

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 7 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	766601104(1038755) (前年対比 104 %)	91140901(123497) (前年対比 107 %)	1386 円
濃 飼	203263726(275799) (前年対比 99 %)	10622486(14413) (前年対比 100 %)	乳 飼 比 12 %
	乳 代 - 濃 飼 費	80518415(109252) (前年対比 144 %)	飼料効果 3.8

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
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	2857	2901	746	330300	38821	291479	1.25	1.05	2.80	116	52
前 月	2949	2981	749	363363	39004	324359	1.30	1.11	2.90	123	52
3 ヲ 月	2911	2944	752	345976	39183	306793	1.28	1.08	2.84	119	52
最近1ヵ年	2831	2847	748	336605	39072	297533	1.28	1.07	2.79	119	52

前 か ら 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
31 日		3.5 日	1.7 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																									
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千		%	%	%	%	%	千円	%
7	734	81291(110.8)	63224(86.1)	85	198	8178(11.1)	2143(2.9)	3529(4.8)	32.0	31.5	3.96	3.32	8.79	12.7	84	11.2	180	2.1	65	22	13	9	1	81286(112)	99
8	734	81462(111.0)	63581(86.6)	85	192	8131(11.0)	2107(2.9)	3490(4.7)	32.2	31.5	3.94	3.30	8.76	12.2	84	11.3	197	2.2	63	23	13	10	1	86991(121)	100
9	734	81499(111.0)	64149(87.4)	86	187	7370(10.0)	2010(2.7)	3048(4.1)	33.0	31.2	3.98	3.36	8.80	11.9	84	11.3	196	2.2	63	23	14	10	1	86306(119)	100
10	734	81262(110.7)	64649(88.1)	87	186	6843(9.3)	1720(2.3)	2855(3.9)	33.9	31.0	4.08	3.43	8.87	12.2	84	11.4	172	2.1	65	23	12	8	1	82667(114)	100
11	734	80992(110.3)	64547(87.9)	87	185	6641(9.0)	1770(2.4)	2850(3.9)	34.2	30.7	4.18	3.48	8.94	11.9	83	11.4	168	2.1	65	23	12	8	1	78006(108)	100
12	735	80819(110.0)	64319(87.5)	87	184	6840(9.3)	1943(2.6)	3024(4.1)	34.0	30.8	4.21	3.47	8.94	12.2	82	11.4	167	2.1	66	22	12	8	1	78839(109)	99
1	736	81000(110.1)	64524(87.7)	88	186	6745(9.1)	1993(2.7)	2930(4.0)	34.0	31.4	4.16	3.44	8.93	11.9	83	11.4	168	2.1	66	22	12	9	1	79435(110)	99
2	736	81125(110.2)	65779(89.4)	88	187	5995(8.1)	1892(2.6)	2705(3.7)	33.7	31.7	4.13	3.44	8.93	12.0	83	11.5	170	2.1	66	22	12	8	1	74510(102)	99
3	736	81297(110.5)	65136(88.5)	88	189	6678(9.0)	2058(2.8)	2989(4.1)	33.1	31.4	4.16	3.46	8.94	12.1	83	11.4	171	2.1	66	22	12	9	1	79274(111)	100
4	737	81745(110.9)	67029(90.9)	89	191	5988(8.1)	1947(2.6)	2625(3.6)	32.6	31.6	4.12	3.43	8.90	11.8	83	11.5	179	2.1	65	23	13	9	1	84576(116)	100
