.01	3.42	8.88
8	9313	4.00	3.42	8.88
9	9319	4.00	3.42	8.88
10	9329	4.00	3.42	8.88
11	9324	4.00	3.42	8.88
12	9329	4.01	3.42	8.88
1	9342	4.01	3.42	8.88
2	9347	4.01	3.42	8.88
地区	9347	4.01	3.42	8.88
全道	9975	4.04	3.39	8.85

(2023年 2月平均)

授精報告		未経産	483 頭	45 %			
		経産	1476 頭	74 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	525	267 頭	74 頭	44 頭	35 頭	105 頭	
初 回 授 精	前月	132	21	32	23	10	14
	3ヵ月	407	21	27	21	14	18
	過去1ヵ年	1531	17	28	23	15	17
繁殖に供さない牛		50 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 6	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	687頭 (27 %)	557頭 (27 %)	558頭 (20 %)	407頭 (13 %)	259頭 (13 %)	産次 2.7

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	90頭 (35)	131頭 (36)	140頭 (43)	176頭 (43)	178頭 (53)	189頭 (47)	193頭 (53)	115頭 (23)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

檜山

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 2122 円
乳 量	14118788(352970) (前年対比 103%)	1405950(35149) (前年対比 105%)	
濃 飼	4782585(119565) (前年対比 100%)	299655(7491) (前年対比 106%)	乳 飼 比 21 %
	乳代 - 濃飼費	1106295(27657) (前年対比 104%)	飼料効果 3.0

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量 kg	出荷乳量 kg	濃飼量 kg	乳代 円	濃飼費 円	- 円	乳脂 kg	蛋白 kg	無脂 kg	乳価 円	濃飼 円
検 定 日	977	973	328	98107	25711	72396	1.12	0.94	2.45	100	78
前 月	958	958	329	97134	25194	71940	1.11	0.94	2.43	101	76
3 ヲ月	966	966	328	97465	24318	73147	1.12	0.95	2.45	101	74
最近1カ年	973	970	328	96919	21091	75828	1.10	0.94	2.45	100	64

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 ま で	協 受 付 か ら 日
28 日		1.6 日	2.5 日

移 動 13カ 月成 績	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均							体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100		
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数 %	搾 乳 日 数 %	頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量 kg	乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	MUN mg/dl	P/F比 %	濃 飼 量 kg	平 均 千	平 均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新 規 5以上 %		乳 量 損 失 率 %	損 乳 千円
検 定 月	戸	頭	頭	%	%	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千							千円	%
3	39	1643(42.1)	1391(35.7)	88	194	140(3.5)	46(1.2)	59(1.5)	28.1	27.5	3.98	3.42	8.81	11.9	86	9.5	236	2.7	51	30	19	14	2	1751(45)	101
4	40	1667(41.7)	1385(34.6)	88	195	118(3.0)	42(1.1)	50(1.3)	27.3	27.3	3.94	3.38	8.79	11.1	86	9.5	215	2.6	54	29	18	10	1	1605(41)	100
5	40	1686(42.2)	1390(34.8)	87	199	109(2.7)	23(0.6)	61(1.5)	28.2	28.6	3.85	3.36	8.79	12.1	87	9.4	222	2.6	55	28	17	13	1	1728(43)	99
6	40	1682(42.1)	1338(33.5)	85	198	122(3.1)	29(0.7)	44(1.1)	28.3	28.7	3.87	3.34	8.77	11.9	86	9.3	229	2.7	52	30	18	11	2	1717(44)	101
7	40	1684(42.1)	1317(32.9)	84	194	198(5.0)	45(1.1)	83(2.1)	28.0	28.5	3.82	3.31	8.71	11.5	87	9.3	231	2.8	51	31	18	14	2	1781(46)	101
8	40	1683(42.1)	1315(32.9)	85	185	156(3.9)	34(0.9)	61(1.5)	28.4	28.6	3.81	3.28	8.67	11.0	86	9.6	221	2.7	52	29	19	12	1	1700(45)	101
9	40	1698(42.5)	1403(35.1)	87	181	129(3.2)	32(0.8)	50(1.3)	28.7	28.0	3.87	3.33	8.71	12.2	86	9.3	236	2.7	52	30	18	13	2	1788(46)	101
10	40	1688(42.2)	1390(34.8)	87	185	118(3.0)	21(0.5)	47(1.2)	29.5	27.8	3.94	3.39	8.77	10.8	86	9.4	215	2.7	53	30	17	11	1	1762(45)	99
11	40	1655(41.4)	1349(33.7)	86	183	111(2.8)	25(0.6)	38(1.0)	29.5	27.1	4.03	3.43	8.80	11.7	85	9.4	198	2.5	56	27	16	12	1	1512(39)	99
12	40	1644(41.1)	1288(32.2)	86	184	152(3.8)	41(1.0)	63(1.6)	30.2	27.6	4.10	3.45	8.85	9.7	84	9.7	199	2.6	54	28	18	12	1	1565(41)	101
1	40	1659(41.5)	1347(33.7)	87	185	120(3.0)	28(0.7)	39(1.0)	29.6	27.9	4.02	3.44	8.85	11.5	86	9.4	196	2.6	54	29	17	12	1	1661(43)	100
2	40	1652(41.3)	1357(33.9)	86	189	109(2.7)	28(0.7)	44(1.1)	29.3	27.5	4.05	3.43	8.83	10.7	85	9.5	215	2.7	53	30	18	11	1	1550(40)	100
3	40	1642(41.1)	1366(34.2)	87	192	57(1.4)	17(0.4)	28(0.7)	28.9	27.9	4.00	3.37	8.78	10.9	84	9.4	223	2.7	53	29	18	13	1	1757(45)	100
平均・計	40	1599.0(40.0)	1372.8(34.3)	86	189	1582(39.6)	394(9.9)	639(16.0)	28.8	27.9	3.94	3.38	8.78	11.3	86	9.4	218	2.7	53	29	18	12	1	1677(43)	100
前年成績	39	1627.4(41.7)	1411.7(36.2)	87	192	1549(39.7)	399(10.2)	649(16.6)	27.8	27.1	3.86	3.37	8.77	11.9	87	9.5	232	2.7	52	30	18	12	1	1660(44)	100

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	8						1	3	3	1			
50	16						2	3	6	5			
45	44			1			5	7	13	14	4		
40	89			2	2	2	10	12	28	25	7	1	
35	156	2	1	4	9	11	6	25	27	38	29		
30	242	2	11	25	15	15	7	8	32	58	48	12	
25	258	4	7	14	24	19	5	9	18	58	63	25	
20	257	5	4	6	20	23	3	7	9	48	77	39	
15	174	1		6	7	21	1	2	5	22	54	42	
15未満	122			1	2	12	2		1	6	27	63	
頭 数	1366	14	23	59	79	103	42	76	142	275	309	182	
平均乳量	27.3	29.6	29.2	27.4	24.6	23.5	35.9	36.9	36.2	30.8	25.3	18.8	
乳 脂 %	4.21	3.70	3.83	4.00	4.07	4.46	4.28	3.76	3.69	3.91	4.13	4.36	
蛋 白 %	3.34	3.03	3.16	3.39	3.53	3.76	3.27	3.00	3.04	3.32	3.57	3.77	
無 脂 %	8.85	8.55	8.71	8.91	9.05	9.28	8.68	8.49	8.49	8.73	8.91	8.98	
MUN mg/dl	9.1	11.2	12.0	12.0	10.9	10.1	9.7	10.2	10.8	11.0	11.0	10.6	
P / F 比 %	79	82	82	85	87	84	77	80	82	85	86	87	
体細胞数(千)	180	42	138	97	97	246	127	250	200	261	238	399	
リニアスコア	2.7	1.5	1.6	1.7	2.2	2.6	1.9	2.3	2.3	2.6	3.2	3.9	
スコア5以上出現率%	21		5	6	7	19	5	14	21	17	23	34	
濃 飼 量	9.1	10.1	10.0	10.4	8.6	9.3	9.2	10.4	9.9	9.8	9.1	8.3	

年 間 成 績 305 日 成	頭 数	240日 ~ 305日 間 成 績				
		乳 量 kg	乳 脂 %	蛋 白 %	無 脂 %	補 正 乳 量 kg
1 産	426	8117	3.88	3.37	8.89	10805
2 産	382	9196	3.87	3.37	8.78	10544
3産以上	658	9279	3.82	3.28	8.62	9461
平均又は 合計	1466	8920	3.85	3.33	8.74	10134

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後 70~ 100日	240~ 270日	
1 産	634	631	671
2 産	678	681	702
3産以上	741	732	727
前回体重 に対する 増 減	1 産	+4	+27
	2産以上	-4	+21

搾 乳 管 理	
ユニット	4.9 台
1回平均	90 分
1頭平均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 47 %
2 回 目	50 % 53 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭 数	マ ー ス ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ー ス ー 比 率
未 経 産 (比 率)	頭	%	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	%
1 産 (比 率)	423	17	5	2	7	10	4	1	5	1	9	14	58	2
2 産 (比 率)	15	1	12	12	12	7	2	3	4	1	22	20	83	3
3産以上 (比 率)	25	1	46	21	41	30	9	20	47	17	54	18	303	12
除籍日までの年齢			6- 0	6- 2	6- 6	5- 2	4- 7	6- 5	7- 2	6- 7	6- 2	4- 8		

除 籍 牛 平 均
歳 月
6 - 0
産 次
3.6

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

檜山
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
3	301(7.5)	2.2	30	38	84	15	93(2.3)	32	129	9	20	26	19	26	65	7	49	36	8
4	263(6.6)	2.4	35	29	92	15	76(1.9)	30	169	1	8	25	17	49	67	6	74	11	9
5	268(6.7)	2.3	31	34	87	14	75(1.9)	28	148	3	20	27	11	40	69	4	63	15	18
6	321(8.0)	2.2	30	34	91	15	91(2.3)	39	140		14	32	18	36	61	13	68	8	11
7	276(6.9)	2.3	30	32	104	15	80(2.0)	30	162	4	8	19	24	46	66	11	59	15	14
8	305(7.6)	2.1	27	35	89	14	89(2.2)	31	141	7	19	21	20	33	64	13	62	8	17
9	347(8.7)	2.2	31	31	91	14	97(2.4)	34	150	1	21	23	13	42	70	12	57	16	15
10	402(10.1)	2.3	30	34	94	13	130(3.3)	36	142	5	15	25	15	40	63	6	69	19	7
11	368(9.2)	2.4	34	45	93	15	131(3.3)	29	151	3	9	29	18	40	62	11	63	15	12
12	353(8.8)	2.4	35	33	94	14	92(2.3)	32	157	3	11	26	22	38	67	8	64	14	14
1	349(8.7)	2.4	35	9	96	15	33(0.8)	29	165	3	3	30	18	45	78	3	62	16	19
2	316(7.9)	2.3	34	2	93	14	6(0.2)	27	146		17	17	33	33	69	14	55	14	17
3	106(2.7)	2.3	34		83	14	()	24							77	5	59	14	22
平均・計	1386(34.7)	2.3	32	29	92	15	993(24.8)	32	149	4	14	26	18	39	67	9	62	15	14
前年成績	1092(28.0)	2.5	35	34	89	14	1065(27.3)	27	151	7	16	22	14	41	66	11	61	14	14

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	689	274	33	526	+95350	+1986	+860	+0.11	+0.06	+0.04
12ヵ月未満(生産雌牛)	301	197	9	256	+92789	+1814	+828	+0.06	+0.09	+0.12
未 経 産	453	330	17	54	+89045	+1589	+811	+0.02	+0.06	+0.11
1 産	209	183	7	19	+83267	+1369	+791	-0.01	+0.01	+0.04
2 産 以 上	654	517		53	+43300	+829	+392	+0.05	+0.05	+0.02

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	77頭	92頭	73頭	47頭	50頭	55頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	390	26	23	13	13	25	423	421
3 産	283	24	22	17	8	28	427	431
4 産 以 上	468	22	20	15	10	33	435	432
平均又は 合計	1141	24	22	15	10	29	429	429

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	8494	3.89	3.39	8.78
4	8512	3.90	3.39	8.78
5	8530	3.91	3.39	8.78
6	8558	3.91	3.40	8.79
7	8600	3.92	3.40	8.79
8	8634	3.92	3.40	8.79
9	8659	3.93	3.40	8.79
10	8677	3.93	3.39	8.78
11	8682	3.93	3.39	8.78
12	8683	3.94	3.39	8.78
1	8695	3.95	3.39	8.79
2	8696	3.95	3.39	8.79
地区	8696	3.95	3.39	8.79
全道	9975	4.04	3.39	8.85

(2023年 2月平均)

授精報告		未経産	355 頭	42 %			
		経産	1171 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	447	222 頭	65 頭	39 頭	23 頭	98 頭	
初 回 授 精	前 月	114	6	38	25	10	21
	3ヵ月	327	8	29	28	16	20
	過去1ヵ年	1225	10	28	29	18	14
繁殖に供さない牛		24 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 9	歳 月 4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	571頭 (25 %)	418頭 (27 %)	449頭 (18 %)	296頭 (12 %)	205頭 (17 %)	産次 2.8

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	91頭 (32)	117頭 (34)	125頭 (41)	115頭 (29)	154頭 (33)	178頭 (35)	135頭 (29)	55頭 (14)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

渡島

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1744円
乳量	47865410(703903) (前年対比 111%)	4819293(70872) (前年対比 112%)	
濃飼	13514629(201711) (前年対比 105%)	821203(12257) (前年対比 108%)	乳飼比 17%
	乳代 - 濃飼費	3977458(59365) (前年対比 113%)	飼料効果 3.5

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	2055	2002	558	208872	34068	174804	1.25	1.04	2.71	102	61
前月	2012	1986	557	206920	34108	172812	1.26	1.05	2.72	103	61
3ヵ月	2011	1971	554	205513	33926	171587	1.25	1.04	2.71	102	61
最近1ヵ年	1956	1915	546	196964	33215	163749	1.21	1.03	2.69	101	61

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 協 会 受 付 ま で	協 受 付 か ら 日
28日		2.1日	2.8日

