

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 4 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	765440024(1021949) (前年対比 104 %)	91146276(121691) (前年対比 109 %)	1400 円
濃 飼	204840251(273851) (前年対比 99 %)	10713446(14323) (前年対比 101 %)	乳 飼 比 12 %
	乳 代 - 濃 飼 費	80432830(107531) (前年対比 148 %)	飼料効果 3.7

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	2884	2889	763	341650	39868	301782	1.30	1.08	2.81	118	52
前 月	2843	2854	756	326880	39419	287461	1.31	1.09	2.81	115	52
3 ヲ 月	2857	2868	755	335455	39475	295980	1.30	1.09	2.81	117	52
最近1ヵ年	2780	2790	740	329829	38717	291112	1.28	1.07	2.78	119	52

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
31 日		3.2 日	1.3 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 x 100
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	%	千円	%
4	745	80578(108.2)	66875(89.8)	89	194	5987(8.0)	2094(2.8)	2556(3.4)	31.8	30.8	4.08	3.40	8.88	11.5	83	11.3	175	2.1	65	22	12	8	1	79559(108)	100
5	745	81225(109.0)	66747(89.6)	89	199	4907(6.6)	1898(2.5)	2085(2.8)	31.7	31.1	4.05	3.38	8.86	11.8	84	11.3	177	2.1	65	23	12	9	1	83421(113)	100
6	746	81559(109.3)	65032(87.2)	87	203	6005(8.0)	1905(2.5)	2628(3.5)	32.1	31.7	3.98	3.38	8.86	12.0	85	11.2	174	2.1	66	22	12	8	1	79019(107)	100
7	746	81992(109.9)	63790(85.5)	85	199	8247(11.0)	2158(2.9)	3565(4.8)	31.9	31.5	3.96	3.32	8.79	12.7	84	11.2	181	2.1	65	22	13	9	1	82140(112)	99
8	746	82167(110.1)	64132(86.0)	85	192	8204(11.0)	2133(2.8)	3517(4.7)	32.2	31.5	3.94	3.30	8.76	12.2	84	11.2	197	2.2	63	23	14	10	1	87765(120)	100
9	746	82208(110.2)	64646(86.7)	86	187	7429(9.9)	2018(2.7)	3073(4.1)	32.9	31.2	3.98	3.36	8.80	11.9	84	11.3	197	2.2	63	23	14	10	1	87005(118)	100
10	746	81960(109.9)	65212(87.4)	87	186	6916(9.2)	1735(2.3)	2879(3.8)	33.9	31.0	4.08	3.43	8.87	12.2	84	11.3	173	2.1	65	23	12	8	1	83416(113)	100
11	746	81685(109.5)	65116(87.3)	87	185	6696(8.9)	1782(2.4)	2872(3.8)	34.2	30.6	4.19	3.48	8.94	11.9	83	11.4	168	2.1	65	23	12	9	1	78757(107)	100
12	747	81510(109.1)	64886(86.9)	87	184	6890(9.2)	1955(2.6)	3045(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	79595(108)	99
1	748	81683(109.2)	65061(87.0)	88	186	6782(9.1)	1997(2.7)	2939(3.9)	34.0	31.3	4.16	3.44	8.93	11.9	83	11.4	168	2.1	66	22	12	9	1	80088(109)	99
