

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2024 年 8 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	17748902(493025) (前年対比 101%)	2074015(57612) (前年対比 112%)	2081 円
濃 飼	6036857(167690) (前年対比 103%)	369296(10258) (前年対比 104%)	乳 飼 比 18 %
	乳代 - 濃飼費	1704719(47353) (前年対比 114%)	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	1356	1349	504	157852	31669	126183	1.13	0.96	2.55	116	63
前 月	1349	1373	451	159467	27824	131643	1.18	0.99	2.61	118	62
3 ヲ 月	1366	1374	474	160893	29450	131443	1.16	0.99	2.60	118	62
最 近 1 ヲ 年	1350	1352	460	157917	28197	129720	1.19	1.00	2.60	117	61

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 まで	協 受 付 会 発 行 まで
32 日	2.4 日	2.6 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	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				
8	36	1981(55.0)	1532(42.6)	87	207	191(5.3)	57(1.6)	72(2.0)	28.5	28.4	3.83	3.21	8.64	10.6	84	10.0	315	2.8	52	28	20	14	2	2493(71)	101
9	36	1966(54.6)	1556(43.2)	88	202	150(4.2)	48(1.3)	56(1.6)	29.8	28.3	3.91	3.29	8.70	10.0	84	10.0	289	2.8	49	32	19	12	2	2597(74)	101
10	36	1949(54.1)	1594(44.3)	88	200	143(4.0)	42(1.2)	60(1.7)	31.7	28.5	4.04	3.43	8.87	10.3	85	9.8	235	2.7	52	31	18	12	2	2540(71)	101
11	36	1951(54.2)	1606(44.6)	87	197	180(5.0)	60(1.7)	75(2.1)	32.3	28.7	4.12	3.47	8.91	9.7	84	9.8	230	2.7	52	30	18	13	2	2465(68)	100
12	36	1951(54.2)	1550(43.1)	86	191	167(4.6)	43(1.2)	71(2.0)	32.1	29.2	4.13	3.48	8.97	9.3	84	10.2	240	2.6	53	29	17	11	2	2507(72)	101
1	36	1950(54.2)	1636(45.4)	88	192	165(4.6)	46(1.3)	68(1.9)	32.5	29.8	4.15	3.45	8.91	10.6	83	9.8	212	2.5	57	26	17	11	1	2417(67)	99
2	36	1931(53.6)	1679(46.6)	90	200	115(3.2)	38(1.1)	52(1.4)	32.2	29.7	4.12	3.47	8.96	11.9	84	9.8	212	2.6	55	29	16	11	1	2456(68)	99
3	36	1957(54.4)	1694(47.1)	91	207	127(3.5)	48(1.3)	64(1.8)	32.0	29.6	4.14	3.48	8.95	11.2	84	9.9	204	2.6	56	28	17	11	1	2488(69)	99
4	36	1986(55.2)	1739(48.3)	92	212	135(3.8)	71(2.0)	48(1.3)	31.4	29.7	4.09	3.48	8.96	11.0	85	9.8	225	2.6	55	28	16	11	1	2608(72)	101
