

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 9 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	769583592(1045630) (前年対比 104 %)	92624101(125848) (前年対比 107 %)	1380 円
濃 飼	203327962(276637) (前年対比 99 %)	10623137(14453) (前年対比 100 %)	乳 飼 比 11 %
	乳 代 - 濃 飼 費	82000964(111566) (前年対比 145 %)	飼料効果 3.8

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	2820	2843	740	351731	38730	313001	1.26	1.07	2.78	125	52
前 月	2834	2868	735	350582	38315	312267	1.24	1.05	2.79	124	52
3 ヲ 月	2839	2873	741	351450	38648	312802	1.25	1.06	2.79	124	52
最近1ヵ年	2847	2868	749	342640	39155	303485	1.28	1.08	2.80	120	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		3.6 日	1.4 日

移動月 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	%
9	731	81298(111.2)	64033(87.6)	86	187	7363(10.0)	2011(2.7)	3047(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	86157(119)	100
10	731	81064(110.9)	64529(88.3)	87	185	6833(9.3)	1716(2.3)	2854(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	82494(115)	100
11	731	80802(110.5)	64424(88.1)	87	185	6618(9.0)	1758(2.4)	2841(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	77831(108)	100
12	732	80644(110.2)	64184(87.7)	87	184	6836(9.3)	1941(2.6)	3022(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	78633(109)	99
1	733	80825(110.3)	64393(87.8)	88	186	6739(9.2)	1994(2.7)	2926(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	79270(110)	99
2	733	80966(110.5)	65654(89.6)	88	187	5994(8.1)	1893(2.6)	2704(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	74363(103)	99
3	733	81137(110.7)	65019(88.7)	88	188	6673(9.1)	2057(2.8)	2985(4.1)	33.1	31.5	4.16	3.46	8.94	12.1	83	11.4	171	2.1	66	22	12	9	1	79103(111)	100
4	734	81575(111.1)	66907(91.2)	89	191	5980(8.1)	1944(2.6)	2624(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	84426(117)	100
5	734	81919(111.6)	66599(90.7)	88	195	5864(8.0)	1880(2.6)	2626(3.6)	32.4	31.9	4.05	3.39	8.88	11.5	84	11.4	183	2.2	65	22	13	9	1	88306(122)	99
6	735	82138(111.8)	65386(89.0)	87	197	6245(8.5)	1777(2.4)	2692(3.7)	32.8	32.6	3.98	3.40	8.89	12.2	85	11.4	179	2.1	65	22	13	9	1	87808(122)	99
