

# 検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 1 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	762477800( 1005907 ) ( 前年対比 105% )	90555743( 119467 ) ( 前年対比 113% )	1839 円
濃 飼	206172517( 361073 ) ( 前年対比 101% )	10755221( 18836 ) ( 前年対比 103% )	乳 飼 比 15%
	乳代 - 濃飼費	60547958( 106038 ) ( 前年対比 117% )	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	2763	2780	725	332346	38012	294334	1.30	1.08	2.79	120	52
前 月	2699	2721	726	323293	38123	285170	1.29	1.07	2.75	120	53
3 ヲ 月	2718	2733	728	326959	38206	288753	1.29	1.07	2.76	120	53
最 近 1 ヲ 年	2736	2744	735	324209	38386	285823	1.26	1.06	2.75	119	52

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 まで	協 受 付 会 発 行 まで
33 日		3.4 日	1.5 日

移 動 月 績 13 ヲ 成	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 月	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千 円	%	
1	753	80297( 106.6 )	64951( 86.3 )	88	187	6739( 8.9 )	2136( 2.8 )	2763( 3.6 )	33.4	30.6	4.16	3.44	8.93	11.4	83	11.2	172	2.1	65	23	12	9	1	78624( 106 )	100
2	753	80331( 106.7 )	65320( 86.7 )	88	188	6131( 8.1 )	2060( 2.7 )	2587( 3.4 )	33.1	30.8	4.14	3.43	8.92	11.5	83	11.3	173	2.1	66	22	12	8	1	74299( 100 )	100
3	755	80677( 106.9 )	65909( 87.3 )	88	191	6635( 8.8 )	2283( 3.0 )	2828( 3.7 )	32.4	30.7	4.15	3.43	8.91	11.9	83	11.3	171	2.1	66	22	12	9	1	77955( 105 )	100
4	755	81190( 107.5 )	67330( 89.2 )	89	194	6016( 7.9 )	2110( 2.8 )	2558( 3.4 )	31.7	30.8	4.08	3.40	8.88	11.5	83	11.3	175	2.1	65	22	12	8	1	79917( 107 )	100
5	755	81832( 108.4 )	67196( 89.0 )	89	199	4925( 6.5 )	1903( 2.5 )	2086( 2.8 )	31.6	31.0	4.05	3.38	8.86	11.8	84	11.3	177	2.1	65	23	12	9	1	83844( 112 )	100
6	756	82169( 108.7 )	65473( 86.6 )	87	203	6038( 8.0 )	1915( 2.5 )	2642( 3.5 )	32.1	31.6	3.97	3.38	8.86	12.0	85	11.2	174	2.1	66	22	12	8	1	79398( 106 )	100
7	756	82600( 109.3 )	64175( 84.9 )	85	199	8278( 10.9 )	2166( 2.9 )	3571( 4.7 )	31.9	31.4	3.96	3.32	8.79	12.7	84	11.2	181	2.1	65	22	13	9	1	82436( 111 )	99
8	756	82723( 109.4 )	64516( 85.3 )	85	192	8234( 10.9 )	2136( 2.8 )	3527( 4.7 )	32.1	31.4	3.94	3.30	8.76	12.2	84	11.2	197	2.2	63	23	14	10	1	88129( 119 )	100
9	756	82753( 109.5 )	65034( 86.0 )	86	188	7446( 9.8 )	2023( 2.7 )	3070( 4.1 )	32.9	31.1	3.98	3.36	8.80	11.9	84	11.2	197	2.2	63	23	14	10	1	87387( 117 )	100