5	737	82094(111.4)	66711(90.5)	88	195	5873(8.0)	1883(2.6)	2625(3.6)	32.3	31.9	4.05	3.39	8.88	11.5	84	11.4	183	2.2	64	22	13	9	1	88465(122)	99
6	738	82296(111.5)	65462(88.7)	87	197	6241(8.5)	1773(2.4)	2693(3.6)	32.8	32.6	3.98	3.40	8.89	12.2	85	11.4	179	2.1	65	22	13	9	1	87871(122)	99
7	738	82314(111.5)	64691(87.7)	86	197	2741(3.7)	697(0.9)	1254(1.7)	31.8	31.8	3.93	3.31	8.80	12.0	84	11.4	188	2.2	65	22	13	9	1	84847(118)	98
平均・計	736	77116.1(104.8)	66999.1(91.0)	87	190	81523(110.8)	23239(31.6)	35363(48.0)	33.1	31.4	4.08	3.41	8.88	12.0	84	11.4	177	2.1	65	22	13	9	1	82352(114)	100
前年成績	731	75933.0(103.9)	66181.7(90.5)	88	190	76680(104.9)	24406(33.4)	31649(43.3)	32.2	30.7	4.04	3.38	8.85	11.5	84	11.2	183	2.2	65	23	13	9	1	77962(109)	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	1014		1	2		3		22	229	433	286	35	3
5 0	1788	1	1	8	19	15	1	82	333	572	586	152	18
4 5	3577	2	20	46	84	59	21	200	596	823	1220	443	63
4 0	6455	5	67	178	336	234	100	399	720	1141	1973	1063	239
3 5	9827	42	239	478	883	584	216	557	709	1118	2489	1892	620
3 0	12838	139	449	772	1511	1096	517	468	456	859	2687	2693	1191
2 5	13374	252	442	772	1648	1435	874	286	258	497	1927	2916	2067
2 0	9515	214	218	398	1011	1011	951	114	87	197	875	2079	2360
1 5	4303	76	73	112	269	395	660	34	42	46	234	817	1545
15未満	2000	24	17	28	66	87	311	25	17	19	81	288	1037
頭 数	64691	755	1527	2794	5827	4919	3651	2187	3447	5705	12358	12378	9143
平 均 乳 量		26.2	30.0	30.7	30.0	28.7	24.8	36.3	41.0	40.7	36.2	30.6	24.5
乳 脂 %		4.32	3.86	3.81	3.89	4.07	4.34	4.11	3.71	3.61	3.79	4.01	4.27
蛋 白 %		3.34	3.03	3.12	3.32	3.46	3.70	3.39	2.97	3.00	3.21	3.42	3.69
無 脂 %		8.80	8.63	8.71	8.88	9.02	9.22	8.80	8.47	8.51	8.69	8.87	9.07
MUN mg / d l		11.1	11.3	12.2	12.5	12.1	11.9	10.7	11.2	12.0	12.3	12.1	11.9
P / F 比 %		77	78	82	85	85	85	82	80	83	85	85	86
体細胞数(千)		203	122	112	128	125	147	233	143	166	218	229	237
リニアスコア		2.7	1.8	1.6	1.6	1.7	2.1	2.3	1.7	1.7	2.1	2.5	3.0
スコア5以上出現率%		13	6	6	8	8	11	14	10	11	15	16	19
濃 飼 量		11.3	11.6	11.7	11.7	11.6	10.8	11.2	11.7	11.7	11.7	11.3	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	20194	8627	4.09	3.40	8.95	11446
2 産	16175	10246	4.04	3.39	8.87	11736
3産以上	22962	10329	4.00	3.33	8.76	10647
平均又は 合計	59331	9727	4.04	3.37	8.85	11216