移 動 13カ 月 成 績 検定月	牛 群 構 成								検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均											体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	分 娩			管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平均	リニアスコア					乳 量 損 失 率	損 乳	失 代			
					頭 数	初 産	乳 用 雌										平均	平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~				新規 5以上		
3	68	5050(74.3)	4367(64.2)	91	184	363(5.3)	123(1.8)	176(2.6)	30.8	29.6	4.06	3.40	8.85	11.3	84	8.8	179	2.4	59	27	13	10	1	4725(71)	102		
4	68	5079(74.7)	4243(62.4)	90	189	353(5.2)	144(2.1)	164(2.4)	30.3	29.8	3.97	3.39	8.88	11.6	85	8.5	191	2.4	59	28	14	9	1	4752(71)	103		
5	68	5116(75.2)	4212(61.9)	89	193	349(5.1)	122(1.8)	161(2.4)	31.3	30.8	3.94	3.39	8.88	11.9	86	8.8	164	2.3	61	26	13	9	1	4689(71)	102		
6	68	5181(76.2)	4260(62.6)	87	193	480(7.1)	149(2.2)	227(3.3)	31.4	31.2	3.87	3.39	8.89	12.5	87	9.0	192	2.3	60	26	13	9	1	4887(72)	101		
7	68	5238(77.0)	4270(62.8)	87	188	519(7.6)	137(2.0)	231(3.4)	30.5	30.7	3.87	3.31	8.77	10.9	85	8.8	214	2.5	58	27	15	11	1	5447(81)	104		
8	68	5233(77.0)	4111(60.5)	87	187	487(7.2)	126(1.9)	218(3.2)	30.3	30.1	3.83	3.29	8.75	11.5	86	8.5	225	2.5	57	27	16	11	1	5252(83)	103		
9	68	5199(76.5)	4256(62.6)	89	187	426(6.3)	111(1.6)	172(2.5)	31.7	30.1	3.94	3.34	8.79	11.1	85	8.5	216	2.5	57	27	16	11	1	5329(81)	101		
10	68	5192(76.4)	4213(62.0)	88	186	425(6.3)	130(1.9)	174(2.6)	32.5	29.9	3.98	3.42	8.87	10.6	86	8.5	212	2.5	56	28	15	10	1	5415(82)	102		
11	68	5193(76.4)	4137(60.8)	87	185	463(6.8)	126(1.9)	195(2.9)	33.1	29.8	4.13	3.43	8.87	10.0	83	8.8	173	2.3	59	27	14	9	1	4720(75)	103		
12	68	5200(76.5)	4108(60.4)	87	184	415(6.1)	122(1.8)	161(2.4)	33.0	30.3	4.10	3.45	8.92	10.4	84	8.5	196	2.4	58	27	15	10	1	5156(79)	100		
1	68	5203(76.5)	4151(61.0)	87	187	454(6.7)	121(1.8)	177(2.6)	32.5	30.3	4.10	3.43	8.90	11.2	84	8.6	186	2.4	59	27	14	10	1	5049(79)	102		
2	68	5186(76.3)	4156(61.1)	88	188	401(5.9)	113(1.7)	168(2.5)	32.5	30.5	4.14	3.45	8.93	11.0	83	8.4	231	2.5	57	27	16	12	1	5034(80)	101		
3	68	5213(76.7)	4369(64.3)	89	189	154(2.3)	40(0.6)	60(0.9)	31.7	30.6	4.08	3.39	8.86	11.0	83	8.5	211	2.5	57	27	16	11	1	5776(89)	103		
平均・計	68	4965.8(73.0)	4354.5(64.0)	88	188	5135(75.5)	1524(22.4)	2224(32.7)	31.6	30.3	3.99	3.39	8.86	11.2	85	8.6	198	2.4	58	27	15	10	1	5038(77)	102		
前年成績	68	4670.5(68.7)	4114.3(60.5)	88	188	5071(74.6)	1687(24.8)	2191(32.2)	30.2	29.0	3.96	3.37	8.82	11.5	85	8.7	194	2.5	57	29	15	10	1	4580(69)	102		

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	27						1	10	8	7	1			
50	85			1	1		8	23	31	20		1		
45	189		1		3	1	4	62	65	44	5	3		
40	434		2	17	15	12	20	73	105	144	37	6		
35	667	6	14	37	64	38	11	28	53	115	185	90	26	
30	815	11	35	53	86	67	38	34	36	60	181	176	38	
25	888	25	30	53	105	99	48	15	20	41	152	216	84	
20	711	11	17	25	67	105	64	5	11	20	98	189	99	
15	352	3	2	4	14	37	52	5	2	9	29	91	104	
15未満	201	1	3	1	11	24	21							
頭数	4369	57	104	191	366	383	238	120	292	456	872	856	434	
平均乳量		27.6	29.2	31.2	29.5	26.5	24.0	35.6	40.5	38.8	33.8	27.2	22.7	
乳脂%		4.17	3.81	3.84	4.01	4.24	4.39	4.51	3.90	3.79	3.97	4.28	4.40	
蛋白%		3.33	3.03	3.13	3.38	3.55	3.73	3.45	3.05	3.09	3.35	3.60	3.81	
無脂%		8.85	8.63	8.73	8.96	9.11	9.22	8.89	8.57	8.59	8.81	9.00	9.12	
MUN mg/dl		9.7	10.6	11.0	11.3	11.5	10.6	9.4	10.2	11.2	11.4	11.0	10.3	
P / F 比 %		80	80	82	84	84	85	77	78	81	84	84	87	
体細胞数(千)		148	119	108	138	125	145	239	189	224	252	242	309	
リニアスコア		2.6	2.0	1.6	1.8	2.0	2.5	2.5	2.1	2.3	2.5	3.0	3.6	
スコア5以上出現率%		14	9	10	8	7	13	11	14	18	18	21	27	
濃飼量		8.1	7.8	8.7	8.2	8.2	8.5	8.0	8.9	9.1	8.6	8.5	8.2	

年 間 3 0 5 日 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
	頭	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	1663	8737	3.92	3.36	8.92	11670
2 産	1122	9919	3.94	3.39	8.86	11313
3産以上	1584	9909	3.93	3.31	8.72	10242
平均又は合計	4369	9466	3.93	3.35	8.83	11061

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	610	604	628
2 産	676	676	690
3産以上	724	704	710
前回体重 に対する 増 減	1 産	+2	+34
	2産以上	-9	+19

搾 乳 管 理	
ユニット	5.8 台
1回平均	97 分
1頭平均	13 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭数	マ ー ス ー 比 率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ー ス ー 比 率
未経産(比率)	2213	29	1	2	11	1		8	19		72	439	553	7
1 産(比率)	1549	20	21	4	36	16	2	7	49	8	55	10	208	3
2 産(比率)	14		39	12	45	26	8	13	78	8	68	9	306	4
3産以上(比率)	18		132	46	102	87	9	39	229	25	173	48	890	12
除籍日までの年齢			5- 3	5- 6	5- 7	5- 9	4- 11	5- 7	5- 5	6- 5	5- 2	6- 2		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 5
産 次	3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

渡島
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
3	868(12.8)	2.1	27	37	84	14	268(3.9)	29	130	5	26	23	15	31	58	11	69	12	8
4	854(12.6)	2.1	30	41	85	15	303(4.5)	30	130	4	22	27	16	31	58	11	70	11	8
5	924(13.6)	2.0	27	39	85	14	316(4.6)	28	131	6	23	24	18	29	60	7	77	8	8
6	856(12.6)	2.2	30	37	89	15	285(4.2)	29	149	3	19	20	18	41	57	13	69	10	8
7	907(13.3)	2.2	29	32	87	14	269(4.0)	29	155	4	16	22	14	45	56	13	74	7	6
8	906(13.3)	2.1	27	37	84	14	287(4.2)	29	129	5	26	26	11	32	58	10	74	6	10
9	1016(14.9)	2.1	27	39	84	14	304(4.5)	28	132	4	25	28	12	31	55	16	68	11	5
10	1064(15.6)	2.1	29	44	84	13	396(5.8)	30	134	4	21	28	15	31	57	12	72	10	6
11	1078(15.9)	2.3	32	48	89	15	420(6.2)	31	148	3	20	23	16	37	58	11	73	11	6
12	1088(16.0)	2.3	31	41	85	14	359(5.3)	32	145	4	22	20	18	36	62	7	72	12	9
1	912(13.4)	2.3	32	9	83	14	72(1.1)	29	159	4	25	19	14	38	59	11	69	14	6
2	859(12.6)	2.4	33		84	14	1(0.0)	32	206					100	59	12	67	13	8
3	201(3.0)	2.4	33		82	14	()	25						58	16	64	11	9	
平均・計	4397(64.7)	2.2	30	35	85	14	3280(48.2)	30	139	4	22	24	15	34	58	11	71	10	7
前年成績	3184(46.8)	2.3	31	34	85	14	3485(51.3)	25	143	5	21	22	16	36	58	13	68	10	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1452	1425	160	1694	+104130	+2126	+928	+0.10	+0.08	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	659	922	90	793	+100363	+2006	+876	+0.13	+0.09	+0.11
未 経 産	1227	1329	113	49	+93636	+1736	+846	+0.06	+0.08	+0.10
1 産	826	756	53	29	+72083	+1338	+643	+0.08	+0.06	+0.07
2 産 以 上	2017	1453		79	+48441	+957	+405	+0.09	+0.07	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	355頭	355頭	272頭	203頭	174頭	151頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1457	33	23	15	10	18	408	417
3 産	884	27	20	16	11	26	418	418
4 産 以 上	1153	25	22	18	11	24	420	428
平均又は 合計	3494	29	22	16	11	22	415	421

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	9334	3.98	3.38	8.84
4	9388	3.99	3.38	8.84
5	9430	3.99	3.39	8.85
6	9474	3.99	3.39	8.85
7	9527	3.99	3.39	8.86
8	9574	3.99	3.39	8.86
9	9611	3.99	3.40	8.86
10	9628	3.99	3.40	8.86
11	9632	4.00	3.40	8.87
12	9639	4.00	3.40	8.87
1	9636	4.01	3.40	8.87
2	9638	4.01	3.40	8.87

授精報告		未経産	1139 頭	42 %			
		経産	3622 頭	70 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1535	826 頭	206 頭	145 頭	95 頭	263 頭	
初 回 授 精	前 月	264	11	41	27	13	8
	3ヵ月	950	11	42	26	12	9
	過去1ヵ年	3916	11	39	28	12	10
繁殖に供さない牛		56 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	1723頭 (32%)	1664頭 (29%)	1522頭 (18%)	958頭 (12%)	614頭 (9%)	455頭 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	272頭 (78)	387頭 (126)	401頭 (117)	431頭 (125)	482頭 (115)	559頭 (123)	483頭 (134)	168頭 (29)

地区 9638 4.01 3.40 8.87
全道 9975 4.04 3.39 8.85
(2023年 2月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

胆振

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1493 円
乳 量	33559281(516297) (前年対比 102%)	3369497(51838) (前年対比 104%)	
濃 飼	10367364(159498) (前年対比 102%)	500927(7707) (前年対比 109%)	乳 飼 比 15 %
	乳代 - 濃飼費	2868570(44132) (前年対比 103%)	飼料効果 3.2

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	1427	1428	437	145200	23444	121756	1.28	1.06	2.77	102	54
前 月	1378	1391	431	141793	23190	118603	1.27	1.05	2.73	103	54
3 ヲ月	1401	1409	434	143289	23345	119944	1.28	1.06	2.75	102	54
最近1カ年	1393	1403	429	140165	21055	119110	1.24	1.05	2.75	101	49

前 か ら の 数	回 の 数	検 定 日 協 会 受 付 付 付 協 会 受 付 付 付 協 会 受 付 付 付 協 会 受 付 付 付	会 場 か ら の 日 数
27 日	1.3 日		2.6 日

移 動 13カ 月 成 績 検 定 月	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100		
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数 率	搾 乳 日 数	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平均	平均	リニアスコア			乳 量 損 失 率		損 失 乳	失 代
						頭 数	初 産	乳 用 雌											2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~				
3	65	3410(52.5)	2937(45.2)	89	193	269(4.1)	102(1.6)	123(1.9)	32.7	32.0	3.95	3.41	8.87	12.3	86	9.7	185	2.5	57	29	14	9	1	3671(56)	100
4	65	3452(53.1)	2969(45.7)	90	195	265(4.1)	113(1.7)	117(1.8)	32.1	31.6	3.93	3.40	8.87	11.8	87	9.6	179	2.5	57	30	13	9	1	3614(56)	99
5	65	3462(53.3)	2935(45.2)	89	200	213(3.3)	78(1.2)	98(1.5)	31.9	31.7	3.88	3.37	8.85	12.0	87	9.6	180	2.5	57	29	14	9	1	3725(57)	99
6	65	3463(53.3)	2899(44.6)	88	201	259(4.0)	71(1.1)	113(1.7)	31.9	31.8	3.87	3.37	8.84	11.9	87	9.6	192	2.5	57	28	15	10	1	3665(56)	100
7	65	3486(53.6)	2883(44.4)	87	199	329(5.1)	87(1.3)	148(2.3)	31.4	31.3	3.82	3.32	8.76	11.2	87	9.6	226	2.7	53	31	16	11	1	4112(63)	99
8	65	3489(53.7)	2852(43.9)	86	194	309(4.8)	78(1.2)	138(2.1)	31.2	31.1	3.81	3.31	8.74	10.3	87	9.6	236	2.8	51	30	18	13	2	4240(65)	99
9	65	3492(53.7)	2901(44.6)	87	192	299(4.6)	83(1.3)	129(2.0)	32.6	30.9	3.92	3.34	8.77	11.1	85	9.5	241	2.8	51	32	18	12	2	4308(66)	100
10	65	3482(53.6)	2906(44.7)	87	190	288(4.4)	78(1.2)	127(2.0)	33.7	30.5	4.09	3.42	8.85	10.4	84	9.5	201	2.7	52	31	17	11	1	4120(63)	99
11	65	3466(53.3)	2895(44.5)	87	188	285(4.4)	76(1.2)	112(1.7)	34.3	30.8	4.11	3.44	8.87	10.6	84	9.5	183	2.5	56	29	14	10	1	3648(56)	99
12	65	3454(53.1)	2877(44.3)	87	186	293(4.5)	86(1.3)	108(1.7)	33.6	30.6	4.17	3.45	8.89	9.9	83	9.6	198	2.6	56	28	16	11	1	3818(59)	99
1	65	3473(53.4)	2928(45.0)	88	188	254(3.9)	65(1.0)	119(1.8)	33.4	31.0	4.13	3.43	8.88	11.5	83	9.6	175	2.4	58	27	14	9	1	3687(57)	99
2	65	3437(52.9)	2923(45.0)	89	194	233(3.6)	69(1.1)	95(1.5)	32.8	30.7	4.16	3.44	8.90	11.0	83	9.6	186	2.5	56	28	15	11	1	3527(54)	99
3	65	3441(52.9)	2964(45.6)	89	196	128(2.0)	36(0.6)	60(0.9)	32.7	31.3	4.09	3.40	8.86	11.0	83	9.6	209	2.5	56	29	15	10	1	4109(63)	100
平均・計	65	3379.8(52.0)	2964.2(45.6)	88	193	3296(50.7)	986(15.2)	1427(22.0)	32.7	31.2	3.99	3.39	8.84	11.2	85	9.6	198	2.6	55	29	15	10	1	3845(59)	99
前年成績	65	3343.7(51.4)	2923.3(45.0)	88	193	3302(50.8)	987(15.2)	1438(22.1)	32.3	31.3	3.88	3.38	8.83	11.8	87	9.7	209	2.7	53	30	17	11	1	3882(61)	99

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上							
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~		
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	
55以上	34						4	5	17	8					
5 0	85						6	22	32	17	7	1			
4 5	165	1	4	8	11	9	13	35	46	39	18	6			
4 0	278	1	4	8	11	9	21	29	57	101	32	4			
3 5	421	1	13	23	36	15	20	24	60	124	78	18			
3 0	563	9	21	35	58	45	15	12	48	129	128	43			
2 5	607	13	16	32	73	63	10	10	35	104	121	76			
2 0	462	7	7	17	45	47	3	4	16	59	112	88			
1 5	246	4	2	1	21	31	4		2	17	47	73			
15未満	103	1		1	3	6	22		1	5	10	52			
頭 数	2964	36	64	120	248	217	209	96	143	314	603	553	361		
平均乳量	26.8	31.3	31.4	28.9	26.9	23.3	38.5	42.3	39.6	34.7	29.8	23.7			
乳 脂 %	4.60	3.94	3.86	3.98	4.21	4.50	4.61	3.99	3.78	3.99	4.15	4.41			
蛋 白 %	3.53	3.06	3.17	3.41	3.59	3.78	3.43	2.99	3.06	3.36	3.54	3.77			
無 脂 %	8.99	8.67	8.77	8.95	9.11	9.25	8.87	8.50	8.55	8.84	8.92	9.10			
MUN mg/dl	10.7	11.4	11.2	11.8	11.1	10.6	9.3	10.0	11.0	11.1	11.1	11.0			
P / F 比 %	77	78	82	86	85	84	74	75	81	84	85	86			
体細胞数(千)	248	62	99	91	182	146	351	201	206	212	293	217			
リニアスコア	3.0	1.6	1.5	1.9	2.5	2.6	2.7	2.1	2.0	2.5	3.1	3.3			
スコア5以上出現率%	14	3	6	7	15	12	19	16	12	16	21	20			
濃 飼 量	9.3	9.4	9.5	9.7	9.2	8.9	9.5	9.7	9.9	9.9	9.7	9.1			