2	748	81792(109.3)	66318(88.7)	88	187	6037(8.1)	1903(2.5)	2720(3.6)	33.6	31.6	4.13	3.44	8.93	12.0	83	11.5	170	2.1	66	22	12	8	1	75157(102)	99
3	748	81929(109.5)	65706(87.8)	88	189	6667(8.9)	2053(2.7)	2992(4.0)	33.0	31.4	4.16	3.46	8.94	12.1	83	11.4	172	2.1	66	22	12	9	1	80093(110)	100
4	749	82238(109.8)	67527(90.2)	89	192	2345(3.1)	760(1.0)	1038(1.4)	32.6	31.6	4.12	3.43	8.90	11.8	83	11.5	179	2.1	65	23	13	9	1	85427(116)	100
平均・計	747	77580.6(103.9)	67367.4(90.2)	87	191	80767(108.1)	23631(31.6)	34871(46.7)	32.9	31.2	4.08	3.41	8.88	12.0	84	11.3	177	2.1	65	22	13	9	1	81335(111)	100
前年成績	741	76222.2(102.9)	66333.5(89.5)	87	188	79727(107.6)	24809(33.5)	32453(43.8)	32.0	30.6	4.02	3.36	8.83	11.5	84	11.2	182	2.2	65	23	13	9	1	76339(105)	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	1180	1		3	6	1	2	32	318	487	290	39	1
5 0	1828		1	5	25	12	2	70	432	604	544	125	8
4 5	3801	1	15	56	89	56	20	186	620	1056	1277	390	35
4 0	6339	4	91	206	331	219	64	328	782	1239	1969	962	144
3 5	9922	49	287	552	865	537	213	436	753	1320	2651	1899	360
3 0	13044	198	551	851	1381	1064	474	409	507	1038	2894	2846	831
2 5	13793	308	528	795	1437	1593	871	244	284	557	2316	3445	1415
2 0	10009	219	226	370	857	1392	971	79	113	225	1216	2566	1775
1 5	5214	67	43	100	316	570	718	36	29	79	444	1302	1510
15未満	2397	18	16	22	50	163	396	6	7	18	113	462	1126
頭 数	67527	865	1758	2960	5357	5607	3731	1826	3845	6623	13714	14036	7205
平 均 乳 量		27.0	30.6	31.2	30.2	27.5	24.1	36.8	41.6	40.5	35.2	29.3	23.0
乳 脂 %		4.56	4.04	3.92	4.05	4.32	4.56	4.40	3.90	3.79	3.99	4.25	4.54
蛋 白 %		3.45	3.12	3.20	3.43	3.61	3.82	3.49	3.07	3.12	3.36	3.59	3.86
無 脂 %		8.92	8.73	8.79	8.99	9.15	9.31	8.89	8.56	8.63	8.83	9.01	9.19
MUN mg / d l		10.9	11.6	12.2	12.4	12.1	11.6	10.4	10.9	11.7	12.0	11.8	11.7
P / F 比 %		76	77	82	85	84	84	79	79	82	84	85	85
体細胞数(千)		177	93	112	107	131	143	174	154	187	206	211	238
リニアスコア		2.5	1.7	1.5	1.5	1.8	2.2	2.1	1.6	1.7	2.1	2.6	3.1
スコア5以上出現率%		10	6	7	7	8	11	10	10	13	14	16	20
濃 飼 量		11.3	11.7	11.8	11.9	11.3	10.9	11.3	11.8	12.0	11.7	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	20640	8608	4.07	3.39	8.94	11452	
2 産	15582	10169	4.03	3.39	8.87	11633	
3産以上	22512	10254	3.99	3.32	8.75	10556	
平均又は 合計	58734	9653	4.03	3.36	8.84	11157	