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	554	624	571
2 産	604	660	
3産以上	666	686	677
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+22 -4	

搾 乳 管 理	
ユニット	9.5 台
1 回 平 均	113 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 追 除	間 加 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)		30848	25	28 (%)	13 (%)	163 (2%)	34 (1%)	10 (%)	63 (1%)	463 (7%)	25 (%)	957 (14%)	4973 (74%)	6729	5		
1 産 (比率)		23365	19	260 (7%)	128 (3%)	467 (12%)	239 (6%)	42 (1%)	81 (2%)	1115 (28%)	157 (4%)	955 (24%)	508 (13%)	3952	3		
2 産 (比率)		397		448 (10%)	107 (2%)	580 (12%)	269 (6%)	63 (1%)	99 (2%)	1393 (30%)	164 (4%)	1090 (23%)	461 (10%)	4674	4		
3産以上 (比率)		582		1610 (11%)	391 (3%)	1491 (10%)	942 (7%)	139 (1%)	363 (3%)	4506 (32%)	635 (4%)	2999 (21%)	1203 (8%)	14279	11		
除籍日までの年齢				5 - 6	5 - 3	5 - 6	5 - 3	5 - 0	5 - 7	5 - 6	5 - 8	5 - 1	5 - 1				

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 4	
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 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																			
7	12770(17.3)	2.1	27	36	89	14	3703(5.0)	34	141	6	18	23	17	36	64	10	66	11	13
8	13228(17.9)	2.1	29	35	87	14	3850(5.2)	35	144	7	18	19	18	38	62	11	69	9	10
9	14891(20.2)	2.1	27	38	84	14	4686(6.3)	35	137	9	22	20	13	35	62	10	70	12	9
10	16737(22.7)	2.1	26	41	85	14	5761(7.8)	36	135	8	24	22	13	33	62	9	69	14	8
11	16732(22.7)	2.1	26	41	86	15	5825(7.9)	36	137	7	22	23	17	32	62	9	69	14	9
12	17142(23.2)	2.1	27	41	87	15	5780(7.8)	38	140	6	20	23	17	33	63	9	68	14	9
1	16038(21.7)	2.2	29	41	87	15	5510(7.5)	40	143	6	19	21	17	37	62	9	69	13	10
2	15238(20.6)	2.1	28	41	88	15	5184(7.0)	40	144	6	19	22	15	37	62	9	68	13	10
3	16858(22.8)	2.1	29	42	89	15	5710(7.7)	40	145	6	19	22	16	37	63	9	67	14	11
4	16500(22.4)	2.1	28	44	90	15	5698(7.7)	42	145	6	19	21	16	38	63	9	68	13	10
5	16889(22.9)	2.1	28	9	88	15	1115(1.5)	41	146	5	19	25	15	37	63	10	66	13	11
6	16292(22.1)	2.2	29		90	15	22(0.0)	41	128	5	23	27	18	27	63	10	66	13	12
7	5979(8.1)	2.2	30		89	14	()	45							63	10	68	12	10
平均・計	70963(96.4)	2.1	28	34	87	15	52844(71.8)	38	141	7	20	22	16	36	63	9	68	13	10
前年成績	53181(72.8)	2.2	30	34	87	15	56086(76.7)	34	145	6	19	21	16	38	64	9	67	14	10

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
7	9710	4.06	3.40	8.86
8	9730	4.07	3.41	8.87
9	9755	4.08	3.41	8.87
10	9784	4.08	3.41	8.88
11	9809	4.08	3.41	8.88
12	9832	4.09	3.41	8.88
1	9854	4.09	3.41	8.88
2	9848	4.09	3.42	8.88
3	9871	4.09	3.42	8.88
4	9885	4.09	3.42	8.89
5	9905	4.09	3.42	8.89
6	9931	4.09	3.42	8.89

地区 9931 4.09 3.42 8.89
全道 10104 4.08 3.43 8.90
(2025 年 6 月平均)

授精報告		未経産	21759	頭	47	%						
		経産	60784	頭	75	%						
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		20710	11610	頭	2644	頭	1674	頭	1008	頭	3774	頭
初回授精			%		%		%		%		%	
	前月	5196	13	32	30	13	12					
	3ヵ月	16022	14	32	29	13	12					
	過去1ヵ年	63640	16	33	27	12	11					
繁殖に供さない牛			821 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 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	9596 頭	34395 頭	1405 頭	36785 頭	+126099 円	+3139	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	5010	22971	508	12136	+120687	+3050	+958	+0.27	+0.15	+0.14
未 経 産	8463	36130	931	420	+111738	+2919	+915	+0.27	+0.14	+0.13
1 産	5465	18677	552	163	+99651	+2753	+868	+0.20	+0.11	+0.12
2 産以上	17306	39830		321	+74703	+2527	+782	+0.14	+0.11	+0.12
							+593	+0.09	+0.08	+0.10

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
	5565 頭	4157 頭	3459 頭	2646 頭	3443 頭	3969 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	21427 頭	30 %	22 %	15 %	10 %	23 %	日	日
3 産	15551	26	21	16	11	27	414	418
4 産以上	19618	23	20	16	12	28	422	419
平均又は 合計	56596	27	21	16	11	26	427	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 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 9
産次別 頭 数 (比率)	29355頭	24857頭 (30 %)	22891頭 (28 %)	16036頭 (19 %)	9872頭 (12 %)	8658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)	4852 頭 (1071)	8017 頭 (1978)	7536 頭 (2017)	7660 頭 (2020)	7427 頭 (1964)	7964 頭 (2257)	8399 頭 (2391)	1912 頭 (579)