年 間 3 0 5 日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	1067	8884	3.91	3.40	8.94	11545
2 産	795	10383	3.87	3.38	8.84	11597
3産以上	1193	10820	3.85	3.28	8.69	10911
平均又は合計	3055	10030	3.87	3.34	8.81	11311

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70- 100日	240- 270日
1 産	622	663	676
2 産	671	703	708
3産以上	708	736	736
前回体重 に対する 増 減	1 産	+6	+4
	2産以上	-1	+1

搾 乳 管 理	
ユニット	5.8 台
1回平均	92 分
1頭平均	13 分
時 間 乳 量	
1 回 目	48 % 47 %
2 回 目	52 % 53 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭数	マスタ- 比率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マスタ- 比率
未 経 産 (比率)	1345	25			7			1	34		37	201	280	5
1 産 (比率)	987	18	6	12	29	6	2	1	49	6	39	29	179	3
2 産 (比率)	27	1	18	10	31	11	1	1	49	7	49	17	194	4
3産以上 (比率)	36	1	79	31	105	56	1	5	185	29	115	52	658	12
除籍日まで の年齢			6- 1	5- 4	5- 9	6- 3	4- 1	5- 10	5- 9	6- 6	5- 2	5- 3		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 8
産 次	3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
3	558(8.6)	2.0	28	43	97	15	207(3.2)	24	146	2	15	25	16	41	62	8	69	16	7
4	492(7.6)	2.1	28	41	96	16	165(2.5)	22	150	3	16	22	18	41	66	3	71	16	9
5	566(8.7)	2.1	27	38	98	15	187(2.9)	25	158	1	10	21	24	43	62	11	63	12	13
6	532(8.2)	2.1	26	33	94	15	173(2.7)	29	155	2	16	20	17	45	66	13	56	14	17
7	513(7.9)	2.1	27	31	102	15	148(2.3)	26	166	3	11	22	21	44	64	9	69	9	12
8	550(8.5)	2.1	25	34	94	15	157(2.4)	27	151	3	14	25	15	44	60	14	64	9	12
9	603(9.3)	2.1	31	34	94	14	202(3.1)	24	166	2	15	15	14	54	60	13	70	9	8
10	717(11.0)	2.1	29	45	96	15	258(4.0)	26	162	4	14	22	17	43	63	14	64	12	11
11	710(10.9)	2.1	27	40	96	14	257(4.0)	23	152	4	15	22	19	40	62	13	61	13	13
12	681(10.5)	2.1	28	42	99	15	262(4.0)	29	161	2	13	23	19	44	61	11	65	15	9
1	680(10.5)	2.0	26	13	96	15	70(1.1)	28	133	1	23	29	16	31	67	6	68	15	12
2	659(10.1)	2.1	27		99	15	3(0.0)	28	110			67	33		69	7	64	19	11
3	341(5.2)	2.1	27		100	15	()	25							71	11	56	9	23
平均・計	2913(44.8)	2.1	28	33	97	15	2089(32.1)	26	156	3	14	22	18	43	63	10	65	13	11
前年成績	2188(33.7)	2.1	28	34	96	15	2233(34.4)	23	157	3	14	22	16	45	62	10	68	12	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	836	1232	49	1065	+108254	+2311	+951	+0.15	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	322	708	26	516	+94958	+1988	+789	+0.17	+0.12	+0.15
未 経 産	612	1314	63	55	+81773	+1728	+662	+0.17	+0.13	+0.15
1 産	379	657	17	20	+80617	+1413	+722	+0.06	+0.06	+0.09
2 産 以 上	817	1485		65	+59146	+945	+546	+0.01	+0.04	+0.06

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	133頭	189頭	203頭	129頭	143頭	179頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	857	20	24	16	12	28	428	433
3 産	623	15	21	18	13	33	437	431
4 産 以 上	789	18	19	15	16	31	436	445
平均又は 合計	2269	18	21	16	14	30	433	437

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	1401頭 (31%)	1074頭 (28%)	953頭 (19%)	657頭 (11%)	374頭 (11%)	383頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	155頭 (46)	188頭 (51)	216頭 (60)	249頭 (62)	330頭 (76)	341頭 (81)	318頭 (56)	131頭 (22)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	9899	3.90	3.39	8.84
4	9926	3.90	3.39	8.84
5	9940	3.91	3.40	8.85
6	9954	3.91	3.40	8.85
7	9969	3.92	3.40	8.85
8	9972	3.93	3.40	8.85
9	9969	3.93	3.40	8.85
10	9968	3.95	3.40	8.85
11	9963	3.96	3.40	8.85
12	9955	3.97	3.40	8.85
1	9946	3.99	3.40	8.85
2	9930	4.00	3.40	8.85

地区 9930 4.00 3.40 8.85
全道 9975 4.04 3.39 8.85

(2023年 2月平均)

授精報告		未経産	750 頭	37 %			
		経産	2440 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	907	469 頭	148 頭	98 頭	51 頭	141 頭	
初 回 授 精	前 月	213	6	25	34	18	16
	3ヵ月	717	6	24	32	21	17
	過去1ヵ年	2547	7	23	31	20	17
繁殖に供さない牛		94 頭					

検定成績表 (牛群成績平均) 2023年 3月分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳量	30376957(405026) (前年対比 98%)	3050180(40669) (前年対比 99%)	1933 円
濃飼	10303687(137382) (前年対比 95%)	587131(7828) (前年対比 103%)	乳飼比 19%
乳代 - 濃飼費		2463049(32841) (前年対比 97%)	飼料効果 2.9

検定日成績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	1130	1124	385	114144	22956	91188	1.15	0.95	2.50	101	60
前月	1102	1095	380	113225	22519	90706	1.18	0.96	2.49	103	59
3ヵ月	1105	1103	378	112605	22418	90187	1.17	0.96	2.49	102	59
最近1ヵ年	1086	1082	367	109019	21121	87898	1.15	0.97	2.52	100	58

前からの回数	検定日から協会へ受付まで	協会発行から
28日	1.7日	2.8日

移動月成績 13ヵ月成績 検定月	牛 群 構 成			検定日成績 / 搾乳牛1頭平均								体 細 胞						検定乳量 出荷乳量 x 100							
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳日数率	搾乳日数	分 娩			管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均		平均	2以下 ~7.0万	3~4 7.1万~28.2万	5以上 28.3万~	新規5以上	乳量損失率	損乳
3	74	3452(46.6)	2263(30.6)	89	211	240(3.2)	53(0.7)	102(1.4)	30.4	28.5	4.08	3.42	8.87	12.5	84	10.4	214	2.6	54	29	17	11	1	2721(48)	100
4	75	3470(46.3)	2867(38.2)	90	213	207(2.8)	56(0.7)	102(1.4)	30.6	29.4	4.06	3.39	8.84	11.8	83	9.9	188	2.5	56	28	16	12	1	3379(47)	101
5	75	3476(46.3)	2547(34.0)	88	217	201(2.7)	73(1.0)	108(1.4)	30.6	30.3	3.92	3.39	8.84	12.3	86	9.8	190	2.5	56	28	16	10	1	3202(43)	100
6	75	3501(46.7)	2905(38.7)	86	216	273(3.6)	82(1.1)	122(1.6)	30.0	29.8	3.85	3.37	8.82	12.5	87	9.8	199	2.5	55	29	16	12	1	3511(47)	101
7	75	3482(46.4)	2810(37.5)	85	210	338(4.5)	73(1.0)	154(2.1)	29.2	29.1	3.88	3.30	8.74	11.8	85	9.7	208	2.5	55	28	17	10	1	3481(47)	100
8	75	3470(46.3)	2797(37.3)	86	202	328(4.4)	84(1.1)	132(1.8)	29.3	29.0	3.83	3.30	8.71	11.7	86	9.6	218	2.6	55	29	17	12	1	3547(49)	101
9	75	3446(45.9)	2862(38.2)	87	199	291(3.9)	80(1.1)	134(1.8)	30.3	28.6	3.94	3.35	8.75	12.0	85	9.6	208	2.6	53	30	17	11	1	3578(48)	100
10	75	3421(45.6)	2547(34.0)	86	193	249(3.3)	56(0.7)	103(1.4)	30.2	28.1	3.96	3.38	8.78	11.0	85	9.7	204	2.5	55	29	16	11	1	3129(42)	101
11	75	3411(45.5)	2806(37.4)	85	191	305(4.1)	88(1.2)	130(1.7)	30.3	27.5	4.06	3.44	8.84	11.1	85	9.6	187	2.5	56	28	15	11	1	3153(42)	100
12	75	3388(45.2)	2755(36.7)	86	187	294(3.9)	74(1.0)	125(1.7)	30.1	27.7	4.14	3.42	8.83	10.4	83	9.5	182	2.4	57	28	15	10	1	3137(43)	100
1	75	3406(45.4)	2839(37.9)	87	186	315(4.2)	97(1.3)	121(1.6)	30.2	28.2	4.13	3.40	8.84	12.1	82	9.6	191	2.5	57	28	15	11	1	3383(46)	99
2	75	3416(45.5)	2894(38.6)	87	188	259(3.5)	69(0.9)	109(1.5)	29.9	28.2	4.19	3.39	8.83	11.5	81	9.7	217	2.5	57	27	16	10	1	3144(42)	101
3	75	3408(45.4)	2945(39.3)	89	193	98(1.3)	30(0.4)	43(0.6)	29.3	28.4	4.06	3.35	8.79	11.7	83	9.7	197	2.5	56	28	16	11	1	3561(48)	101
平均・計	75	3338.8(44.5)	2893.7(38.6)	87	201	3300(44.0)	885(11.8)	1442(19.2)	30.1	28.7	4.00	3.38	8.81	11.7	84	9.7	200	2.5	56	28	16	11	1	3280(45)	100
前年成績	74	3349.1(45.3)	2938.3(39.7)	88	206	3241(43.8)	910(12.3)	1450(19.6)	30.8	29.1	4.00	3.37	8.82	11.7	84	10.2	212	2.6	53	29	17	12	1	3426(51)	102

検定日乳量階層	頭数	1 産						2 産 以 上								
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~			
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	13							4	5	4						
50	41			1			1	11	16	10	2					
45	94	1	1	2			5	26	34	23	3					
40	190	1	1	5	7	5	1	12	40	60	40	15	3			
35	340	2	16	18	18	8	4	19	31	68	105	48	3			
30	543	6	25	45	48	29	13	27	34	69	133	86	28			
25	611	11	19	33	74	67	24	21	15	47	117	130	53			
20	541	6	9	24	61	50	47	2	7	26	84	140	85			
15	389	4	1	8	23	55	49	1		6	37	108	97			
15未満	183		1	5	15	29		2	1	10	24	96				
頭数	2945	30	73	133	239	229	167	88	170	332	563	556	365			
平均乳量	26.9	30.9	29.6	27.3	24.3	21.1	34.2	38.9	36.5	31.3	25.9	19.9				
乳脂%	4.44	3.84	3.75	3.99	4.20	4.33	4.37	3.85	3.75	4.02	4.20	4.47				
蛋白%	3.30	3.00	3.10	3.36	3.57	3.76	3.36	2.95	3.01	3.31	3.55	3.85				
無脂%	8.81	8.63	8.69	8.89	9.07	9.21	8.74	8.42	8.47	8.75	8.92	9.11				
MUN mg/dl	10.6	11.2	12.2	12.2	12.0	11.4	10.3	10.2	11.5	12.1	12.0	11.8				
P / F 比%	74	78	83	84	85	87	77	77	80	82	84	86				
体細胞数(千)	187	80	117	140	190	164	136	224	167	220	241	258				
リニアスコア	2.9	1.6	1.6	1.8	2.4	2.6	2.2	2.1	2.2	2.5	2.9	3.5				
スコア5以上出現率%	20	7	8	9	14	13	7	19	17	18	17	26				
濃飼量	8.2	9.8	10.3	9.8	9.1	8.9	8.0	10.5	10.9	10.2	9.3	8.8				

年間成績 305日	頭数	240日 ~ 305日間成績				
		乳量	乳脂	蛋白	無脂	補正乳量
1産	776	8452	3.90	3.34	8.88	11191
2産	725	9604	3.95	3.33	8.77	10849
3産以上	1036	9889	3.94	3.28	8.68	10075
平均又は合計	2537	9368	3.93	3.31	8.76	10637

産次	平均体重(kg)		
	分娩後	70-100日	240-270日
1産	638	649	679
2産	692	691	718
3産以上	746	737	752
前回体重に対する増減	1産	+3	+32
	2産以上	-16	+20

搾乳管理	
ユニット	5.6 台
1回平均	87 分
1頭平均	14 分
時間乳量	
1回目	48% 47%
2回目	52% 53%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年間追除籍牛	頭数	除 籍															
		マスター比率	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	その他	低能力	死亡	乳用売却	計	マスター比率			
未経産(比率)	1404	27	2		19	4						44	1	30	242	342	7
1産(比率)	919	18	14	5	15	11	6	3	33	16	40	19	162	3			
2産(比率)	66	1	45	9	41	18	6	1	62	24	48	13	267	5			
3産以上(比率)	84	2	95	30	79	65	17	8	158	73	141	37	703	14			
除籍日までの年齢			5-6	5-9	5-11	5-9	5-5	6-2	5-8	6-4	5-4	5-6					

除籍牛平均	歳 月
	5 - 8
産次	3.3

年間累計・移動13ヵ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
3	559(7.5)	2.0	25	41	113	14	196(2.6)	30	177	4	13	19	16	48	61	8	75	9	8
4	586(7.8)	2.0	25	40	102	14	201(2.7)	30	154	3	14	23	19	41	61	8	72	9	11
5	515(6.9)	2.0	26	48	108	15	200(2.7)	32	158	4	15	18	17	47	62	10	64	16	10
6	509(6.8)	2.0	26	34	105	15	138(1.8)	30	164	4	15	16	16	49	63	5	74	11	10
7	471(6.3)	2.0	24	38	107	14	133(1.8)	30	159	3	16	17	15	50	64	10	63	14	13
8	535(7.1)	2.0	25	41	100	14	185(2.5)	25	156	4	16	20	16	44	66	10	66	10	14
9	547(7.3)	1.9	23	39	97	14	178(2.4)	30	160	4	17	22	11	46	66	10	70	9	10
10	734(9.8)	1.8	21	47	99	14	254(3.4)	33	148	5	20	19	18	38	67	4	70	15	11
11	680(9.1)	2.1	26	51	105	15	269(3.6)	34	164	4	16	20	16	45	68	5	66	16	13
12	589(7.9)	2.1	31	54	100	14	255(3.4)	32	164	3	18	17	15	47	64	5	73	14	8
1	566(7.5)	2.0	25	9	98	14	45(0.6)	39	174	7	13	13	18	49	66	10	63	14	14
2	528(7.0)	1.9	20	1	103	15	3(0.0)	34	123			67		33	64	5	68	16	11
3	273(3.6)	1.9	22		108	15	()	32						67	3	69	17	11	
平均・計	2749(36.7)	2.0	25	37	103	14	2057(27.4)	32	160	4	16	19	16	45	65	7	68	13	11
前年成績	2154(29.1)	2.1	28	36	104	15	2223(30.0)	27	168	4	15	19	15	46	62	8	72	11	9

