

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 12 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	391040417(1040001) (前年対比 106 %)	47641755(126707) (前年対比 109 %)	2307 円
濃 飼	142192063(378170) (前年対比 105 %)	9020828(23992) (前年対比 105 %)	乳 飼 比 19 %
	乳 代 - 濃 飼 費	38620927(102715) (前年対比 112 %)	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
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	2774	2774	1020	356420	64824	291596	1.26	1.06	2.71	128	64
前 月	2722	2712	1018	346705	64507	282198	1.25	1.05	2.66	127	63
3 ヲ 月	2744	2737	1015	350236	64320	285916	1.25	1.06	2.68	128	63
最近1ヵ年	2833	2824	1027	344959	65098	279861	1.23	1.04	2.71	122	63

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 か ら 発 行 まで
30 日		1.8 日	2.2 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
	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	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			
検定月																								出 荷 乳 量 × 100	
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千		%	%	%	%	%	千円	%
12	370	41031(110.9)	34040(92.0)	87	185	3609(9.6)	1011(2.7)	1647(4.4)	33.1	29.7	4.18	3.48	8.95	12.9	83	11.1	178	2.2	64	24	12	6	1	42892(116)	101
1	371	41159(110.9)	34271(92.4)	88	185	3488(9.3)	1002(2.7)	1641(4.4)	32.9	30.1	4.13	3.45	8.93	12.6	84	11.2	180	2.2	64	24	12	6	1	43345(118)	100
2	371	41120(110.8)	34620(93.3)	89	186	2971(7.9)	878(2.3)	1417(3.8)	33.1	30.5	4.10	3.44	8.92	12.4	84	11.2	180	2.2	64	24	12	6	1	39801(107)	100
3	371	41207(111.1)	34684(93.5)	89	189	3349(8.9)	1054(2.8)	1597(4.2)	32.9	30.4	4.09	3.46	8.93	12.3	84	11.2	175	2.1	65	24	12	6	1	41758(114)	101
4	373	41597(111.5)	34986(93.8)	90	192	3024(8.0)	1004(2.7)	1433(3.8)	32.9	30.6	4.06	3.43	8.90	11.7	84	11.3	194	2.2	64	24	12	6	1	44020(119)	101
5	374	41898(112.0)	35092(93.8)	89	196	2950(7.8)	983(2.6)	1410(3.8)	32.8	30.8	4.02	3.40	8.88	11.9	85	11.3	193	2.2	63	24	13	6	1	46915(126)	100
6	374	42037(112.4)	34666(92.7)	88	199	3228(8.6)	972(2.6)	1592(4.2)	33.3	31.5	3.93	3.40	8.89	11.8	86	11.2	183	2.2	64	23	12	6	1	46274(124)	100
7	375	42181(112.5)	34458(91.9)	87	198	3841(10.2)	947(2.5)	1778(4.7)	32.7	31.0	3.89	3.32	8.80	11.8	85	11.2	198	2.2	63	23	13	6	1	48459(131)	100
8	375	42110(112.3)	34184(91.2)	87	195	3751(10.0)	1004(2.7)	1747(4.6)	32.7	30.6	3.89	3.30	8.77	12.0	85	11.2	214	2.3	61	25	14	7	1	51367(138)	100
9	376	42442(112.9)	34631(92.1)	87	194	3645(9.7)	1019(2.7)	1688(4.5)	33.3	30.3	3.98	3.40	8.85	12.0	85	11.2	212	2.3	61	25	14	7	1	50734(136)	101
10	376	42363(112.7)	34236(91.1)	87	191	3676(9.8)	973(2.6)	1635(4.3)	33.7	29.9	4.12	3.51	8.95	12.2	85	11.3	193	2.3	61	26	13	6	1	49517(132)	100
11	376	42295(112.5)	34322(91.3)	87	187	3615(9.6)	995(2.6)	1573(4.2)	33.6	29.6	4.23	3.56	9.00	11.6	84	11.3	170	2.2	64	24	12	6	1	43909(118)	100
12	376	42136(112.1)	34378(91.4)	87	186	1273(3.4)	343(0.9)	566(1.5)	33.6	30.1	4.20	3.53	9.00	12.2	84	11.3	170	2.2	64	24	11	6	1	45938(123)	100
平均・計	374	40026.5(107.0)	35107.8(93.9)	88	191	41147(110.0)	11842(31.7)	19158(51.2)	33.1	30.4	4.05	3.43	8.90	12.1	85	11.2	189	2.2	63	24	13	6	1	45749(123)	100
前年成績	365	39640.4(108.6)	34715.9(95.1)	88	195	39988(109.6)	11841(32.4)	17692(48.5)	32.3	29.6	4.04	3.41	8.87	12.1	84	11.0	187	2.3	62	25	13	6	1	42368(117)	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	277		1	1	1	2		10	104	99	53	6	
5 0	616		2	3	6	2		37	192	211	141	20	2
4 5	1512	1	5	21	21	17	3	96	311	504	427	91	15
4 0	2909	7	30	72	87	69	15	215	476	698	895	291	54
3 5	4761	24	125	218	305	211	73	262	453	834	1419	657	180
3 0	6534	79	247	427	650	495	206	271	386	708	1610	1045	410
2 5	7222	157	257	448	930	755	387	170	212	508	1373	1238	787
2 0	5748	144	149	246	608	754	520	76	81	210	768	1036	1156
1 5	3223	56	30	85	237	379	354	32	38	91	330	608	983
15未満	1576	14	9	21	64	131	213	8	20	29	98	222	747
頭 数	34378	482	855	1542	2909	2815	1771	1177	2273	3892	7114	5214	4334
平 均 乳 量		25.9	29.7	29.7	28.0	26.2	23.1	35.5	39.2	37.3	33.2	28.2	22.1
乳 脂 %		4.50	4.05	3.98	4.17	4.39	4.59	4.48	3.95	3.90	4.10	4.35	4.57
蛋 白 %		3.57	3.23	3.31	3.55	3.72	3.92	3.61	3.18	3.26	3.49	3.72	3.95
無 脂 %		9.07	8.85	8.93	9.10	9.23	9.40	9.02	8.67	8.77	8.95	9.10	9.25
MUN mg / d l		11.1	11.6	12.3	12.6	12.4	12.1	10.6	11.3	11.9	12.5	12.4	12.4
P / F 比 %		79	80	83	85	85	85	81	80	84	85	85	86
体細胞数(千)		106	75	69	107	119	109	215	171	167	199	197	238
リニアスコア		2.1	1.5	1.3	1.6	1.8	2.1	2.4	1.8	1.9	2.2	2.5	3.1
スコア5以上出現率%		7	5	4	6	8	8	14	10	11	13	14	19
濃 飼 量		11.4	11.7	11.8	11.8	11.3	11.3	11.4	11.6	11.7	11.5	11.2	10.7

