

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

年間累計	kg	千円	生乳100kgに 要した濃飼費 1901円
乳量	385662903(918245) (前年対比 104%)	38351055(91312) (前年対比 103%)	
濃飼	136140463(328049) (前年対比 102%)	7205489(17363) (前年対比 108%)	乳飼比 19%
	乳代 - 濃飼費	30534398(73577) (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	2480	2464	866	244602	50359	194243	1.16	0.98	2.59	99	58
前月	2528	2512	860	249948	46722	203226	1.18	1.00	2.66	99	54
3ヵ月	2522	2508	861	249465	48015	201450	1.19	1.00	2.66	99	56
最近1ヵ年	2507	2490	881	249019	46962	202057	1.20	1.01	2.64	99	53

前 か ら の 日	回 の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 か る 日	協 受 付 か ら ま で 発 行 ま で
31日	1.7日	2.4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	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~				
8	415	42144(101.6)	34232(82.5)	87	194	3749(8.9)	963(2.3)	1723(4.1)	29.6	29.4	3.82	3.27	8.73	10.3	86	10.7	213	2.4	59	26	15	10	1	40317(99)	101	
9	415	42113(101.5)	34466(83.1)	87	192	3565(8.5)	1018(2.4)	1595(3.8)	31.1	29.6	3.90	3.35	8.79	10.6	86	10.7	190	2.3	60	26	14	9	1	38304(93)	101	
10	416	42147(101.3)	34600(83.2)	87	191	3493(8.3)	942(2.2)	1576(3.8)	31.9	29.1	4.01	3.41	8.86	11.0	85	10.7	188	2.3	61	26	13	9	1	38504(93)	100	
11	416	42053(101.1)	34554(83.1)	87	191	3500(8.3)	1016(2.4)	1554(3.7)	32.4	29.1	4.08	3.44	8.88	11.3	84	10.8	175	2.3	62	26	13	9	1	35526(86)	100	
12	416	41871(100.7)	34648(83.3)	88	188	3489(8.3)	984(2.3)	1531(3.6)	32.5	29.6	4.10	3.42	8.88	11.4	83	10.8	179	2.3	62	25	13	9	1	37275(90)	101	
1	416	41818(100.5)	34443(82.8)	88	191	3485(8.3)	1046(2.5)	1562(3.7)	32.4	29.8	4.12	3.42	8.88	10.8	83	10.7	180	2.3	62	25	13	9	1	36978(91)	101	
2	417	41818(100.3)	34489(82.7)	88	191	3149(7.5)	948(2.3)	1444(3.4)	32.0	29.9	4.10	3.41	8.88	11.7	83	10.8	183	2.3	62	25	13	9	1	34251(83)	101	
3	418	41817(100.0)	35036(83.8)	88	192	3319(7.9)	1002(2.4)	1568(3.7)	31.4	30.0	4.08	3.40	8.86	10.7	83	10.7	183	2.3	62	25	13	9	1	36750(88)	101	
4	419	42198(100.7)	35236(84.1)	88	194	3298(7.9)	1099(2.6)	1533(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	38117(92)	101	
5	419	42437(101.3)	35192(84.0)	88	195	3275(7.8)	1038(2.5)	1545(3.7)	30.4	30.5	3.97	3.33	8.81	11.5	84	10.7	179	2.2	63	25	13	9	1	38236(92)	100	
6	420	42518(101.2)	34588(82.4)	87	196	3590(8.5)	998(2.4)	1612(3.8)	30.5	30.8	3.92	3.33	8.80	10.8	85	10.6	183	2.3	62	25	13	9	1	37715(90)	100	
7	420	42612(101.5)	34225(81.5)	87	193	3882(9.2)	1033(2.5)	1733(4.1)	30.0	30.4	3.89	3.28	8.74	10.9	85	10.6	196	2.3	61	25	14	10	1	39601(96)	101	
8	420	42523(101.2)	34509(82.2)	87	192	1251(3.0)	347(0.8)	522(1.2)	30.1	29.8	3.91	3.29	8.72	11.4	84	10.5	209	2.4	60	26	14	10	1	40635(98)	101	