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	670	1146	68	1235	+103095	+2273	+943	+0.13	+0.05	+0.00
12ヵ月未満(生産雌牛)	317	739	49	515	+105639	+2282	+900	+0.18	+0.12	+0.12
未 経 産	557	1074	110	167	+85327	+1748	+737	+0.15	+0.09	+0.07
1 産	345	545	33	76	+76568	+1393	+703	+0.04	+0.05	+0.05
2 産 以 上	1071	1250		88	+51575	+953	+456	+0.05	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	236頭	149頭	140頭	97頭	121頭	147頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	832	23	18	16	11	32	438	442
3 産	657	21	19	15	11	34	442	439
4 産 以 上	852	19	18	17	12	34	443	436
平均又は 合計	2341	21	18	16	12	33	441	439

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 5	3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1289頭 (29%)	999頭 (27%)	904頭 (20%)	676頭 (12%)	415頭 (12%)	414頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	157頭 (55)	205頭 (75)	212頭 (68)	276頭 (77)	357頭 (118)	373頭 (103)	337頭 (78)	110頭 (20)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	9284	4.02	3.39	8.83
4	9292	4.02	3.39	8.83
5	9276	4.02	3.40	8.84
6	9248	4.02	3.40	8.84
7	9225	4.02	3.41	8.84
8	9209	4.03	3.41	8.84
9	9187	4.02	3.40	8.84
10	9160	4.02	3.40	8.83
11	9129	4.02	3.40	8.83
12	9104	4.02	3.40	8.83
1	9079	4.02	3.39	8.82
2	9061	4.02	3.39	8.82

地区 9061 4.02 3.39 8.82
全道 9975 4.04 3.39 8.85

(2023年 2月平均)

授精報告		未経産	857 頭	45 %			
		経産	2268 頭	68 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	1068	498 頭	146 頭	95 頭	73 頭	256 頭	
初 回 授 精	前月	219	11	28	21	16	24
	3ヵ月	609	11	29	21	15	23
	過去1ヵ年	2408	10	29	23	14	24
繁殖に供さない牛		72 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2023年 3月 分

十勝

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 2008円
乳量	1063160270(1290243) (前年対比 100%)	107037760(129900) (前年対比 101%)	
濃飼	367439080(447006) (前年対比 99%)	21267444(25873) (前年対比 106%)	乳飼比 20%
	乳代 - 濃飼費	85355280(103839) (前年対比 100%)	飼料効果 2.9

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	3453	3433	1175	350167	70028	280139	1.33	1.11	2.91	101	60
前月	3414	3397	1178	350729	70333	280396	1.34	1.12	2.90	103	60
3ヵ月	3422	3411	1180	349910	70473	279437	1.33	1.11	2.90	102	60
最近1ヵ年	3507	3490	1204	353195	70218	282977	1.32	1.11	2.91	101	58

前 か ら の 数	回 の 数	検 定 日 協 会 受 付 か り ま で	協 受 付 か り ま で	会 発 行 か ら ま で
28日	2.6日	1.8日		

移 動 1 3 カ 月 成 績	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均										体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	分 娩			管理 乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	P/F比	濃飼量	平均	リニアスコア				乳量 損失率	損 失 代			
					頭 数	初 産	乳 用 雌										平均	平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万			5以上 28.3万~	新規 5以上	
3	820	105276(128.4)	86294(105.2)	88	192	9019(10.9)	3057(3.7)	4098(5.0)	34.8	33.2	4.04	3.40	8.89	11.4	84	11.3	176	2.3	62	26	12	9	1	98013(120)	101
4	820	105696(128.9)	89328(108.9)	89	192	8211(10.0)	2933(3.6)	3848(4.7)	34.2	33.5	3.99	3.37	8.87	11.6	85	11.4	177	2.3	62	26	12	9	1	102584(126)	100
5	821	106330(129.5)	88812(108.2)	88	196	7786(9.4)	2679(3.3)	3592(4.4)	34.0	33.9	3.90	3.34	8.85	12.0	86	11.4	174	2.2	63	25	12	8	1	102844(126)	101
6	821	106634(129.9)	87660(106.8)	87	196	9104(11.0)	2846(3.5)	4161(5.0)	34.1	34.1	3.90	3.33	8.84	10.8	85	11.4	182	2.3	62	25	13	9	1	104334(128)	101
7	821	106741(130.0)	87919(107.1)	87	194	9788(11.9)	2907(3.5)	4432(5.4)	33.5	33.6	3.86	3.27	8.77	11.3	85	11.5	208	2.4	60	26	14	10	1	114760(141)	101
8	821	106613(129.9)	84283(102.7)	87	191	10049(12.2)	3193(3.9)	4554(5.5)	33.7	33.2	3.85	3.29	8.76	11.1	85	11.3	222	2.4	59	26	15	10	1	112858(140)	101
9	821	106432(129.6)	87093(106.1)	88	189	9253(11.2)	3016(3.7)	4113(5.0)	34.6	32.6	3.94	3.32	8.78	10.7	84	11.3	213	2.5	57	28	15	11	1	115255(142)	101
10	822	106207(129.2)	87785(106.8)	87	189	8658(10.5)	2598(3.2)	3823(4.6)	35.5	32.1	4.02	3.40	8.86	10.4	84	11.3	191	2.4	58	28	13	9	1	112904(138)	100
11	822	105795(128.7)	86120(104.8)	87	187	8960(10.9)	2640(3.2)	3699(4.5)	35.8	32.0	4.12	3.44	8.89	11.0	83	11.3	171	2.3	60	27	12	9	1	100607(124)	100
12	824	105241(127.7)	84728(102.8)	87	185	9231(11.2)	2831(3.4)	3960(4.8)	35.8	32.2	4.16	3.45	8.91	10.9	83	11.3	166	2.3	61	27	12	8	1	99844(123)	101
1	824	104949(127.4)	85769(104.1)	87	185	8992(10.9)	2694(3.3)	3884(4.7)	35.2	32.2	4.14	3.45	8.93	10.9	83	11.3	166	2.2	62	26	12	9	1	99217(122)	100
2	824	104428(126.7)	85809(104.1)	87	186	7643(9.3)	2423(2.9)	3351(4.1)	34.9	32.5	4.12	3.44	8.93	10.6	83	11.3	166	2.3	62	26	12	8	1	90606(111)	101
3	824	103930(126.1)	85927(104.3)	87	189	2997(3.6)	967(1.2)	1325(1.6)	34.2	32.8	4.05	3.38	8.87	11.0	84	11.2	171	2.2	62	26	12	9	1	100486(123)	101
平均・計	822	101686.1(123.7)	88711.5(107.9)	88	190	106694(129.8)	33817(41.1)	47515(57.8)	34.7	32.9	4.00	3.37	8.85	11.1	84	11.4	184	2.3	61	26	13	9	1	104486(128)	100
前年成績	820	101524.2(123.8)	89290.8(108.9)	88	193	104987(128.0)	34595(42.2)	45901(56.0)	34.5	32.7	3.96	3.36	8.84	11.1	85	11.4	197	2.4	59	28	13	9	1	109148(134)	101

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	1636	1	2	5	4		41	464	740	336	40	3		
50	2815	1	3	17	31	8	3	113	616	1082	809	118	14	
45	5767	6	35	80	134	66	23	336	992	1742	1851	442	60	
40	9607	16	154	335	547	318	91	566	1021	1929	3185	1238	207	
35	13935	97	484	940	1460	1006	328	540	734	1541	3768	2545	492	
30	17895	288	745	1299	2484	2075	888	436	470	930	3306	3652	1322	
25	16301	437	539	936	2172	2389	1424	268	208	473	2033	3409	2013	
20	10083	240	213	333	933	1395	1350	123	85	200	889	2175	2147	
15	5060	89	52	76	273	513	790	60	43	88	383	1025	1668	
15未満	2828	44	21	29	90	178	402	19	30	36	173	474	1332	
頭数	85927	1219	2248	4050	8128	7948	5299	2502	4663	8761	16733	15118	9258	
平均乳量	27.5	31.8	32.5	31.2	28.9	25.2	37.6	43.2	42.5	36.9	30.5	23.8		
乳脂%	4.51	3.99	3.86	3.99	4.19	4.39	4.58	3.93	3.77	3.93	4.13	4.32		
蛋白%	3.41	3.11	3.18	3.40	3.54	3.72	3.44	3.05	3.11	3.34	3.54	3.73		
無脂%	8.90	8.73	8.79	8.98	9.09	9.23	8.85	8.54	8.62	8.82	8.95	9.07		
MUN mg/dl	10.0	10.5	11.1	11.5	11.3	11.0	9.6	10.1	10.9	11.3	11.2	10.9		
P / F 比 %	76	78	82	85	85	85	75	77	83	85	86	86		
体細胞数(千)	179	114	98	104	132	143	200	147	183	190	204	232		
リニアスコア	2.5	1.8	1.5	1.7	2.0	2.4	2.1	1.7	1.8	2.2	2.7	3.2		
スコア5以上出現率%	10	7	6	6	9	10	11	10	11	13	15	19		
濃飼量	10.9	11.2	11.3	11.3	11.1	10.9	11.3	11.8	11.7	11.5	11.0	10.6		

年 間 成 績 305日	頭 数	240日 ~ 305日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補正乳量
1 産	33869	9332	3.97	3.36	8.94	12317
2 産	25413	11023	3.93	3.36	8.84	12460
3産以上	32558	11284	3.91	3.29	8.72	11508
平均又は合計	91840	10492	3.94	3.33	8.83	12070

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	575	594	608
2 産	620	648	657
3産以上	665	673	670
前回体重 に対する増減	1 産	+4	+22
	2産以上	+4	+9

搾 乳 管 理	
ユニット	10.4 台
1回平均	112 分
1頭平均	16 分
時間乳量	
1回目	49% 46%
2回目	51% 54%

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍										計	マスター 比率	
	頭数	マスター 比率	乳房炎	乳器 障害	繁殖 障害	肢蹄病	消化器病	起立 不能	その他	低能力	死亡	乳用 売却			
未経産(比率)	49443	27	20	19	110	52	12	75	738	32	3583	9920	14561	8	
1 産(比率)	34058	19	432	235	1212	575	75	327	1412	406	1274	924	6872	4	
2 産(比率)	522		812	232	1546	658	143	392	1724	478	1679	843	8507	5	
3産以上(比率)	732		2352	868	3125	2003	247	1025	4377	1281	3840	1554	20672	11	
除籍日までの年齢			5- 3	5- 4	5- 5	5- 3	4- 9	5- 3	5- 3	5- 5	5- 1	4- 10			

除籍牛平均	
歳 月	5 - 2
産次	3.1

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
3	17727(21.5)	2.1	29	39	85	14	5658(6.9)	24	138	6	21	22	16	36	61	11	67	12	10
4	17571(21.3)	2.2	29	37	85	14	5488(6.7)	23	141	6	21	22	16	36	60	11	68	12	9
5	18073(21.9)	2.2	30	36	85	14	5599(6.8)	24	142	5	20	22	16	37	62	11	67	11	11
6	19404(23.5)	2.1	28	37	86	14	5846(7.1)	25	144	5	21	21	15	38	62	11	67	11	11
7	18768(22.8)	2.2	30	36	87	14	5489(6.7)	25	144	6	18	22	17	37	61	13	67	10	11
8	20184(24.5)	2.2	30	37	86	14	6063(7.4)	26	144	6	20	19	16	39	59	14	68	9	9
9	21173(25.7)	2.2	30	36	85	14	6416(7.8)	27	141	7	20	21	14	38	59	13	69	10	9
10	22791(27.7)	2.2	30	40	85	14	7425(9.0)	27	142	6	21	22	15	36	60	12	68	11	9
11	22389(27.2)	2.2	31	40	85	14	7331(8.9)	27	140	6	21	22	16	36	61	11	68	11	10
12	22699(27.5)	2.3	32	43	85	14	7941(9.6)	29	144	6	19	21	16	38	62	10	68	11	10
1	21591(26.2)	2.3	32	13	87	14	2312(2.8)	29	138	6	22	20	17	36	63	10	67	12	11
2	19400(23.5)	2.3	32	2	87	14	291(0.4)	30	142	4	25	20	14	37	64	10	64	14	12
3	5167(6.3)	2.3	32		85	14	8(0.0)	32	174				50	50	64	11	62	16	11
平均・計	88605(107.8)	2.2	30	33	86	14	65859(80.1)	26	142	6	20	21	16	37	61	11	67	11	10
前年成績	63184(77.1)	2.3	32	35	86	14	73939(90.2)	23	147	5	19	21	15	39	60	13	67	10	10

項目別 種雄牛成績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	24414	38677	2710	33057	+108273	+2228	+956	+0.13	+0.10	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	11582	21391	1514	12412	+98535	+1941	+857	+0.11	+0.11	+0.13
未 経 産	27558	42942	3221	2944	+90930	+1749	+798	+0.09	+0.09	+0.12
1 産	16443	17082	1164	702	+71971	+1355	+617	+0.11	+0.08	+0.10
2 産 以 上	35448	31676		1404	+55994	+1000	+496	+0.05	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	8536頭	7858頭	5847頭	3948頭	4176頭	3355頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	28847	32	22	15	10	22	412	415
3 産	19456	27	21	15	11	26	420	421
4 産 以 上	21924	23	20	16	12	28	428	430
平均又は 合計	70227	28	21	15	11	25	419	422

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	10492	3.97	3.37	8.85
4	10512	3.98	3.37	8.85
5	10524	3.98	3.37	8.86
6	10530	3.98	3.38	8.86
7	10541	3.99	3.38	8.86
8	10548	3.99	3.38	8.86
9	10545	3.99	3.38	8.86
10	10535	3.99	3.38	8.86
11	10517	4.00	3.38	8.86
12	10493	4.00	3.38	8.86
1	10467	4.01	3.38	8.86
2	10445	4.02	3.38	8.86

授精報告		未 経 産	24739 頭	32 %			
		経 産	74661 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の 未授精牛	28376	15024 頭	4210 頭	2782 頭	1585 頭	4775 頭	
初 回 授 精	前 月	6370	14	35	26	12	12
	3ヵ月	20506	15	36	25	12	12
	過去1ヵ年	79194	16	36	25	12	11
繁 殖 に 供 さ ない 牛		897 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 6	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 4	3 - 7	
産次別	頭 数 (比率)	39679頭	35396頭 (34 %)	29597頭 (28 %)	19140頭 (18 %)	10955頭 (11 %)	8842頭 (9 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	5958頭 (1737)	7662頭 (2326)	8012頭 (2305)	8845頭 (2441)	9701頭 (2460)	10348頭 (2713)	10311頭 (2577)	4158頭 (714)

地区 10445 4.02 3.38 8.86
 全道 9975 4.04 3.39 8.85
 (2023年 2月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

釧路

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	377602311(909885) (前年対比 100%)	38008016(91586) (前年対比 101%)	2066 円
濃 飼	134708419(328557) (前年対比 100%)	7670951(18710) (前年対比 111%)	乳 飼 比 21 %
	乳代 - 濃飼費	29839295(72779) (前年対比 100%)	飼料効果 2.8

検 定 日 成 績	1 日 成 績							1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼	
検 定 日	2460	2458	899	248912	55431	193481	1.17	0.98	2.56	101	62	
前 月	2450	2458	903	250292	53095	197197	1.18	0.98	2.55	102	59	
3 ヲ月	2433	2432	894	247692	53469	194223	1.18	0.98	2.55	102	60	
最近1カ年	2481	2470	885	249645	50863	198782	1.18	0.99	2.59	101	58	