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
	頭	kg	%	%	%	kg
1 産	10227	8389	4.04	3.40	8.95	11068
2 産	8600	9885	4.01	3.41	8.88	11259
3産以上	12484	10153	3.97	3.34	8.76	10434
平均又は 合計	31311	9503	4.00	3.38	8.85	10868

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	605	613	637
2 産	667	664	674
3産以上	713	701	713
前回体重 に対する 増 減	1 産	+9	+20
	2 産以上	+1	+9

搾 乳 管 理	
ユニット	9.9 台
1 回 平 均	120 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											
	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
	頭	%	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	%
未経産 (比率)	16281	26	448 (11 %)	15 (%)	98 (2 %)	24 (1 %)	11 (%)	67 (2 %)	277 (7 %)	11 (%)	376 (9 %)	2714 (67 %)	4041	6
1 産 (比率)	12043	19	148 (8 %)	90 (5 %)	198 (11 %)	157 (8 %)	36 (2 %)	118 (6 %)	491 (26 %)	104 (6 %)	406 (22 %)	114 (6 %)	1862	3
2 産 (比率)	388	1	248 (10 %)	124 (5 %)	332 (13 %)	202 (8 %)	55 (2 %)	150 (6 %)	622 (25 %)	155 (6 %)	488 (20 %)	123 (5 %)	2499	4
3産以上 (比率)	501	1	872 (12 %)	308 (4 %)	851 (12 %)	667 (9 %)	140 (2 %)	370 (5 %)	2137 (29 %)	418 (6 %)	1203 (16 %)	345 (5 %)	7311	12
除籍日までの年齢			5- 7	5- 2	5- 11	5- 3	5- 1	5- 3	5- 9	5- 8	5- 2	5- 6		