10	756	82492( 109.1 )	65592( 86.8 )	87	186	6919( 9.1 )	1735( 2.3 )	2871( 3.8 )	33.8	30.9	4.08	3.43	8.87	12.2	84	11.3	172	2.1	65	23	12	8	1	83747( 113 )	100
11	756	82200( 108.7 )	65485( 86.6 )	87	185	6690( 8.8 )	1780( 2.3 )	2859( 3.8 )	34.1	30.6	4.19	3.48	8.94	11.9	83	11.4	168	2.1	65	23	12	9	1	79086( 106 )	100
12	757	82010( 108.3 )	65257( 86.2 )	87	185	6885( 9.1 )	1948( 2.6 )	3032( 4.0 )	33.9	30.7	4.21	3.47	8.94	12.1	82	11.4	167	2.1	66	22	12	8	1	79936( 108 )	99
1	758	82092( 108.3 )	65429( 86.3 )	88	187	2850( 3.8 )	840( 1.1 )	1243( 1.6 )	33.9	31.3	4.16	3.44	8.93	11.9	83	11.4	168	2.1	66	22	12	9	1	81225( 110 )	99
平均・計	756	77491.8( 102.5 )	67270.1( 89.0 )	87	191	80936( 107.1 )	24195( 32.0 )	34394( 45.5 )	32.8	31.0	4.07	3.40	8.87	11.9	84	11.3	177	2.1	65	23	13	9	1	81230( 109 )	100
前年成績	748	76151.5( 101.8 )	66102.4( 88.4 )	87	188	80049( 107.0 )	24775( 33.1 )	32109( 42.9 )	31.7	30.4	4.01	3.35	8.81	11.4	84	11.1	181	2.2	64	23	13	9	1	73261( 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	935		1	3	4	2	22	276	406	207	12	2		
5 0	1620	1	2	11	26	11	3	56	360	579	495	71	5	
4 5	3593		16	53	78	44	8	202	639	1041	1183	280	49	
4 0	6166	8	88	198	313	177	54	385	824	1276	2080	655	108	
3 5	9584	44	305	512	785	524	186	476	827	1445	2832	1282	366	
3 0	12757	199	518	769	1417	1101	487	429	546	1226	3375	1866	824	
2 5	13018	280	430	664	1628	1458	823	263	273	755	2906	2092	1446	
2 0	9975	201	185	307	1134	1323	1014	103	115	367	1679	1696	1851	
1 5	5306	66	47	100	448	654	755	32	41	117	592	801	1653	
15未満	2475	17	16	23	59	143	370	17	18	28	173	311	1300	
頭 数	65429	816	1608	2640	5892	5437	3700	1985	3919	7240	15522	9066	7604	
平 均 乳 量		27.0	31.0	31.4	29.3	27.3	23.9	36.4	40.8	39.2	34.0	29.5	22.6	
乳 脂 %		4.65	4.05	3.93	4.13	4.34	4.57	4.48	3.97	3.86	4.06	4.29	4.54	
蛋 白 %		3.50	3.12	3.21	3.46	3.61	3.82	3.56	3.10	3.15	3.41	3.62	3.87	
無 脂 %		9.00	8.75	8.84	9.04	9.15	9.32	8.98	8.61	8.68	8.88	9.03	9.20	
MUN mg/dl		11.0	11.5	12.1	12.3	12.0	11.8	10.6	11.1	11.8	12.1	12.1	11.9	
P / F 比 %		75	77	82	84	83	84	79	78	82	84	84	85	
体細胞数(千)		164	112	91	110	117	121	217	144	163	187	208	235	
リニアスコア		2.3	1.6	1.4	1.6	1.7	2.0	2.2	1.6	1.7	2.1	2.5	3.1	
スコア5以上出現率%		9	7	6	7	8	9	12	10	11	13	16	19	
濃 飼 量		11.7	11.7	11.9	11.6	11.4	10.9	11.5	11.7	11.7	11.4	11.3	10.7	