前	回	検 定 日	協 受	会
か	の	か 協 会	付 付	場
ら	数	ら 協 会	か 付	ま
		ま まで	まで	で
28 日	1.7 日	2.2 日		

移 動 13カ 月 成 績 検 定 月	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均							体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100				
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平均	リ ニ ア ス コ ア				乳 量 損 失 率	損 乳 失 代		
						頭 数	初 産	乳 用 雌										平均	平均	2以下 ~ 7.0万				3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~
3	409	41478(101.4)	34733(84.9)	88	192	3335(8.0)	1004(2.4)	1582(3.8)	31.4	30.0	4.08	3.40	8.86	10.7	83	10.7	183	2.3	62	25	13	9	1	36363(89)	101
4	410	41860(102.1)	34928(85.2)	88	194	3305(8.0)	1100(2.7)	1546(3.7)	30.7	30.1	4.05	3.37	8.84	11.8	83	10.6	184	2.3	62	25	13	9	1	37717(93)	101
5	410	42100(102.7)	34923(85.2)	88	195	3287(7.9)	1038(2.5)	1559(3.8)	30.4	30.5	3.97	3.33	8.81	11.5	84	10.7	179	2.2	63	24	13	9	1	37954(93)	100
6	411	42183(102.6)	34297(83.4)	87	195	3592(8.7)	991(2.4)	1616(3.9)	30.5	30.9	3.92	3.33	8.80	10.8	85	10.6	183	2.3	62	25	13	9	1	37348(92)	100
7	411	42286(102.9)	33947(82.6)	87	193	3914(9.4)	1041(2.5)	1756(4.2)	30.0	30.4	3.88	3.28	8.74	10.9	85	10.6	196	2.3	61	25	14	10	1	39221(97)	101
8	411	42261(102.8)	34252(83.3)	87	191	3868(9.3)	1069(2.6)	1647(4.0)	30.1	29.8	3.91	3.29	8.72	11.4	84	10.5	208	2.4	60	26	14	10	1	40525(100)	101
9	411	42202(102.7)	33884(82.4)	88	189	3599(8.7)	1018(2.5)	1485(3.6)	30.7	29.2	3.95	3.32	8.74	11.7	84	10.6	197	2.3	60	26	14	10	1	37913(94)	101
10	412	42067(102.1)	33895(82.3)	88	189	3457(8.3)	981(2.4)	1479(3.6)	31.0	28.4	4.04	3.39	8.81	12.0	84	10.6	193	2.3	60	26	14	10	1	37764(93)	101
11	413	42001(101.7)	34236(82.9)	88	188	3492(8.4)	1021(2.5)	1421(3.4)	31.3	28.2	4.12	3.43	8.84	11.7	83	10.7	175	2.3	62	26	12	9	1	34795(85)	100
12	414	42268(102.1)	34543(83.4)	87	187	3375(8.1)	987(2.4)	1377(3.3)	31.2	28.4	4.16	3.43	8.87	11.2	83	10.7	176	2.3	62	25	13	9	1	35999(88)	100
1	414	42331(102.2)	33956(82.0)	88	189	3601(8.7)	1097(2.6)	1560(3.8)	31.1	28.6	4.12	3.42	8.86	12.0	83	10.7	177	2.3	62	25	12	9	1	35666(88)	100
2	415	42271(101.9)	34347(82.8)	88	190	3041(7.3)	898(2.2)	1320(3.2)	30.8	28.7	4.10	3.41	8.87	11.3	83	10.8	181	2.3	63	25	12	9	1	32919(82)	100
3	415	42143(101.5)	34709(83.6)	88	192	1165(2.8)	368(0.9)	480(1.2)	30.2	29.0	4.05	3.37	8.83	12.1	83	10.8	179	2.2	63	24	13	9	1	36369(89)	100
平均・計	412	40224.0(97.6)	35155.7(85.3)	88	191	41866(101.6)	12245(29.7)	18348(44.5)	30.8	29.5	4.02	3.37	8.81	11.4	84	10.7	186	2.3	62	25	13	9	1	37015(91)	100
前年成績	406	40297.2(99.3)	35270.7(86.9)	88	192	40996(101.0)	12158(29.9)	18498(45.6)	30.9	29.6	3.97	3.36	8.82	11.1	85	10.7	185	2.3	62	26	13	9	1	36660(91)	101

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	213		1	1			11	70	82	43	5			
5 0	483		3	3		2	23	118	184	132	17	1		
4 5	1242		2	15	18	6	70	298	416	341	65	9		
4 0	2456	4	28	57	71	46	177	382	643	767	237	25		
3 5	4283	24	116	193	253	151	49	234	464	760	1282	662	95	
3 0	6345	84	249	442	690	430	168	241	297	677	1522	1226	319	
2 5	7498	153	260	492	923	809	396	130	174	426	1397	1704	634	
2 0	6511	128	141	260	722	859	609	50	65	216	924	1417	1120	
1 5	3790	42	38	64	291	427	566	22	25	60	359	846	1050	
15未滿	1888	15	2	20	66	149	267	9	10	21	134	355	840	
頭 数	34709	450	840	1547	3034	2879	2076	967	1903	3485	6901	6534	4093	
平均 乳 量	26.2	29.6	29.5	27.4	25.2	22.0	35.7	39.1	37.2	32.2	27.0	20.9		
乳 脂 %	4.37	3.82	3.77	3.97	4.20	4.45	4.33	3.86	3.76	3.96	4.17	4.42		
蛋 白 %	3.37	3.06	3.13	3.37	3.53	3.76	3.45	3.02	3.07	3.33	3.53	3.78		
無 脂 %	8.86	8.68	8.73	8.92	9.05	9.24	8.86	8.50	8.57	8.78	8.92	9.08		
MUN mg/dl	11.2	11.7	12.4	12.6	12.4	12.1	11.0	11.3	12.0	12.4	12.3	12.1		
P / F 比 %	77	80	83	85	84	85	80	78	82	84	85	85		
体細胞数(千)	201	99	94	98	114	127	264	200	176	201	205	250		
リニアスコア	2.5	1.6	1.4	1.5	1.9	2.2	2.3	1.9	1.8	2.2	2.7	3.2		
スコア5以上出現率%	14	7	5	6	8	9	14	13	11	14	15	20		
濃 飼 量	10.7	11.3	11.3	11.0	10.6	10.5	10.9	11.1	11.2	11.0	10.5	10.2		

年 間 成 績 3 0 5 日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	11758	8353	3.97	3.35	8.89	11082
2 産	9765	9836	3.97	3.35	8.82	11174
3産以上	14072	10009	3.95	3.29	8.70	10261
平均又は合計	35595	9415	3.96	3.33	8.79	10783

平均体重(kg)			
産 次	分娩後	70~100日	240~270日
1 産	615	607	634
2 産	674	660	677
3産以上	719	699	704
前回体重 に対する増減	1 産	+7	+28
	2産以上	-1	+16

搾 乳 管 理	
ユニット	9.1 台
1回平均	113 分
1頭平均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 45 %
2 回 目	50 % 55 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											
	頭 数	マ ー ス ー 比 率	乳 房 炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却	計	マ ー ス ー 比 率
未 経 産 (比 率)	16681	26	367	5	83	22	7	19	287	10	393	2933	4126	6
1 産 (比 率)	12410	19	161	92	237	218	35	45	480	91	444	201	2004	3
2 産 (比 率)	507	1	279	128	316	243	52	64	687	126	534	215	2644	4
3産以上 (比 率)	450	1	1013	359	801	794	137	222	2178	405	1483	524	7916	12
除籍日までの年齢			5- 7	5- 4	5- 11	5- 4	5- 1	5- 10	5- 8	5- 9	5- 4	5- 5		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 7
産 次
3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヵ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

釧路
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月成 績	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
3	7304(17.6)	2.2	30	35	85	14	2216(5.3)	27	142	7	20	20	16	36	59	12	70	10	8
4	7337(17.7)	2.2	30	35	84	14	2233(5.4)	24	142	8	20	19	16	37	62	10	69	11	10
5	7610(18.3)	2.3	31	34	83	14	2221(5.4)	25	144	8	19	20	14	38	59	12	70	11	8
6	7903(19.0)	2.2	30	36	83	14	2324(5.6)	25	140	8	21	19	16	36	62	12	67	11	9
7	8136(19.6)	2.2	30	35	83	14	2295(5.5)	25	141	9	18	22	15	37	60	12	69	10	8
8	8436(20.3)	2.2	31	34	83	14	2451(5.9)	26	145	8	19	19	15	38	58	13	71	9	7
9	8845(21.3)	2.2	31	34	82	14	2473(6.0)	25	140	9	21	21	14	35	59	11	74	9	7
10	9832(23.7)	2.3	32	37	84	14	3013(7.3)	27	144	9	19	21	16	35	58	12	72	10	6
11	9572(23.1)	2.4	33	40	85	14	3200(7.7)	28	147	8	19	18	16	39	59	11	69	13	7
12	9655(23.3)	2.4	34	40	85	14	3202(7.7)	30	145	8	18	19	16	38	60	10	69	12	8
1	9202(22.2)	2.4	34	8	87	15	638(1.5)	31	142	8	20	20	16	36	62	11	66	14	10
2	8526(20.5)	2.4	34		87	14	26(0.1)	30	171	4	12	12	19	54	63	10	65	14	11
3	2436(5.9)	2.3	32		84	14	2(0.0)	30	281					100	61	9	69	11	11
平均・計	36567(88.8)	2.3	32	31	84	14	26292(63.8)	27	143	8	19	20	16	37	60	11	69	11	8
前年成績	26680(65.7)	2.3	32	33	84	14	29044(71.5)	23	145	8	20	19	15	38	60	11	70	11	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	7920	18239	1259	13774	+110396	+2365	+949	+0.17	+0.10	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	3624	9590	613	5432	+107449	+2121	+936	+0.13	+0.10	+0.13
未 経 産	6288	14447	941	692	+95889	+1758	+855	+0.06	+0.09	+0.12
1 産	4634	7864	423	254	+79243	+1396	+699	+0.09	+0.06	+0.09
2 産 以 上	12048	16537		382	+57661	+1012	+507	+0.05	+0.06	+0.09

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	3275頭	2361頭	2030頭	1442頭	1578頭	1495頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	10395	32	20	14	10	24	416	420
3 産	7928	30	19	14	11	25	419	423
4 産 以 上	10103	28	19	14	11	28	424	426
平均又は 合計	28426	30	19	14	11	26	420	423

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 0	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 5	3 - 9	
産次別	頭 数 (比率)	15433頭	13176頭 (31%)	11284頭 (27%)	8158頭 (19%)	4897頭 (12%)	4628頭 (11%)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	2384頭 (717)	3129頭 (933)	3447頭 (1063)	3461頭 (1015)	3962頭 (1039)	4318頭 (1063)	4325頭 (1100)	1429頭 (358)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
3	9413	3.99	3.38	8.83
4	9437	4.00	3.38	8.83
5	9453	4.01	3.38	8.84
6	9463	4.01	3.38	8.84
7	9478	4.02	3.38	8.84
8	9484	4.03	3.38	8.83
9	9479	4.03	3.38	8.83
10	9465	4.03	3.38	8.83
11	9441	4.04	3.38	8.82
12	9409	4.04	3.38	8.82
1	9376	4.04	3.38	8.82
2	9346	4.04	3.38	8.82

地区 9346 4.04 3.38 8.82
全道 9975 4.04 3.39 8.85

(2023年 2月平均)

授精報告		未経産	10254 頭	46 %			
		経産	31157 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	10360	6059 頭	1449 頭	813 頭	498 頭	1541 頭	
初 回 授 精	前月	2680	19	34	23	10	14
	3ヵ月	8621	21	35	22	9	14
	過去1ヵ年	32686	22	36	21	9	12
繁殖に供さない牛		631 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

根室

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費
乳 量	743274051(940853) (前年対比 100%)	74888471(94796) (前年対比 101%)	1814 円
濃 飼	206132956(348198) (前年対比 93%)	10416828(17596) (前年対比 95%)	乳 飼 比 18 %
	乳代 - 濃飼費	47764280(80683) (前年対比 76%)	飼料効果 2.8

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検定日	2548	2541	711	258435	36351	222084	1.23	1.02	2.68	101	51
前 月	2521	2512	714	258099	36621	221478	1.24	1.02	2.66	102	51
3 ヲ月	2524	2515	711	257479	36395	221084	1.24	1.02	2.66	102	51
最近1カ年	2571	2558	712	259065	35993	223072	1.24	1.03	2.70	101	51

前 か ら の 数	回 の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 か る	協 会 で 受 付 か る 日 数
28 日	3.4 日	1.2 日	

移 動 13カ 月 成 績 検 定 月	牛 群 構 成						検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100				
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万		5 以 上 28.3 万 ~	新 規 5 以 上	乳 量 損 失 率	損 乳
3	787	79971(101.6)	64545(82.0)	87	189	6758(8.6)	2235(2.8)	3172(4.0)	32.9	31.5	4.09	3.38	8.84	11.0	83	11.1	182	2.2	64	23	13	9	1	68919(90)	101
4	788	80306(101.9)	64946(82.4)	88	189	6379(8.1)	2140(2.7)	2984(3.8)	32.0	31.4	4.04	3.36	8.83	10.7	83	11.1	176	2.2	64	23	13	9	1	67571(88)	101
5	789	80830(102.4)	64093(81.2)	87	192	6283(8.0)	2034(2.6)	2882(3.6)	31.7	31.8	3.99	3.31	8.80	10.9	83	11.1	181	2.2	63	24	13	9	1	71745(94)	101
6	789	81021(102.7)	64580(81.9)	86	191	7012(8.9)	2045(2.6)	3194(4.0)	31.9	32.1	3.95	3.33	8.81	10.9	84	11.1	179	2.2	64	23	13	9	1	70002(91)	100
7	789	81177(102.9)	63718(80.8)	86	189	7571(9.6)	2024(2.6)	3269(4.1)	31.5	31.8	3.92	3.28	8.73	10.9	84	11.0	190	2.2	63	23	14	10	1	73402(95)	101
8	789	81241(103.0)	64008(81.1)	87	187	7341(9.3)	2083(2.6)	3054(3.9)	31.5	31.2	3.91	3.29	8.73	11.3	84	11.1	199	2.3	62	24	14	10	1	75203(99)	100
9	789	81206(102.9)	64290(81.5)	87	186	6846(8.7)	2043(2.6)	2739(3.5)	32.2	30.7	3.95	3.31	8.74	11.4	84	11.1	196	2.3	62	25	14	10	1	72701(95)	101
10	789	80956(102.6)	64458(81.7)	87	186	6434(8.1)	1726(2.2)	2504(3.2)	32.9	30.1	4.04	3.38	8.80	10.9	83	11.2	182	2.2	63	24	13	9	1	70757(92)	101
11	789	80648(102.2)	63613(80.6)	87	186	6396(8.1)	1816(2.3)	2534(3.2)	32.9	29.5	4.14	3.43	8.85	11.0	83	11.1	171	2.2	63	24	13	9	1	65077(85)	100
12	789	80340(101.8)	63784(80.8)	87	186	6562(8.3)	1874(2.4)	2596(3.3)	32.7	29.6	4.17	3.42	8.85	11.5	82	11.1	171	2.2	64	24	12	8	1	65945(86)	100
1	789	80755(102.4)	64827(82.2)	87	187	6813(8.6)	2140(2.7)	2651(3.4)	32.4	29.8	4.14	3.41	8.87	11.0	82	11.1	167	2.2	64	24	12	8	1	66770(86)	100
2	790	80726(102.2)	64738(81.9)	87	188	6006(7.6)	1911(2.4)	2342(3.0)	32.1	30.0	4.12	3.40	8.87	11.2	83	11.1	167	2.2	64	24	12	8	1	60807(79)	100
3	790	80811(102.3)	65130(82.4)	87	189	2304(2.9)	785(1.0)	944(1.2)	31.6	30.3	4.07	3.37	8.85	11.6	83	11.1	169	2.2	64	24	12	8	1	68818(89)	100
平均・計	789	76516.1(97.0)	66330.6(84.1)	87	188	80401(101.9)	24071(30.5)	33921(43.0)	32.2	30.8	4.04	3.36	8.81	11.1	83	11.1	180	2.2	63	24	13	9	1	69075(90)	101
前年成績	784	76564.3(97.7)	66558.8(84.9)	87	188	79378(101.2)	24130(30.8)	35952(45.9)	32.2	30.9	3.99	3.35	8.81	10.8	84	10.9	184	2.3	63	24	13	9	1	69619(91)	101