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	551	620	541
2 産	601	649	569
3産以上	662	681	638
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+22	

搾 乳 管 理	
ユニット	9.4 台
1 回 平 均	115 分
1 頭 平 均	15 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)	30143	24	38	14	159	37	25	67	466	28	955	4996	6785	5
1 産 (比率)	23782	19	251	124	470	241	42	81	1071	172	924	523	3899	3
2 産 (比率)	349		448	127	592	285	64	89	1387	163	1024	447	4626	4
3産以上 (比率)	492		1628	406	1562	977	153	344	4474	667	2905	1114	14230	11
除籍日までの年齢			5- 7	5- 3	5- 7	5- 4	5- 1	5- 6	5- 7	5- 8	5- 2	5- 0		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 5
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 4 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																			
4	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
5	13480(18.0)	2.1	27	37	86	15	4213(5.6)	32	139	6	20	22	17	34	65	8	66	15	11
6	14087(18.8)	2.1	27	37	87	15	4300(5.7)	31	139	7	19	23	17	34	65	8	64	16	12
7	14324(19.1)	2.1	27	37	88	15	4341(5.8)	32	141	6	21	22	16	35	65	9	64	15	12
8	14044(18.8)	2.1	28	36	90	15	4130(5.5)	35	144	6	17	22	17	37	64	10	66	12	13
9	14370(19.2)	2.2	30	36	87	14	4255(5.7)	36	146	7	18	19	18	39	62	11	69	9	10
10	16096(21.5)	2.1	28	39	84	14	5072(6.8)	36	139	9	22	20	13	36	62	10	70	12	9
11	17762(23.7)	2.1	27	41	85	14	6080(8.1)	36	137	8	24	22	13	33	62	9	69	14	8
12	17686(23.6)	2.1	27	42	86	15	6149(8.2)	37	138	7	21	23	16	33	63	9	68	14	9
1	17886(23.9)	2.1	28	42	87	15	6187(8.3)	38	141	7	20	22	17	34	63	9	68	14	10
2	16691(22.3)	2.2	30	42	87	15	5785(7.7)	40	144	6	19	21	17	37	62	8	68	13	10
3	15889(21.2)	2.2	29	7	89	15	883(1.2)	41	149	6	19	23	16	37	63	9	67	13	10
4	17474(23.3)	2.2	29		89	15	37(0.0)	41	118	8	24	22	24	22	64	9	66	13	11
平均・計	5921(7.9)	2.2	29		90	15	()	42							62	9	67	14	9
前年成績	70742(94.7)	2.1	28	33	87	15	51432(68.9)	37	141	7	20	22	16	35	63	9	67	13	10
	52167(70.4)	2.2	30	34	87	15	55405(74.8)	35	145	6	19	21	16	39	63	9	68	13	10

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	9683	4.04	3.38	8.84
5	9701	4.05	3.39	8.85
6	9701	4.05	3.39	8.86
7	9704	4.06	3.40	8.86
8	9723	4.07	3.41	8.87
9	9748	4.08	3.41	8.87
10	9776	4.08	3.41	8.88
11	9801	4.09	3.41	8.88
12	9823	4.09	3.41	8.88
1	9844	4.09	3.41	8.88
2	9838	4.09	3.42	8.88
3	9856	4.09	3.42	8.88

地区 9856 4.09 3.42 8.88
全道 10029 4.08 3.43 8.90
(2025 年 3 月平均)

授精報告		未経産	21055	頭	47	%								
		経産	60413	頭	74	%								
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		21037	11920	頭	2960	頭	1853	頭	924	頭	3380	頭		
初回授精	前月	5733		%		%		%		%		%		
	3ヵ月	16495		%		%		%		%		%		
	過去1ヵ年	63631		%		%		%		%		%		
繁殖に供さない牛													790	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)	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	10448	34666	1032	35005	+125781	+3119	+955	+0.28	+0.15	+0.14
未 経 産	5050	23214	499	12314	+117139	+3000	+894	+0.24	+0.13	+0.13
1 産	8658	35085	1032	334	+110063	+2897	+857	+0.19	+0.11	+0.12
2 産以上	5668	19104	466	186	+96435	+2714	+757	+0.13	+0.11	+0.13
	17755	38755		304	+73098	+2515	+581	+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
	5613 頭	4271 頭	3538 頭	2734 頭	3548 頭	3927 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	頭	%	%	%	%	%	日	日
3 産	20950	30	22	15	10	23	415	416
4 産以上	15292	25	21	15	12	27	423	418
平均又は 合計	19160	23	21	16	12	28	427	424
	55402	26	21	16	11	26	421	420

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	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	29672頭 (31 %)	22538頭 (27 %)	15852頭 (19 %)	9752頭 (12 %)	8672頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	3753 頭 (1081)	5972 頭 (1867)	6711 頭 (1929)	8136 頭 (2105)	8679 頭 (2246)	8047 頭 (2135)	8226 頭 (2091)	2035 頭 (487)