平均・計	418	40582.5(97.1)	35473.5(84.9)	88	192	41794(100.0)	12087(28.9)	18976(45.4)	31.2	29.9	4.00	3.37	8.83	11.1	84	10.7	186	2.3	62	25	13	9	1	37631(91)	101	
前年成績	413	40100.3(97.1)	35077.8(84.9)	88	191	40991(99.3)	12338(29.9)	17813(43.1)	30.2	29.2	3.94	3.34	8.80	11.6	85	10.7	185	2.3	61	26	13	9	1	36748(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	147			1			2	43	75	22	2	2		
50	457	1	2		1	2	16	121	194	104	14	2		
45	1298	5	9	11	5	76	295	435	384	71	7			
40	2765	2	24	50	81	48	186	480	706	848	303	24		
35	4709	22	128	240	363	197	50	303	543	684	1271	750	158	
30	6980	82	261	449	776	534	226	291	411	699	1486	1313	452	
25	7566	161	282	480	943	805	435	193	229	368	1176	1540	954	
20	5933	105	126	237	663	749	581	75	90	143	638	1243	1283	
15	3098	37	38	73	215	324	441	48	38	49	204	592	1039	
15未満	1556	10	16	22	50	106	234	14	20	21	77	231	755	
頭数	34509	419	881	1563	3102	2769	1982	1204	2270	3374	6210	6059	4676	
平均乳量	26.5	29.5	29.6	28.3	26.3	22.8	34.1	38.0	37.9	33.4	28.2	22.2		
乳脂%	4.25	3.79	3.69	3.82	4.01	4.31	4.18	3.73	3.63	3.82	4.02	4.25		
蛋白%	3.30	3.02	3.09	3.29	3.45	3.69	3.35	2.96	3.01	3.23	3.42	3.66		
無脂%	8.77	8.59	8.64	8.80	8.95	9.15	8.73	8.40	8.46	8.65	8.79	8.96		
MUN mg/dl	10.3	10.6	11.4	11.8	11.6	11.2	10.0	10.3	11.4	11.8	11.5	11.4		
P / F 比 %	78	80	84	86	86	86	80	79	83	85	85	86		
体細胞数(千)	157	125	117	127	125	162	257	195	206	254	249	268		
リニアスコア	2.6	1.9	1.7	1.8	1.9	2.4	2.7	2.1	2.0	2.4	2.7	3.3		
スコア5以上出現率%	11	7	7	7	9	11	16	12	13	16	17	22		
濃飼量	10.8	10.7	10.9	10.7	10.5	10.3	10.5	10.8	10.9	10.7	10.5	10.1		

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	11951	8355	3.94	3.35	8.91	11114
2 産	9777	9768	3.93	3.36	8.83	11158
3産以上	14371	9930	3.92	3.29	8.70	10233
平均又は合計	36099	9365	3.93	3.33	8.80	10775

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	613	607	624
2 産	672	655	666
3産以上	718	700	707
前回体重 に対する増減	1 産	+5	+19
	2産以上	-2	+13

搾 乳 管 理	
ユニット	9.2 台
1回平均	117 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)	16755	26	357	9	73	27	8	18	248	13	338	3443	4534	7
1 産(比率)	12145	19	161	81	233	180	43	29	499	67	433	181	1907	3
2 産(比率)	249		288	124	337	224	67	61	628	91	478	212	2510	4
3産以上(比率)	416	1	1101	321	869	806	128	212	2148	393	1380	594	7952	12
除籍日までの年齢			5- 9	5- 4	5- 11	5- 6	4- 10	6- 0	5- 9	6- 0	5- 4	5- 8		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 8
産次
3.4

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 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	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)	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)