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	778		1	1	3	3	24	230	333	158	20	5		
5 0	1483		2	11	11	3	65	352	570	401	64	4		
4 5	3093	4	16	42	60	35	185	555	952	960	258	17		
4 0	5353	15	95	201	225	142	332	694	1166	1624	717	106		
3 5	8847	61	307	561	692	491	466	731	1289	2319	1503	275		
3 0	11980	208	508	848	1325	1032	411	577	1084	2624	2286	661		
2 5	13544	360	474	772	1561	1512	256	303	721	2418	3027	1313		
2 0	10800	232	193	403	1156	1424	1010	89	125	353	1584	1731		
1 5	6143	74	53	128	412	711	781	35	47	96	642	1659		
15未滿	3109	28	17	31	95	231	434	16	20	32	169	1464		
頭 数	65130	982	1666	2998	5540	5584	3665	1879	3634	6596	12899	12452	7235	
平均 乳 量	27.1	30.9	30.9	28.7	26.6	23.2	36.4	40.2	39.1	33.5	28.1	21.7		
乳 脂 %	4.47	3.92	3.81	4.01	4.24	4.48	4.36	3.88	3.76	3.96	4.20	4.43		
蛋 白 %	3.39	3.06	3.13	3.38	3.55	3.77	3.46	3.03	3.08	3.32	3.54	3.77		
無 脂 %	8.88	8.68	8.75	8.95	9.09	9.27	8.87	8.52	8.59	8.78	8.94	9.09		
MUN mg/dl	10.6	11.3	11.9	11.9	11.8	11.4	10.1	10.8	11.7	11.9	11.7	11.6		
P / F 比 %	76	78	82	84	84	84	79	78	82	84	84	85		
体細胞数(千)	170	102	100	88	112	124	207	156	170	192	204	240		
リニアスコア	2.4	1.6	1.4	1.5	1.8	2.2	2.2	1.7	1.8	2.2	2.7	3.2		
スコア5以上出現率%	11	6	6	5	7	9	12	10	11	14	16	20		
濃 飼 量	11.4	11.3	11.7	11.3	11.1	10.7	11.3	11.6	11.7	11.3	10.8	10.5		

年 間 成 績 3 0 5 日	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	23099	8722	4.02	3.35	8.91	11648
2 産	18158	10279	3.97	3.35	8.82	11747
3産以上	26322	10338	3.95	3.28	8.69	10617
平均又は 合計	67579	9770	3.98	3.32	8.79	11273

平均体重(kg)			
産 次	分 娩 後	70- 100日	240- 270日
1 産	556	601	544
2 産	607	648	560
3産以上	661	686	630
前回体重 に対する 増 減	1 産	+3	
	2産以上	-3	

搾 乳 管 理	
ユニット	9.2 台
1回平均	111 分
1頭平均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 45 %
2 回 目	51 % 55 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	除 籍													
	頭 数	マスタ 比率	乳房炎	乳器 障害	繁殖 障害	肢蹄病	消化器 病	起立 不能	その他	低能力	死亡	乳用 売却	計	マスタ 比率
未経産 (比率)	33386	26	32	13	204	31	16	65	432	27	936	6112	7868	6
1 産 (比率)	24045	19	288	112	463	223	41	75	1096	157	938	426	3819	3
2 産 (比率)	275		550	140	598	284	74	127	1428	207	1155	366	4929	4
3産以上 (比率)	317		1817	513	1582	1147	151	362	4748	759	3141	939	15159	12
除籍日までの年齢			5- 5	5- 5	5- 8	5- 6	5- 0	5- 9	5- 7	5- 10	5- 3	5- 1		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 6
産 次	3.3

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

根室
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回以上	受胎率	開始				平均	59以下	60~	85~	115~	145以上	平均	39以下	40~69	70~89	90以上
3	13933(17.6)	2.1	29	39	85	14	4481(5.7)	34	140	6	20	22	15	36	63	9	68	13	10
4	13966(17.7)	2.1	27	37	86	14	4302(5.4)	34	141	7	20	22	15	37	62	10	68	11	10
5	14692(18.6)	2.1	27	35	85	14	4342(5.5)	34	142	6	21	21	16	36	64	9	67	13	11
6	15537(19.7)	2.1	27	37	85	14	4683(5.9)	35	140	7	20	21	16	35	63	10	67	11	11
7	15569(19.7)	2.1	28	38	85	14	4659(5.9)	36	140	7	18	23	16	35	63	11	68	10	11
8	16243(20.6)	2.1	28	38	84	14	4838(6.1)	37	140	7	20	21	16	36	62	10	70	11	9
9	17324(21.9)	2.1	29	36	85	14	5147(6.5)	37	144	7	21	20	15	37	62	9	70	12	9
10	18635(23.6)	2.2	29	40	85	14	6076(7.7)	36	142	8	20	21	16	35	62	9	69	12	9
11	16526(20.9)	2.2	29	44	87	14	5903(7.5)	38	142	6	19	21	17	36	63	8	70	14	9
12	16351(20.7)	2.2	30	45	87	14	5793(7.3)	40	146	6	18	21	15	39	64	8	69	13	10
1	16087(20.4)	2.3	32	7	88	14	774(1.0)	40	140	6	20	23	16	36	64	9	67	14	11
2	14967(18.9)	2.3	31		87	14	17(0.0)	40	180		29	29	18	24	66	8	65	14	13
3	6396(8.1)	2.3	31		88	14	()	40							65	8	66	14	12
平均・計	69614(88.2)	2.2	29	33	86	14	51015(64.7)	37	142	7	20	21	16	36	63	9	68	12	10
前年成績	51181(65.3)	2.2	30	34	85	14	54943(70.1)	30	142	7	19	21	16	37	63	10	69	11	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	12962	32295	1718	35656	+109134	+2399	+926	+0.19	+0.12	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	5735	20688	795	11839	+102833	+2108	+871	+0.15	+0.14	+0.16
未 経 産	10931	35545	1601	519	+93635	+1729	+830	+0.08	+0.09	+0.12
1 産	7575	17332	640	174	+75458	+1437	+652	+0.10	+0.08	+0.10
2 産 以 上	22345	32344		403	+52055	+949	+459	+0.05	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	7442頭	4841頭	3630頭	2420頭	2781頭	2787頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	20642	31	22	15	10	21	412	417
3 産	14952	27	22	15	12	24	418	420
4 産 以 上	19142	25	21	16	12	27	425	426
平均又は 合計	54736	28	21	15	11	24	418	421

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	頭 数 (比率)	頭 数 (比率)	頭 数 (比率)	頭 数 (比率)	頭 数 (比率)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	4963頭 (1493)	6637頭 (2101)	6901頭 (2171)	7350頭 (2346)	8538頭 (2519)	8627頭 (2456)	8192頭 (2401)	2062頭 (517)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	9757	4.01	3.36	8.83
4	9787	4.01	3.36	8.83
5	9806	4.02	3.36	8.83
6	9818	4.02	3.37	8.83
7	9831	4.03	3.37	8.83
8	9837	4.03	3.37	8.83
9	9831	4.03	3.36	8.82
10	9814	4.04	3.36	8.82
11	9790	4.04	3.37	8.82
12	9760	4.05	3.37	8.82
1	9730	4.05	3.37	8.82
2	9700	4.05	3.37	8.82

地区 9700 4.05 3.37 8.82
全道 9975 4.04 3.39 8.85

(2023 年 2 月 平均)

授精報告		未 経 産	23209 頭	48 %			
		経 産	59713 頭	75 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日以下	60~79日	80~99日	100~119日	120日以上	
今月の未授精牛	20380	11800頭	2859頭	1591頭	911頭	3219頭	
初回授精	前月	5014	16	33	27	12	12
	3ヵ月	16002	15	32	27	13	13
	過去1ヵ年	62452	18	33	26	11	12
繁殖に供さない牛		722 頭					

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

網走

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費
乳 量	486243629(879283) (前年対比 100%)	49268195(89093) (前年対比 101%)	1882 円
濃 飼	148513264(280214) (前年対比 99%)	8647378(16316) (前年対比 104%)	乳 飼 比 19 %
	乳代 - 濃飼費	38050827(71794) (前年対比 101%)	飼料効果 3.1

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	2319	2318	714	236159	43211	192948	1.32	1.09	2.86	102	61
前 月	2290	2286	706	235898	42312	193586	1.33	1.10	2.86	103	60
3 ヲ月	2303	2300	712	236294	42796	193498	1.33	1.10	2.86	103	60
最近1ヵ年	2365	2352	720	239586	42205	197381	1.33	1.11	2.91	101	59

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 検 査 協 会 受 付 付 け	協 受 付 付 行 行 まで	会 社 か ら まで
28 日	1.8 日	2.1 日		

移 動 13ヵ月 成 績	検 定 月	牛 群 構 成			検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞					検 定 乳 量 x 100								
		戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量		平均	平均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新 規 5以上	乳 量 損 失 率	損 失 代
	3	552	48155(87.2)	40876(74.1)	89	190	3918(7.1)	1279(2.3)	1929(3.5)	35.2	33.4	4.07	3.43	8.92	11.3	84	10.7	191	2.3	60	26	14	10	1	50708(92)	101
	4	552	48339(87.6)	40905(74.1)	90	192	3529(6.4)	1279(2.3)	1767(3.2)	34.5	33.5	4.04	3.41	8.91	12.2	84	10.6	186	2.3	60	26	14	9	1	50329(92)	101
	5	552	48567(88.0)	40579(73.5)	89	196	3502(6.3)	1282(2.3)	1691(3.1)	34.1	33.7	3.97	3.37	8.88	10.7	85	10.7	188	2.3	61	25	14	10	1	50788(93)	101
	6	552	48577(88.0)	39421(71.4)	87	195	4197(7.6)	1215(2.2)	2006(3.6)	34.2	33.8	3.99	3.37	8.88	10.8	85	10.8	187	2.3	61	25	14	9	1	48864(89)	101
	7	552	48559(88.0)	38887(70.4)	87	192	4663(8.4)	1294(2.3)	2121(3.8)	33.7	33.7	3.91	3.31	8.80	11.4	85	10.7	198	2.3	60	25	15	10	1	51202(94)	100
	8	552	48438(87.8)	38755(70.2)	87	189	4564(8.3)	1306(2.4)	2077(3.8)	34.0	33.3	3.93	3.32	8.79	10.7	85	10.6	212	2.4	59	25	16	11	1	52516(96)	101
	9	553	48326(87.4)	39351(71.2)	88	186	4239(7.7)	1262(2.3)	1844(3.3)	34.9	32.9	3.98	3.37	8.83	11.0	85	10.6	208	2.4	58	26	15	11	1	52335(96)	101
	10	553	48116(87.0)	39716(71.8)	88	185	4045(7.3)	1136(2.1)	1780(3.2)	35.7	32.3	4.08	3.41	8.87	10.2	84	10.6	200	2.4	58	27	15	10	1	53068(97)	101
	11	553	47810(86.5)	39384(71.2)	88	183	3930(7.1)	1157(2.1)	1744(3.2)	35.8	32.0	4.16	3.45	8.90	11.6	83	10.6	185	2.3	60	27	14	10	1	48859(89)	101
	12	553	47565(86.0)	38218(69.1)	88	182	4091(7.4)	1250(2.3)	1834(3.3)	35.4	32.0	4.19	3.45	8.91	10.6	82	10.6	180	2.3	60	26	14	9	1	47473(87)	100
	1	553	47526(85.9)	39152(70.8)	88	183	3968(7.2)	1227(2.2)	1731(3.1)	35.1	32.1	4.18	3.45	8.92	10.9	83	10.6	185	2.3	61	25	14	10	1	48579(89)	100
	2	553	47213(85.4)	39242(71.0)	88	185	3398(6.1)	1073(1.9)	1470(2.7)	34.5	32.0	4.16	3.43	8.92	11.0	82	10.5	181	2.3	61	25	13	9	1	43583(79)	100
	3	553	47141(85.2)	39171(70.8)	89	188	1261(2.3)	426(0.8)	559(1.0)	33.8	32.3	4.09	3.39	8.88	11.3	83	10.6	188	2.3	61	25	14	9	1	48285(89)	100
平均・計		553	46378.4(83.9)	40707.0(73.6)	88	188	48044(86.9)	14760(26.7)	21994(39.8)	34.8	32.9	4.05	3.40	8.88	11.0	84	10.6	192	2.3	60	26	14	10	1	49859(91)	101
前年成績		549	46517.5(84.7)	41021.8(74.7)	88	189	47763(87.0)	15169(27.6)	22838(41.6)	34.5	32.8	3.98	3.38	8.87	11.2	85	10.7	199	2.4	58	27	15	10	1	52030(95)	101

検 定 日 乳 量 階 層	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
55以上	528			2			19	154	231	109	11	2	
5 0	1095	4	3	8	1		49	245	423	316	46		
4 5	2409	3	13	27	42	15	7	151	428	769	761	180	13
4 0	4131	9	65	133	172	106	20	251	461	906	1421	533	54
3 5	6317	37	193	375	567	359	103	283	350	788	1842	1205	215
3 0	8194	130	337	571	1057	873	389	209	239	481	1586	1795	527
2 5	7849	185	264	452	1033	1125	644	101	107	246	1050	1764	878
2 0	5038	137	102	175	472	745	634	35	43	75	521	1097	1002
1 5	2338	42	36	38	136	228	340	17	14	35	196	508	748
15未満	1272	21	14	14	47	88	157	13	14	14	85	225	580
頭 数	39171	564	1028	1790	3534	3540	2294	1128	2055	3968	7887	7364	4019
平均 乳 量		27.1	31.2	31.8	30.3	28.1	24.9	37.9	42.3	41.7	36.1	30.1	23.4
乳 脂 %		4.47	3.96	3.87	4.04	4.26	4.49	4.51	3.97	3.80	3.97	4.19	4.41
蛋 白 %		3.40	3.10	3.17	3.41	3.56	3.78	3.44	3.01	3.09	3.34	3.56	3.77
無 脂 %		8.91	8.74	8.80	8.99	9.11	9.26	8.87	8.52	8.62	8.82	8.96	9.09
MUN mg/dl		10.4	10.9	11.7	12.0	11.6	11.2	9.8	10.4	11.3	11.6	11.4	11.1
P / F 比 %		76	78	82	84	84	84	76	76	81	84	85	86
体細胞数(千)		192	126	123	108	139	152	178	165	181	217	229	259
リニアスコア		2.6	1.7	1.5	1.6	2.0	2.4	2.1	1.7	1.8	2.3	2.8	3.3
スコア5以上出現率%		12	8	7	7	10	12	12	11	13	15	17	21
濃 飼 量		10.1	10.7	10.9	10.8	10.6	10.2	10.5	10.8	11.1	10.9	10.5	10.1