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) 2025 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ヵ月 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																			
12	7951(21.1)	2.1	28	37	83	15	2564(6.8)	26	134	8	22	21	18	31	60	10	74	10	6
1	7698(20.5)	2.2	29	37	85	15	2551(6.8)	29	140	7	21	19	16	36	61	10	71	11	8
2	7354(19.6)	2.1	29	38	86	15	2453(6.5)	30	140	7	20	20	17	37	61	10	71	11	8
3	8262(22.0)	2.1	28	38	87	15	2771(7.4)	31	139	6	21	21	17	36	63	10	69	11	10
4	7695(20.5)	2.1	29	38	86	15	2537(6.7)	32	141	6	20	21	15	38	62	11	68	11	10
5	7878(21.0)	2.2	29	38	87	15	2522(6.7)	32	142	6	19	21	17	37	61	12	68	11	10
6	7656(20.4)	2.2	30	37	88	15	2337(6.2)	34	144	6	20	20	15	39	61	11	67	12	10
7	7228(19.2)	2.2	29	31	87	14	1841(4.9)	34	148	6	18	19	17	39	60	14	67	10	9
8	8662(23.0)	2.2	32	34	87	14	2459(6.5)	35	147	7	17	20	16	41	59	13	69	10	8
9	8929(23.7)	2.3	32	40	88	14	2952(7.9)	36	144	7	20	20	14	39	58	12	72	9	7
10	9779(26.0)	2.3	31	10	85	14	819(2.2)	36	138	9	20	21	13	37	59	14	67	12	8
11	8980(23.9)	2.2	31	1	85	14	42(0.1)	37	133	14	14	14	14	43	59	12	71	9	8
12	2165(5.8)	2.2	30		87	14	1(0.0)	39	175					100	60	9	71	11	8
平均・計	36511(97.6)	2.2	30	31	86	15	25848(69.1)	33	142	7	20	20	16	37	60	12	69	11	8
前年成績	26929(73.8)	2.2	31	36	86	15	29983(82.1)	25	145	7	20	20	15	38	61	11	69	11	9

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
12	9421	4.06	3.42	8.87
1	9454	4.05	3.42	8.88
2	9459	4.05	3.42	8.88
3	9493	4.05	3.42	8.88
4	9522	4.05	3.42	8.88
5	9553	4.05	3.43	8.89
6	9596	4.05	3.43	8.89
7	9638	4.05	3.43	8.89
8	9666	4.05	3.43	8.89
9	9684	4.05	3.43	8.90
10	9696	4.06	3.43	8.90
11	9702	4.06	3.44	8.91

地区 9702 4.06 3.44 8.91
全道 10190 4.08 3.44 8.91
(2025 年 11 月平均)

授精報告		未経産	9799	頭	45	%								
		経産	30124	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		11399	6780	頭	1578	頭	924	頭	466	頭	1651	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	3117	19		36		22		11		11			
	3ヵ月	9526	19		36		23		10		12			
	過去1ヵ年	32586	18		35		24		11		12			
繁殖に供さない牛													618	頭

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 じ	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	4763 頭	18293 頭	960 頭	15703 頭	+140162 円	+3155	kg +1005	% +0.27	% +0.14	% +0.16
12ヵ月未満(生産雌牛)	2921	11988	367	5179	+127141	+3009	+924	+0.23	+0.12	+0.12
未 経 産	4490	15820	611	779	+108367	+2840	+788	+0.20	+0.11	+0.11
1 産	3539	8662	285	280	+98280	+2713	+724	+0.15	+0.10	+0.11
2 産 以 上	9991	18759		621	+89574	+2574	+676	+0.09	+0.08	+0.11

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
	2736 頭	2006 頭	1835 頭	1512 頭	1735 頭	2018 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	10235 頭	31 %	20 %	16 %	10 %	23 %	417 日	417 日
3 産	7908	31	19	15	11	25	418	419
4 産 以 上	10214	27	20	15	12	25	423	429
平均又は 合計	28357	29	20	15	11	24	419	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 以 上 産	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	15077 頭 (30 %)	12765 頭 (26 %)	11075 頭 (20 %)	8268 頭 (12 %)	5101 頭 (12 %)	4927 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)	2505 頭 (632)	3638 頭 (993)	3175 頭 (901)	3455 頭 (960)	2652 頭 (845)	3318 頭 (1041)	3970 頭 (1035)	1675 頭 (365)