5	36	2029(56.4)	1731(48.1)	90	218	123(3.4)	66(1.8)	46(1.3)	31.1	29.6	4.04	3.43	8.89	11.6	85	10.0	223	2.6	55	28	17	11	1	2708(75)	99
6	36	2069(57.5)	1696(47.1)	87	219	141(3.9)	60(1.7)	74(2.1)	31.3	29.6	3.99	3.42	8.91	10.8	86	9.9	210	2.5	57	27	16	10	1	2415(67)	100
7	36	2080(57.8)	1638(45.5)	84	216	212(5.9)	53(1.5)	115(3.2)	31.0	29.6	3.98	3.35	8.81	11.4	84	9.9	208	2.5	56	27	17	12	1	2447(68)	98
8	36	2070(57.5)	1682(46.7)	85	203	96(2.7)	13(0.4)	54(1.5)	30.5	29.0	3.89	3.31	8.78	11.3	85	10.8	250	2.7	54	28	18	12	2	2720(76)	101
平均・計	36	1895.4(52.7)	1663.9(46.2)	88	205	1849(51.4)	632(17.6)	801(22.3)	31.3	29.3	4.05	3.42	8.88	10.7	84	9.9	232	2.6	54	29	17	11	1	2512(70)	100
前年成績	36	1862.6(51.7)	1626.2(45.2)	88	202	1804(50.1)	481(13.4)	802(22.3)	31.5	29.7	4.02	3.40	8.85	10.4	84	10.0	226	2.6	55	28	17	11	1	2167(61)	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	頭
55以上	8							6	1		1			
5 0	20			1			1	4	6	7	1			
4 5	54		1		6		2	15	9	16	5			
4 0	130			7	5	4	2	17	21	17	23	24	10	
3 5	191	1	6	12	21	12	6	17	24	20	36	29	7	
3 0	336	5	12	30	37	30	12	23	19	27	40	76	25	
2 5	361	6	14	35	52	37	21	16	11	16	44	67	42	
2 0	322	7	4	12	30	44	35	8	5	10	34	72	61	
1 5	173	3	6		8	17	33	2	3	2	6	32	61	
15未満	87		1		1	1	16	2	1	1	2	5	57	
頭 数	1682	22	44	97	160	145	125	88	109	109	208	312	263	
平均乳量	25.7	28.4	31.0	29.6	26.9	22.6	33.1	38.1	35.7	32.9	28.8	21.9		
乳 脂 %	4.06	3.77	3.59	3.83	3.92	4.25	4.08	3.63	3.57	3.80	3.96	4.23		
蛋 白 %	3.27	2.96	3.08	3.31	3.47	3.70	3.31	2.94	2.94	3.20	3.41	3.71		
無 脂 %	8.81	8.55	8.69	8.89	9.01	9.21	8.73	8.42	8.40	8.65	8.81	9.05		
MUN mg/dl	11.1	11.3	11.2	11.8	10.9	11.5	10.7	10.2	11.1	12.0	11.2	11.3		
P / F 比 %	80	79	86	87	89	87	81	81	82	84	86	88		
体細胞数(千)	257	66	154	120	153	207	297	407	287	240	316	278		
リニアスコア	3.0	1.8	1.9	1.8	2.2	2.8	3.0	2.9	2.4	2.6	3.1	3.4		
スコア5以上出現率%	18	5	6	8	12	18	23	23	17	22	24	23		
濃 飼 量	10.4	10.2	11.4	11.2	11.1	10.2	9.5	10.7	10.7	11.4	11.0	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	542	8561	3.98	3.35	8.91	11409
2 産	457	9860	3.99	3.36	8.81	11258
3産以上	718	9789	3.95	3.29	8.72	10105
平均又は合計	1717	9420	3.97	3.33	8.80	10824