年 間 3 0 5 日 間 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	14884	9309	4.01	3.39	8.96	12552
2 産	11857	10938	3.99	3.38	8.88	12585
3産以上	15035	11269	3.95	3.30	8.74	11607
平均又は 合計	41776	10476	3.98	3.35	8.85	12221

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	596	610	622
2 産	646	640	650
3産以上	694	685	697
前回体重 に対する 増 減	1 産	+18	+12
	2産以上	-1	+11

搾 乳 管 理	
ユニット	8.0 台
1回平均	102 分
1頭平均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍										計	マスタ ー 比 率
	頭 数	マスタ ー 比 率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却		
未 経 産 (比 率)	20454	28	19	19	128	38	11	36	639	11	560	3448	4909	7
1 産 (比 率)	14732	20	198	113	489	189	59	49	938	165	476	189	2865	4
2 産 (比 率)	184		387	127	601	273	96	95	1210	196	673	218	3876	5
3産以上 (比 率)	246		992	440	1224	917	189	241	2848	503	1638	362	9354	13
除籍日まで の 年 齢			5- 1	5- 4	5- 4	5- 4	4- 10	5- 5	5- 2	5- 3	5- 0	4- 8		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 2
産 次	3.1

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

網走
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績	繁殖管理																				
	授 精		授 精 回 数				初 回 授 精			未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数			
	平均	3回 以上	受胎 率	開始	平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~				145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上			
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%		
3	7254(13.1)	1.9	24	42	86	14	2482(4.5)	25	134	5	22	24	16	33	60	10	70	10	9		
4	7119(12.9)	1.9	24	41	88	14	2368(4.3)	27	134	4	22	23	17	34	60	12	68	11	9		
5	7332(13.3)	2.0	25	40	87	14	2451(4.4)	26	135	5	21	23	18	34	60	11	69	10	9		
6	7394(13.4)	1.9	23	42	89	13	2450(4.4)	27	135	5	21	24	16	34	59	12	68	10	9		
7	7650(13.8)	2.0	24	40	89	13	2400(4.3)	28	137	5	20	23	18	34	58	14	68	9	9		
8	7883(14.3)	2.0	24	42	87	13	2606(4.7)	31	138	5	22	22	16	35	57	15	70	8	8		
9	8762(15.8)	2.0	24	41	87	13	2864(5.2)	30	135	6	23	23	14	34	58	16	69	8	8		
10	9390(17.0)	2.0	24	42	87	13	3317(6.0)	30	136	6	21	24	16	33	58	14	69	10	7		
11	9192(16.6)	2.0	25	45	88	14	3369(6.1)	31	136	5	22	22	17	34	59	12	69	11	8		
12	9265(16.8)	2.0	26	45	88	14	3440(6.2)	33	137	6	20	23	17	34	58	12	69	13	6		
1	8635(15.6)	2.0	27	13	89	14	934(1.7)	33	131	3	24	22	18	34	61	11	66	13	10		
2	8101(14.6)	2.0	27	1	90	14	98(0.2)	31	146	1	17	26	13	43	61	12	64	14	10		
3	2354(4.3)	2.0	26		87	14	1(0.0)	31	157					100	62	11	63	14	12		
平均・計	38834(70.2)	2.0	25	36	88	14	28779(52.0)	30	136	5	21	23	17	34	59	13	68	10	8		
前年成績	28227(51.4)	2.1	28	37	87	14	32551(59.3)	23	141	5	21	22	16	37	59	13	69	9	8		

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8809	18534	1107	15402	+117538	+2467	+1060	+0.14	+0.06	+0.04
12ヵ月未満(生産雌牛)	3925	11489	609	6640	+106866	+2242	+913	+0.17	+0.12	+0.14
未 経 産	7205	17058	947	973	+92365	+1970	+764	+0.16	+0.14	+0.17
1 産	4815	9950	446	338	+73094	+1580	+583	+0.20	+0.12	+0.11
2 産 以 上	11428	19425		739	+58798	+1080	+507	+0.08	+0.07	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6150頭	2704頭	2060頭	1250頭	1370頭	1102頭		
分 娩 間 隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	12797	30	23	15	11	21	411	412
3 産	9320	27	22	16	12	23	415	414
4 産 以 上	10100	24	21	16	13	26	423	420
平均又は 合計	32217	27	22	16	12	23	416	415

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	10492	4.00	3.39	8.88
4	10524	4.01	3.39	8.88
5	10538	4.01	3.40	8.89
6	10546	4.02	3.40	8.89
7	10559	4.02	3.40	8.89
8	10574	4.03	3.41	8.89
9	10582	4.04	3.41	8.89
10	10584	4.04	3.41	8.89
11	10572	4.05	3.41	8.89
12	10548	4.06	3.41	8.89
1	10516	4.06	3.41	8.89
2	10481	4.07	3.41	8.88
地区	10481	4.07	3.41	8.88
全道	9975	4.04	3.39	8.85

(2023年 2月平均)

授精報告		未 経 産	11381 頭	43 %			
		経 産	32706 頭	71 %			
頭 数 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	13461	6884 頭	1830 頭	1130 頭	665 頭	2952 頭	
初 回 授 精	前 月	2967	12	32	30	13	13
	3ヵ月	9356	12	33	29	13	12
	過去1ヵ年	35143	12	34	29	13	11
繁 殖 に 供 さ な い 牛		979 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 2	5 - 4	7 - 2	3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	17162頭 (33 %)	15547頭 (28 %)	13171頭 (19 %)	9092頭 (11 %)	5162頭 (9 %)	4169頭 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	2679頭 (821)	3445頭 (1107)	3574頭 (1107)	4026頭 (1236)	4388頭 (1119)	4785頭 (1267)	4596頭 (1187)	1677頭 (351)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2023 年 3 月 分

宗谷

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	207867413(664113) (前年対比 104%)	20971119(67000) (前年対比 105%)	2198 円
濃 飼	79701149(257100) (前年対比 102%)	4543857(14658) (前年対比 104%)	乳 飼 比 22 %
	乳代 - 濃飼費	16328358(52672) (前年対比 105%)	飼料効果 2.6

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1 頭 1 日 当 り 平 均			1kg 単 価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1787	1806	692	181082	40767	140315	1.18	0.99	2.58	101	59
前 月	1768	1763	682	180604	39146	141458	1.20	1.00	2.59	102	57
3 カ 月	1766	1772	684	179946	39643	140303	1.19	0.99	2.58	102	58
最 近 1 カ 年	1809	1817	692	182559	39612	142947	1.19	1.00	2.62	101	57

前 日	回 数	検 定 日 協 会 協 会 協 会 協 会	協 会 協 会 協 会 協 会	会 社 協 会 協 会 協 会
28 日	1.9 日	2.4 日		

移 動 月 績 13カ 月 成 績 検 定 月	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞						検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100			
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	分 娩			管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	リ ニ ア ス コ ア					乳 量 損 失 率	損 乳	失 代
						頭 数	初 産	乳 用 雌										平 均	平 均	2 以 下	3 ~ 4	5 以 上			
戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千 円	%		
3	306	22539(73.7)	18503(60.5)	89	195	1874(6.0)	559(1.8)	876(2.8)	31.4	30.0	4.06	3.44	8.90	11.1	85	11.4	212	2.5	57	26	17	12	1	22567(74)	100
4	309	23030(74.5)	18665(60.4)	90	196	1789(5.7)	679(2.2)	826(2.6)	30.6	30.0	4.02	3.41	8.88	11.1	85	11.5	219	2.5	58	26	17	11	1	22710(77)	100
5	309	23270(75.3)	19246(62.3)	89	199	1510(4.8)	562(1.8)	699(2.2)	30.6	30.4	3.97	3.38	8.86	11.5	85	11.5	216	2.5	58	25	17	12	1	24342(79)	99
6	309	23368(75.6)	18354(59.4)	87	199	1946(6.2)	563(1.8)	864(2.8)	30.7	30.4	3.95	3.40	8.88	10.9	86	11.5	219	2.5	57	27	17	11	1	23184(78)	99
7	310	23531(75.9)	18916(61.0)	86	195	2301(7.4)	604(1.9)	1057(3.4)	30.2	30.2	3.93	3.32	8.78	11.4	85	11.4	224	2.5	57	26	18	12	1	24653(80)	99
8	310	23530(75.9)	18003(58.1)	87	191	2190(7.0)	621(2.0)	928(3.0)	30.3	29.9	3.89	3.31	8.74	11.4	85	11.3	235	2.6	56	26	18	12	1	24048(82)	99
9	310	23487(75.8)	18523(59.8)	88	188	2037(6.5)	582(1.9)	889(2.8)	31.4	29.8	3.96	3.36	8.80	11.2	85	11.3	225	2.5	56	26	18	12	1	23749(78)	100
10	310	23433(75.6)	18665(60.2)	88	187	1769(5.7)	467(1.5)	738(2.4)	32.1	29.3	4.05	3.43	8.87	11.1	85	11.3	226	2.5	56	27	17	11	1	24260(79)	100
11	311	23429(75.3)	18399(59.2)	87	187	1924(6.1)	538(1.7)	780(2.5)	31.9	28.7	4.13	3.45	8.88	11.4	84	11.3	210	2.5	58	26	16	11	1	22087(72)	100
12	311	23364(75.1)	18461(59.4)	87	186	1892(6.0)	528(1.7)	852(2.7)	31.7	28.8	4.14	3.46	8.89	11.5	84	11.3	217	2.5	57	26	16	11	1	22892(75)	100
1	311	23367(75.1)	18137(58.3)	88	187	1888(6.0)	518(1.7)	806(2.6)	31.5	29.0	4.12	3.45	8.89	12.0	84	11.4	215	2.4	58	25	17	12	1	22491(74)	100
2	311	23383(75.2)	18697(60.1)	88	189	1597(5.1)	490(1.6)	677(2.2)	31.1	29.2	4.11	3.41	8.86	11.2	83	11.3	219	2.5	58	26	17	11	1	21394(69)	100
3	313	23374(74.7)	18793(60.0)	88	192	661(2.1)	179(0.6)	272(0.9)	30.5	29.2	4.06	3.39	8.84	11.5	83	11.4	214	2.5	58	25	16	11	1	23000(75)	99
平均・計	310	21735.6(70.1)	18942.5(61.1)	88	192	22717(73.3)	6711(21.6)	9992(32.2)	31.1	29.6	4.02	3.40	8.85	11.3	84	11.4	220	2.5	57	26	17	11	1	23198(76)	100
前年成績	305	21555.6(70.7)	18851.4(61.8)	88	194	21735(71.3)	6242(20.5)	9287(30.4)	30.8	29.4	3.97	3.39	8.85	11.6	85	11.4	229	2.5	56	27	17	12	1	22581(77)	100

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上					
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	99		1				4	38	42	12	2		
5 0	229			1	1		7	71	96	45	7	1	
4 5	617		3	5	7	2	43	159	218	158	18	4	
4 0	1373		11	30	35	20	8	90	225	402	396	142	14
3 5	2393	12	66	101	139	124	33	130	232	431	711	374	40
3 0	3574	46	137	256	352	260	86	118	144	364	924	716	171
2 5	4370	60	141	252	558	501	213	83	93	248	830	981	410
2 0	3253	56	57	107	323	432	346	33	34	91	445	796	533
1 5	2020	17	14	24	143	243	303	16	14	31	189	467	559
15未滿	865	8	5	3	22	52	149	6	4	8	40	160	408
頭 数	18793	199	435	778	1580	1635	1138	530	1014	1931	3750	3663	2140
平 均 乳 量	26.3	30.0	30.0	27.8	25.9	22.0	35.0	39.5	39.5	37.5	32.1	27.1	21.1
乳 脂 %	4.31	3.75	3.76	3.98	4.22	4.50	4.37	3.83	3.74	3.99	4.19	4.45	
蛋 白 %	3.38	3.05	3.14	3.40	3.56	3.76	3.42	2.99	3.06	3.35	3.56	3.80	
無 脂 %	8.87	8.68	8.75	8.96	9.08	9.23	8.85	8.48	8.56	8.80	8.94	9.09	
MUN mg/dl	10.2	10.7	11.3	11.9	11.8	11.6	10.0	10.5	11.4	11.7	11.8	11.6	
P / F 比 %	78	81	84	86	84	84	78	78	82	84	85	85	
体細胞数(千)	201	122	125	142	174	177	201	160	203	234	275	300	
リニアスコア	2.5	1.8	1.5	1.8	2.2	2.6	2.3	1.8	2.1	2.4	2.9	3.4	
スコア5以上出現率%	12	8	7	10	13	15	14	12	16	18	20	25	
濃 飼 量	10.8	11.5	11.8	11.7	11.5	10.7	11.1	11.9	12.0	11.8	11.1	10.6	

年 間 成 績 3 0 5 日 成 績	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	6137	8384	3.96	3.39	8.95	11210
2 産	5093	9878	3.95	3.38	8.85	11283
3産以上	7675	10102	3.92	3.31	8.72	10358
平均又は合計	18905	9484	3.94	3.35	8.83	10884

産 次	平 均 体 重 (kg)		
	分 娩 後	70 - 100日	240 - 270日
1 産	655	638	629
2 産	676	658	619
3産以上	698	723	676
前 回 体 重 対 する 増 減	1 産	-42	-3
	2産以上	-26	-1

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	7.1 台
1 回 平 均	101 分
1 頭 平 均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍										計	マ ス タ ー 比 率
	頭 数	マ ス タ ー 比 率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却		
未 経 産 (比 率)	8755	26	6	6	45	9	2	8	203	6	191	1227	1703	5
1 産 (比 率)	6961	21	79	39	114	67	16	36	336	32	244	81	1044	3
2 産 (比 率)	281	1	150	38	213	106	29	45	412	34	342	58	1427	4
3産以上 (比 率)	438	1	516	151	487	464	62	113	1297	115	913	172	4290	13
除 籍 日 ま での 年 齢			5 - 9	5 - 5	5 - 10	5 - 9	5 - 0	5 - 4	5 - 8	6 - 0	5 - 5	5 - 2		

除 籍 牛 平 均	歳 月
	5 - 7
	産 次
	3.4

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ月 成績 検定月	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
3	3975(12.7)	2.1	28	39	90	14	1284(4.1)	26	143	5	20	22	16	37	61	10	69	11	10
4	3942(12.6)	2.1	28	36	88	14	1252(4.0)	25	145	5	19	23	16	38	62	10	65	15	10
5	3996(12.8)	2.1	28	34	85	14	1202(3.8)	25	143	5	22	19	15	39	61	12	62	16	10
6	4463(14.3)	2.1	27	36	90	14	1382(4.4)	27	147	5	19	20	17	38	62	10	68	13	9
7	4071(13.0)	2.2	31	37	88	14	1263(4.0)	29	147	4	19	24	15	38	62	10	68	11	10
8	4134(13.2)	2.2	31	36	87	14	1227(3.9)	30	146	7	18	18	17	40	59	12	69	11	8
9	4641(14.8)	2.2	29	37	85	14	1429(4.6)	29	147	7	22	21	13	38	60	13	68	11	8
10	5063(16.2)	2.2	30	40	86	14	1789(5.7)	29	146	7	20	22	14	38	61	13	64	13	10
11	4734(15.1)	2.2	29	43	86	14	1804(5.8)	30	147	5	19	21	17	38	63	8	68	13	10
12	4788(15.3)	2.2	30	43	90	14	1708(5.5)	32	150	5	17	21	16	41	63	7	69	14	10
1	4537(14.5)	2.2	31	10	90	14	414(1.3)	32	155	7	16	20	15	43	62	8	68	13	11
2	3902(12.5)	2.2	30		90	14	8(0.0)	34	127			38	13	50	63	9	66	14	11
3	1244(4.0)	2.2	31		88	15	()	32							62	8	67	16	9
平均・計	20012(64.6)	2.2	29	33	88	14	14762(47.6)	29	147	5	19	21	15	39	62	10	67	13	10
前年成績	14670(48.1)	2.3	32	34	88	14	15523(50.9)	23	151	5	18	20	15	41	61	12	66	12	10