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	23015	8601	4.04	3.37	8.92	11430
2 産	18030	10140	4.01	3.37	8.85	11568
3産以上	26534	10208	3.96	3.30	8.72	10477
平均又は合計	67579	9643	4.00	3.34	8.82	11093

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	551	616	620
2 産	600	645	
3産以上	660	684	682
前回体重に対する増減	1 産	+18	
	2産以上		

搾 乳 管 理	
ユニット	9.3 台
1 回 平 均	116 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
未 経 産 (比 率)	28907	23	35	16	157	37	24	68	454	20	990	5070	6871	5
1 産 (比 率)	24436	19	268	125	472	232	48	87	1120	169	908	584	4013	3
2 産 (比 率)	369		453	122	593	294	59	87	1363	190	1004	492	4657	4
3産以上 (比 率)	439		1689	390	1569	965	165	361	4414	717	2849	1220	14339	11
除籍日までの年齢			5- 7	5- 3	5- 7	5- 4	5- 0	5- 7	5- 6	5- 9	5- 2	5- 0		

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 ) 2025 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	13428( 17.7 )	2.2	30	42	87	15	4677( 6.2 )	34	144	7	19	19	16	39	62	9	69	13	9
2	13632( 18.0 )	2.1	29	39	87	15	4565( 6.0 )	33	143	6	20	22	15	37	63	9	67	15	9
3	14992( 19.8 )	2.1	27	38	86	15	4825( 6.4 )	33	139	7	20	22	17	35	64	9	67	14	10
4	14986( 19.8 )	2.1	27	38	87	15	4747( 6.3 )	33	141	6	20	22	17	35	65	8	66	15	11
5	15595( 20.6 )	2.1	28	37	88	15	4836( 6.4 )	32	141	6	19	23	17	35	65	8	64	16	12
6	15800( 20.8 )	2.1	28	38	88	15	4810( 6.3 )	34	144	6	20	22	16	37	65	9	64	15	13
7	15220( 20.1 )	2.1	29	36	90	15	4407( 5.8 )	36	146	5	17	22	17	38	65	10	65	12	13
8	15381( 20.3 )	2.2	30	37	88	14	4526( 6.0 )	37	149	7	17	18	17	40	63	11	69	9	11
9	16920( 22.3 )	2.1	29	40	85	14	5443( 7.2 )	36	142	9	21	20	13	37	63	10	69	12	9
10	18560( 24.5 )	2.1	28	44	85	14	6666( 8.8 )	37	139	7	24	22	13	34	62	9	69	14	8
11	18421( 24.3 )	2.1	28	11	86	15	1617( 2.1 )	37	140	7	22	25	14	33	63	9	68	14	9
12	18548( 24.5 )	2.2	29		87	15	19( 0.0 )	39	130		16	42	16	26	63	9	67	14	10
1	7106( 9.4 )	2.2	30		87	14	( )	41						61	9	70	13	9	
平均・計	71415( 94.5 )	2.1	28	32	87	15	51138( 67.6 )	35	142	7	20	21	15	37	63	9	67	13	10
前年成績	52104( 69.7 )	2.2	30	34	87	15	53330( 71.3 )	36	144	6	19	21	16	38	63	9	68	13	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)	11216	35124	1715	33588	+123677	+3113	+933	+0.28	+0.15	+0.14
12ヵ月未満(生産雌牛)	4921	23114	518	12481	+118747	+3013	+913	+0.23	+0.13	+0.13
未 経 産	8991	34281	976	272	+113978	+2931	+889	+0.20	+0.12	+0.12
1 産	5762	19228	507	185	+97678	+2682	+777	+0.12	+0.10	+0.13
2 産 以 上	18232	37857		322	+73927	+2503	+591	+0.09	+0.07	+0.09

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
	5776頭	4393頭	3641頭	2815頭	3544頭	3826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	20760	30	22	15	10	23	415	415
3 産	15261	25	20	15	12	28	424	421
4 産 以 上	19141	23	21	17	12	28	426	429
平均又は 合計	55162	26	21	16	11	26	422	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 - 1	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 3	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	25682頭 ( 31% )	22097頭 ( 27% )	15856頭 ( 19% )	9814頭 ( 12% )	8643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 )	4296頭 ( 1121 )	6085頭 ( 1789 )	7296頭 ( 2249 )	6523頭 ( 2220 )	6660頭 ( 2227 )	7223頭 ( 2103 )	8885頭 ( 2242 )	3553頭 ( 838 )

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
1	9578	4.02	3.37	8.83
2	9629	4.03	3.37	8.83
3	9659	4.03	3.38	8.84
4	9688	4.04	3.38	8.84
5	9704	4.05	3.39	8.85
6	9701	4.05	3.39	8.86
7	9702	4.06	3.40	8.86
8	9719	4.07	3.41	8.87
9	9742	4.08	3.41	8.87
10	9768	4.08	3.41	8.88
11	9791	4.08	3.41	8.88
12	9810	4.09	3.41	8.88

地区 9810 4.09 3.41 8.88  
全道 9983 4.07 3.42 8.89

( 2024年 12月平均 )

授精報告		未経産	21795 頭	49 %			
		経産	60189 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	21138	12214 頭	2973 頭	1714 頭	977 頭	3260 頭	
初 回 授 精	前 月	6206	17	32	27	12	12
	3ヵ月	19474	17	34	27	12	10
	過去1ヵ年	63804	17	33	26	11	11
繁殖に供さない牛		774 頭					