7	735	82251(111.9)	64645(88.0)	86	196	7615(10.3)	1898(2.6)	3352(4.6)	31.8	31.9	3.93	3.31	8.80	12.0	84	11.4	188	2.2	65	22	13	9	1	90177(125)	98
8	736	82125(111.6)	64709(87.9)	86	193	7458(10.1)	1946(2.6)	3179(4.3)	32.2	31.8	3.92	3.31	8.78	12.3	84	11.4	212	2.3	62	24	15	10	1	99730(138)	99
9	736	81770(111.1)	65098(88.4)	87	192	2527(3.4)	710(1.0)	1100(1.5)	33.5	31.4	4.03	3.41	8.85	12.3	85	11.4	203	2.2	63	23	14	10	1	93441(129)	99
平均・計	734	77005.9(104.9)	67042.6(91.3)	87	190	80218(109.3)	22815(31.1)	34852(47.5)	33.1	31.5	4.07	3.41	8.88	12.0	84	11.4	179	2.1	65	22	13	9	1	84025(117)	99
前年成績	729	76074.5(104.4)	66119.6(90.7)	87	191	77937(106.9)	24217(33.2)	32593(44.7)	32.5	30.8	4.05	3.39	8.86	11.5	84	11.2	182	2.2	65	23	13	9	1	78877(110)	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	916		1		5	2	1	13	201	417	248	27	1
5 0	1628		3	8	15	14	5	51	330	541	517	129	15
4 5	3377		11	48	85	59	15	153	607	974	995	374	56
4 0	6206	5	63	151	314	205	70	376	880	1289	1737	927	189
3 5	9683	33	196	383	741	565	184	532	1032	1525	2301	1698	493
3 0	12860	139	469	732	1410	1099	446	505	803	1215	2312	2536	1194
2 5	13473	275	546	794	1592	1554	791	289	448	747	1807	2688	1942
2 0	9884	221	247	426	1065	1187	920	148	214	318	992	1865	2281
1 5	4902	78	79	116	415	518	616	80	52	85	319	829	1715
15未満	2169	31	21	37	67	111	299	17	28	32	99	300	1127
頭 数	65098	782	1636	2695	5709	5314	3347	2164	4595	7143	11327	11373	9013
平 均 乳 量		25.8	29.4	30.0	29.3	28.0	24.5	35.0	38.9	39.2	35.5	30.3	23.9
乳 脂 %		4.45	3.94	3.89	4.02	4.17	4.45	4.20	3.78	3.71	3.89	4.14	4.41
蛋 白 %		3.44	3.15	3.21	3.43	3.58	3.81	3.49	3.08	3.11	3.33	3.55	3.81
無 脂 %		8.92	8.73	8.77	8.95	9.09	9.29	8.88	8.55	8.58	8.76	8.94	9.14
MUN mg / d l		11.2	11.6	12.2	12.8	12.4	12.3	11.1	11.4	12.2	12.6	12.4	12.6
P / F 比 %		77	80	82	85	86	86	83	82	84	85	86	86
体細胞数(千)		198	109	116	134	123	132	198	180	197	248	250	268
リニアスコア		2.5	1.8	1.6	1.8	1.7	2.1	2.4	2.0	1.9	2.2	2.6	3.2
スコア5以上出現率%		11	6	7	9	9	11	13	12	13	16	17	21
濃 飼 量		11.4	11.5	11.7	11.6	11.6	11.2	11.2	11.4	11.6	11.6	11.5	10.8