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成績 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4864	8278	513	8098	+109153	+2322	+962	+0.15	+0.08	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	2390	5015	314	3018	+106269	+2092	+948	+0.10	+0.09	+0.10
未 経 産	3828	6370	415	87	+99077	+1845	+891	+0.04	+0.10	+0.13
1 産	2689	4323	210	34	+76845	+1441	+674	+0.07	+0.09	+0.11
2 産 以 上	7204	8841		75	+60908	+987	+572	-0.02	+0.04	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	2 3	2 4	2 5	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	1898頭	1343頭	1084頭	749頭	849頭	784頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	5583	29	21	14	11	25	420	420
3 産	4438	25	20	15	12	28	427	427
4 産 以 上	5674	24	20	15	12	30	431	432
平均又は 合計	15695	26	20	15	11	28	426	427

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	7103頭 (31%)	7256頭 (26%)	6031頭 (20%)	4584頭 (11%)	2680頭 (12%)	2823頭 産次 2.6

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	1366頭 (382)	1722頭 (499)	1649頭 (469)	1938頭 (523)	2254頭 (515)	2362頭 (493)	2250頭 (548)	847頭 (176)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	9363	3.99	3.41	8.86
4	9404	3.99	3.41	8.87
5	9427	3.99	3.41	8.87
6	9438	4.00	3.42	8.87
7	9456	4.01	3.42	8.88
8	9474	4.01	3.42	8.88
9	9483	4.02	3.42	8.87
10	9478	4.02	3.42	8.87
11	9462	4.03	3.41	8.87
12	9433	4.03	3.41	8.87
1	9404	4.04	3.41	8.86
2	9375	4.04	3.41	8.86

授精報告		未経産	4984 頭	47 %			
		経産	16869 頭	73 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今月の 未授精牛	6270	3252 頭	989 頭	577 頭	332 頭	1120 頭	
初 回 授 精	前 月	1369	12	31	31	15	11
	3ヵ月	4429	13	33	28	14	13
	過去1ヵ年	17773	15	34	27	12	12
繁殖に供さない牛		235 頭					

地区 9375 4.04 3.41 8.86
全道 9975 4.04 3.39 8.85
(2023年 2月平均)

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

留 萌

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

年間累計	kg	千円	生乳100kgに要した濃飼費
乳 量	85815760(621853) (前年対比 102%)	8610702(62396) (前年対比 103%)	2154 円
濃 飼	31192047(226029) (前年対比 100%)	1848737(13397) (前年対比 105%)	乳 飼 比 21 %
乳代 - 濃飼費		6761965(49000) (前年対比 102%)	飼料効果 2.8

検 定 日 成 績	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃飼量	乳代	濃飼費	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1688	1675	605	169879	37001	132878	1.17	1.00	2.60	101	61
前 月	1651	1636	605	168333	36972	131361	1.17	0.99	2.55	102	61
3 カ 月	1656	1648	602	168174	36785	131389	1.17	0.99	2.57	102	61
最近1カ年	1691	1674	611	169756	36500	133256	1.15	0.99	2.58	100	60

前 日	回 数	検 定 日	協 会	会 場
27 日	2 日	2.9 日	協 会	会 場

移 動 月 績 13カ 月 成 績	牛 群 構 成							検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均							体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100			
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管 理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F 比	濃 飼 量	平 均	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万	5 以 上 28.3 万 ~		新 規 5 以 上	乳 量 損 失 率	損 乳
3	138	9775(70.8)	8029(58.2)	87	199	840(6.1)	320(2.3)	409(3.0)	30.6	29.3	4.00	3.44	8.89	11.6	86	10.7	242	2.6	54	27	19	12	1	10355(75)	101
4	138	9916(71.9)	8075(58.5)	88	199	737(5.3)	285(2.1)	354(2.6)	29.9	29.2	3.98	3.43	8.91	11.1	86	10.6	261	2.7	53	27	20	13	2	10937(80)	101
5	138	10003(72.5)	8111(58.8)	87	203	630(4.6)	245(1.8)	276(2.0)	29.9	29.8	3.88	3.40	8.87	11.7	87	10.6	267	2.7	54	26	20	13	2	11383(82)	102
6	138	10054(72.9)	7912(57.3)	85	202	850(6.2)	246(1.8)	415(3.0)	30.1	30.2	3.84	3.40	8.88	10.9	89	10.5	262	2.7	53	27	20	13	2	11000(80)	101
7	138	10090(73.1)	7905(57.3)	84	196	967(7.0)	225(1.6)	416(3.0)	28.8	29.3	3.81	3.32	8.77	11.1	87	10.5	280	2.7	53	26	21	14	2	11344(83)	101
8	138	10056(72.9)	5588(40.5)	86	193	968(7.0)	276(2.0)	442(3.2)	30.0	30.0	3.85	3.31	8.75	10.2	86	10.3	285	2.8	51	28	22	14	2	8542(91)	100
9	138	10027(72.7)	8112(58.8)	87	192	804(5.8)	240(1.7)	358(2.6)	30.2	29.0	3.85	3.37	8.81	11.0	87	10.5	268	2.7	54	26	20	16	2	10991(81)	102
10	138	9973(72.3)	7964(57.7)	87	191	725(5.3)	184(1.3)	328(2.4)	31.2	28.6	3.99	3.46	8.90	11.0	87	10.5	258	2.7	53	27	20	12	2	11211(83)	101
11	138	9924(71.9)	7868(57.0)	86	191	750(5.4)	211(1.5)	332(2.4)	31.1	28.1	4.06	3.46	8.89	11.3	85	10.6	248	2.7	53	28	19	13	1	10297(76)	101
12	138	9869(71.5)	7955(57.6)	86	190	782(5.7)	224(1.6)	351(2.5)	31.1	28.2	4.12	3.49	8.92	11.0	85	10.5	248	2.7	53	28	19	12	2	10897(80)	101
1	138	9831(71.2)	7771(56.3)	87	192	823(6.0)	237(1.7)	355(2.6)	30.9	28.5	4.09	3.47	8.91	12.1	85	10.4	254	2.6	54	26	20	14	1	10585(78)	100
2	138	9774(70.8)	7943(57.6)	87	192	663(4.8)	198(1.4)	279(2.0)	30.5	28.7	4.06	3.44	8.90	10.8	85	10.5	258	2.7	53	27	19	13	2	10016(73)	101
3	138	9729(70.5)	7876(57.1)	87	194	269(1.9)	84(0.6)	124(0.9)	30.4	29.4	3.97	3.40	8.86	11.3	86	10.5	247	2.7	54	27	19	12	2	10993(80)	101
平均・計	138	9455.4(68.5)	8149.9(59.1)	86	195	9539(69.1)	2891(20.9)	4315(31.3)	30.4	29.0	3.96	3.42	8.87	11.2	86	10.5	260	2.7	53	27	20	13	2	10630(80)	101
前年成績	138	9439.1(68.4)	8143.4(59.0)	86	198	9366(67.9)	2750(19.9)	4361(31.6)	29.9	28.7	3.93	3.40	8.85	11.5	86	10.6	267	2.8	52	28	20	13	2	11025(81)	101

検 定 日 乳 階	頭 数	1 産						2 産 以 上						
		21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	21日 以下	22日 ~	50日 ~	100日 ~	200日 ~	300日 ~	
kg	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
55以上	65						1	25	24	13	1	1		
5 0	139			2			5	39	58	29	6			
4 5	284		2	3	1	2	19	63	96	80	14	4		
4 0	591		10	20	16	11	35	89	136	188	74	9		
3 5	1009	6	24	49	54	40	53	96	169	310	177	23		
3 0	1455	21	55	95	151	105	48	53	78	144	314	73		
2 5	1674	41	62	107	188	208	93	31	46	87	292	150		
2 0	1411	26	22	49	144	201	163	20	23	27	206	222		
1 5	793	14	7	22	46	90	106	4	8	16	69	226		
15未満	455	2		3	17	30	73	3	4	12	37	186		
頭数	7876	110	182	350	617	687	494	224	471	769	1538	894		
平均 乳 量	26.2	30.4	29.9	27.6	25.6	22.0	34.8	39.1	38.0	32.7	27.5	21.1		
乳 脂 %	4.03	3.56	3.68	3.89	4.19	4.48	4.13	3.67	3.66	3.89	4.12	4.42		
蛋 白 %	3.41	3.07	3.18	3.44	3.61	3.85	3.40	2.99	3.09	3.35	3.55	3.85		
無 脂 %	8.92	8.68	8.77	8.98	9.13	9.34	8.81	8.47	8.59	8.80	8.95	9.16		
MUN mg/dl	10.0	11.3	11.4	11.5	11.5	11.6	9.3	10.2	11.0	11.5	11.6	11.6		
P / F 比 %	85	86	86	88	86	86	82	82	84	86	86	87		
体細胞数(千)	350	99	137	152	227	208	229	211	250	281	295	302		
リニアスコア	3.0	1.8	1.8	2.0	2.5	2.8	2.5	2.0	2.2	2.7	3.1	3.6		
スコア5以上出現率%	19	8	9	11	16	19	15	14	16	20	24	28		
濃 飼 量	10.6	10.9	11.1	10.5	10.4	10.1	10.1	10.8	11.2	10.9	10.3	9.8		

年 間 成 績 3 0 5 日	頭 数	2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	2785	8281	3.91	3.42	8.97	10916
2 産	2343	9667	3.87	3.39	8.85	10937
3産以上	3291	9855	3.85	3.31	8.71	10101
平均又は合計	8419	9282	3.87	3.36	8.83	10603

産 次	平均体重(kg)		
	分産後	70-100日	240-270日
1 産	598	622	639
2 産	652	659	676
3産以上	705	731	752
前回体重に対する増減	1 産	-2	+10
	2産以上	-14	+5

搾 乳 管 理	
ユニット	6.7 台
1回平均	105 分
1頭平均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 46 %
2 回 目	50 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除 籍											計	マスター 比率
	頭数	マスター 比率	乳房炎	乳 器 障 害	繁 殖 障 害	肢 蹄 病	消 化 器 病	起 立 不 能	そ の 他	低 能 力	死 亡	乳 用 売 却			
未 経 産 (比率)	4062	26	5	3	20	4	4	8	65	1	153	697	960	6	
1 産 (比率)	2878	19	48	29	54	17	4	7	141	24	128	33	485	3	
2 産 (比率)	41		101	24	69	46	8	15	178	24	159	18	642	4	
3産以上 (比率)	56		227	98	215	152	24	49	521	73	469	38	1866	12	
除籍日までの年齢			5- 3	5- 6	6- 1	5- 6	5- 6	6- 1	5- 9	5- 7	5- 7	4- 8			

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 7
産 次
3.2

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2023 年 3 月 分

留 萌
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移 動 13カ 月 成 績	繁 殖 管 理																		
	授 精	授 精 回 数		初 回 授 精		未 経 産 授 精 開 始	妊 娠	肉 牛 交 配 率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開 始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
3	1595(11.6)	2.2	28	38	94	15	515(3.7)	22	159	3	16	23	17	41	72	7	63	14	16
4	1626(11.8)	2.2	29	43	97	15	560(4.1)	19	160	3	16	20	18	44	74	6	60	17	17
5	1557(11.3)	2.1	28	36	95	15	475(3.4)	20	158	5	14	19	18	45	74	7	60	17	16
6	1768(12.8)	2.0	25	40	97	15	527(3.8)	20	155	2	17	23	16	42	69	10	56	16	17
7	1692(12.3)	2.1	26	39	99	15	487(3.5)	24	156	4	15	24	17	40	68	9	62	10	18
8	1836(13.3)	2.1	27	38	93	15	558(4.0)	28	153	5	19	17	16	43	67	12	58	15	16
9	2000(14.5)	2.1	27	40	94	15	652(4.7)	27	156	4	17	21	13	44	67	11	62	13	14
10	2134(15.5)	2.1	26	39	92	14	709(5.1)	25	154	5	17	24	13	41	67	10	61	14	15
11	2031(14.7)	2.1	28	44	94	15	726(5.3)	26	149	4	17	24	18	38	68	9	58	17	15
12	2040(14.8)	2.1	29	43	96	15	715(5.2)	30	157	5	14	18	16	46	70	8	61	16	16
1	1830(13.3)	2.2	29	11	101	15	154(1.1)	27	144	7	9	23	20	40	71	9	56	17	17
2	1707(12.4)	2.1	28		98	15	7(0.1)	27	109		29	29	29	14	73	9	53	17	21
3	635(4.6)	2.2	29		95	15	()	26							68	8	58	16	18
平均・計	8269(59.9)	2.1	28	34	96	15	6085(44.1)	25	155	4	16	21	16	42	70	9	59	15	16
前年成績	6102(44.2)	2.3	31	34	95	15	6603(47.8)	18	164	4	15	20	16	46	67	10	61	14	15

項 目 別 種 雄 牛 成 績	種 雄 牛 区 分 別 雌 頭 数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ	国 外	後 検	そ の 他			乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂
供用中(授精・妊娠)	2262	3781	229	3221	+109949	+2333	+969	+0.14	+0.07	+0.09
12ヵ月未満(生産雌牛)	1160	2099	145	998	+101373	+2061	+863	+0.15	+0.11	+0.14
未 経 産	1841	3721	241	76	+93627	+1779	+825	+0.08	+0.10	+0.13
1 産	1170	1810	101	29	+85599	+1529	+762	+0.07	+0.08	+0.10
2 産 以 上	2651	3930		38	+57894	+1021	+521	+0.04	+0.06	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	571頭	471頭	394頭	375頭	491頭	564頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	2327	25	21	16	11	27	430	426
3 産	1918	19	18	17	12	34	442	440
4 産 以 上	2232	20	21	15	11	33	441	437
平均又は 合計	6477	22	20	16	11	31	437	433

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均	
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 8	3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	3882頭	3110頭 (32 %)	2509頭 (26 %)	1977頭 (20 %)	1123頭 (12 %)	1010頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	500頭 (160)	686頭 (229)	822頭 (278)	890頭 (260)	924頭 (243)	1041頭 (255)	1004頭 (309)	380頭 (114)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
3	9005	3.95	3.41	8.86
4	9041	3.94	3.42	8.87
5	9063	3.94	3.42	8.87
6	9072	3.94	3.42	8.88
7	9095	3.94	3.43	8.88
8	9113	3.95	3.43	8.88
9	9130	3.95	3.43	8.88
10	9138	3.95	3.43	8.88
11	9130	3.95	3.43	8.88
12	9111	3.96	3.43	8.88
1	9090	3.97	3.43	8.88
2	9076	3.97	3.43	8.88

地区 9076 3.97 3.43 8.88
全道 9975 4.04 3.39 8.85

(2023 年 2 月 平均)

授精報告		未 経 産	2578 頭	44 %			
		経 産	6959 頭	72 %			
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 数					
		59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	
今 月 の 未 授 精 牛	2644	1387 頭	393 頭	261 頭	152 頭	451 頭	
初 回 授 精	前 月	597	9	32	26	14	19
	3ヵ月	1801	9	30	26	15	21
	過去1ヵ年	7275	10	30	26	15	19
繁 殖 に 供 さ ない 牛		126 頭					