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	622	626	665
2 産	672	672	706
3産以上	700	700	712
前回体重に対する増減	1 産	+6	+34
	2産以上	-6	+13

搾 乳 管 理	
ユニット	5.7 台
1 回 平 均	88 分
1 頭 平 均	13 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	マ ス タ ー 比 率
未 経 産 (比 率)	733	24	1	1	3				14		17	159	195	7
1 産 (比 率)	644	22	1	5	16	3	1	1	22	3	24	8	84	3
2 産 (比 率)	45	2	11	7	17	13		4	41	6	35	2	136	5
3産以上 (比 率)	42	1	27	17	43	18	1	4	171	6	107	5	399	13
除籍日までの年齢			5- 6	5- 8	5- 9	5- 5	3- 5	5- 4	6- 4	4- 6	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 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) 2024 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	342(9.5)	2.2	30	19	96	14	51(1.4)	24	161	4	10	14	14	59	51	23	59	11	7
9	432(12.0)	2.4	36	23	95	14	78(2.2)	24	155	1	6	24	26	42	50	19	69	7	5
10	502(13.9)	2.4	33	42	91	14	158(4.4)	18	158	4	21	20	13	42	82	7	60	10	22
11	453(12.6)	2.5	37	38	97	14	163(4.5)	16	163	5	17	15	10	53	62	16	66	9	9
12	436(12.1)	2.6	42	42	98	15	137(3.8)	23	169	2	12	20	12	53	62	7	72	12	8
1	355(9.9)	2.5	36	36	98	15	122(3.4)	20	168	2	11	18	19	51	70	9	64	8	19
2	458(12.7)	2.2	29	38	100	15	149(4.1)	22	164	2	15	19	16	47	65	6	63	16	15
3	416(11.6)	2.4	33	34	102	16	146(4.1)	21	175	2	12	25	18	42	66	8	66	5	21
4	401(11.1)	2.4	34	31	97	14	119(3.3)	19	171	5	11	15	19	50	78	8	55	15	23
5	407(11.3)	2.4	32	39	106	15	117(3.3)	19	166	3	13	17	15	51	64	13	60	10	17
6	297(8.3)	2.4	35	23	94	14	53(1.5)	16	168	4	13	17	13	53	63	7	73	14	7
7	351(9.8)	2.2	31	5	125	13	9(0.3)	17	146	11	22	11	11	44	68	8	66	10	16
8	133(3.7)	2.7	38		120	13	()	13						68	5	73	4	19	
平均・計	1719(47.8)	2.4	34	32	100	14	1302(36.2)	20	165	3	14	19	16	49	65	11	65	10	14
前年成績	1224(34.0)	2.4	34	30	94	14	1288(35.8)	25	166	4	14	17	16	49	69	9	68	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 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	633	741	52	387	+107325	+2605	+837	+0.33	+0.17	+0.17
12ヵ月未満(生産雌牛)	244	423	15	221	+101051	+2388	+838	+0.24	+0.12	+0.11
未 経 産	346	585	28	19	+99249	+2105	+863	+0.15	+0.08	+0.09
1 産	297	375	29	10	+84915	+1665	+731	+0.12	+0.09	+0.11
2 産 以 上	588	736		35	+65373	+1161	+586	+0.05	+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
	145頭	111頭	100頭	77頭	95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	408	23	19	14	11	32	435	445
3 産	349	17	15	16	13	38	450	447
4 産 以 上	429	20	16	18	11	34	438	450
平均又は 合計	1186	20	17	16	12	35	440	447

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	9409	4.04	3.40	8.85
9	9374	4.03	3.39	8.84
10	9344	4.03	3.39	8.84
11	9331	4.03	3.39	8.84
12	9336	4.03	3.39	8.84
1	9353	4.03	3.39	8.85
2	9395	4.04	3.39	8.85
3	9416	4.04	3.40	8.86
4	9440	4.05	3.41	8.86
5	9437	4.05	3.41	8.87
6	9401	4.06	3.42	8.88
7	9363	4.06	3.43	8.88

授精報告		未経産	414 頭	42 %			
		経産	1404 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	606	360 頭	68 頭	40 頭	35 頭	103 頭	
初 回 授 精	前月	120	17	22	22	14	26
	3ヵ月	313	13	26	22	14	25
	過去1ヵ年	1461	15	27	24	13	21
繁殖に供さない牛		60 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 - 6	歳 月 7 - 6	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	656頭 (34 %)	711頭 (25 %)	516頭 (19 %)	403頭 (11 %)	228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)	95頭 (16)	174頭 (39)	151頭 (30)	201頭 (46)	190頭 (42)	178頭 (56)	164頭 (63)	94頭 (16)

地区 9363 4.06 3.43 8.88
 全道 9929 4.05 3.41 8.88
 (2024年 7月平均)