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	20004	8655	4.09	3.40	8.95	11478
2 産	16469	10321	4.04	3.40	8.87	11819
3産以上	23509	10363	4.00	3.33	8.76	10684
平均又は 合計	59982	9782	4.04	3.37	8.85	11261

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	557	625	
2 産	607	665	
3産以上	669	697	680
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+17 -4	

搾 乳 管 理	
ユニット	9.5 台
1 回 平 均	115 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	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)	31330	25	28 (%)	15 (%)	183 (3%)	34 (%)	8 (%)	63 (1%)	445 (6%)	26 (%)	928 (13%)	5193 (75%)	6923	6		
1 産 (比率)	22939	18	272 (7%)	113 (3%)	476 (12%)	240 (6%)	37 (1%)	74 (2%)	1097 (28%)	152 (4%)	1018 (26%)	483 (12%)	3962	3		
2 産 (比率)	349		470 (10%)	119 (3%)	589 (12%)	256 (5%)	64 (1%)	96 (2%)	1382 (29%)	175 (4%)	1137 (24%)	428 (9%)	4716	4		
3産以上 (比率)	563		1603 (11%)	378 (3%)	1455 (10%)	941 (7%)	140 (1%)	373 (3%)	4455 (31%)	648 (5%)	3110 (22%)	1173 (8%)	14276	11		
除籍日までの年齢			5 - 5	5 - 3	5 - 6	5 - 4	5 - 0	5 - 8	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 9 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																			
9	13862(18.8)	2.0	27	38	84	14	4367(5.9)	35	135	9	23	20	13	34	62	10	70	12	8
10	15551(21.1)	2.0	25	40	84	14	5205(7.1)	35	133	8	25	22	13	32	61	9	70	14	7
11	15754(21.4)	2.0	26	40	86	15	5414(7.4)	36	136	7	22	23	17	31	62	9	69	13	9
12	16285(22.1)	2.1	27	41	87	15	5532(7.5)	37	138	7	20	23	17	33	62	9	69	14	9
1	15327(20.8)	2.1	29	40	87	15	5297(7.2)	39	142	6	19	21	17	37	62	9	69	12	9
2	14702(20.0)	2.1	28	41	88	15	4971(6.8)	40	143	6	19	22	15	37	62	9	68	13	10
3	16319(22.2)	2.1	28	41	89	15	5377(7.3)	40	143	6	19	22	16	37	63	9	67	14	11
4	15959(21.7)	2.1	28	41	89	15	5296(7.2)	41	144	6	18	22	16	38	63	9	69	13	10
5	16341(22.2)	2.1	28	42	88	15	5234(7.1)	40	142	6	20	23	15	36	63	10	67	13	10
6	15836(21.5)	2.1	29	42	90	15	5111(6.9)	41	145	5	19	23	16	37	63	9	66	13	12
7	14812(20.1)	2.2	30	9	90	14	994(1.4)	44	144	4	19	24	17	36	62	10	68	12	10
8	17209(23.4)	2.2	31		92	14	35(0.0)	45	117	3	20	31	26	20	60	13	68	10	9
9	7053(9.6)	2.2	30		91	14	()	45							59	12	72	10	7
平均・計	70190(95.6)	2.1	28	35	88	15	52833(72.0)	40	140	6	20	22	16	35	62	10	68	13	10
前年成績	53059(72.8)	2.2	30	36	87	15	57359(78.7)	35	145	6	19	21	16	38	64	9	67	13	11

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
9	9759	4.08	3.41	8.87
10	9788	4.08	3.41	8.88
11	9813	4.08	3.41	8.88
12	9836	4.09	3.41	8.88
1	9858	4.09	3.41	8.88
2	9852	4.09	3.42	8.88
3	9875	4.09	3.42	8.88
4	9890	4.09	3.42	8.89
5	9909	4.09	3.42	8.89
6	9938	4.09	3.42	8.89
7	9964	4.09	3.42	8.89
8	9979	4.09	3.42	8.89

地区 9979 4.09 3.42 8.89
全道 10160 4.07 3.43 8.90
(2025 年 8 月平均)

授精報告		未経産	21852	頭	47	%								
		経産	58117	頭	72	%								
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		22848	13215	頭	3172	頭	1736	頭	884	頭	3841	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	5433	14		29		28		12		16			
	3ヵ月	14977	14		30		29		13		14			
	過去1ヵ年	63137	16		33		28		12		12			
繁殖に供さない牛													806	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)	8479 頭	32960 頭	976 頭	37189 頭	+124978 円	+3120	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	4689	22818	382	12288	+120412	+3044	+873	+0.27	+0.16	+0.15
未 経 産	8039	36769	935	652	+109264	+2893	+809	+0.21	+0.12	+0.13
1 産	5457	18225	418	155	+102644	+2767	+770	+0.16	+0.12	+0.13
2 産以上	16900	40269		346	+78907	+2534	+605	+0.10	+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
	5542 頭	4155 頭	3345 頭	2559 頭	3381 頭	3833 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	20865 頭	31 %	22 %	15 %	10 %	22 %	413 日	418 日
3 産	15484	27	22	16	11	25	419	420
4 産以上	19339	25	21	16	12	27	425	426
平均又は合計	55688	28	21	16	11	25	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 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	30658 頭 (30 %)	24255 頭 (28 %)	22559 頭 (20 %)	16187 頭 (12 %)	9934 頭 (11 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	4794 頭 (1130)	7143 頭 (1787)	7095 頭 (1867)	7594 頭 (2206)	7860 頭 (2325)	6776 頭 (2069)	7722 頭 (2353)	2336 頭 (822)