

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 12 月 分

全道

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	3323477611(1020411) (前年対比 104 %)	405774544(124585) (前年対比 107 %)	1864 円
濃 飼	1055565379(324290) (前年対比 102 %)	61963798(19036) (前年対比 103 %)	乳 飼 比 15 %
	乳 代 - 濃 飼 費	343810746(105625) (前年対比 118 %)	飼料効果 3.1

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	2709	2729	871	349284	51272	298012	1.34	1.12	2.85	129	59
前 月	2668	2680	869	339987	51116	288871	1.32	1.11	2.80	127	59
3 ヲ 月	2692	2707	869	344117	51139	292978	1.32	1.11	2.82	128	59
最近1ヵ年	2784	2793	881	339823	51747	288076	1.30	1.10	2.85	122	59

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 行 から 発 行 まで
30 日		2.3 日	2.1 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 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	3232	335179(103.7)	273712(84.7)	87	183	29239(9.0)	8762(2.7)	13131(4.0)	35.0	31.3	4.19	3.48	8.96	11.9	83	11.1	174	2.2	63	24	12	6	1	361489(113)	100
1	3236	336450(104.0)	275177(85.0)	88	184	29073(8.9)	8912(2.7)	13299(4.1)	35.1	31.8	4.16	3.46	8.95	12.1	83	11.1	174	2.2	64	24	12	6	1	362749(114)	100
2	3236	336923(104.1)	279742(86.4)	88	185	24744(7.6)	7862(2.4)	11558(3.5)	35.1	32.1	4.13	3.46	8.95	12.1	84	11.1	177	2.2	64	24	12	6	1	337173(106)	100
3	3237	337607(104.3)	280666(86.7)	89	187	27907(8.6)	9146(2.8)	13119(4.0)	34.9	32.0	4.13	3.46	8.94	12.1	84	11.1	174	2.2	64	24	12	6	1	357872(112)	100
4	3242	340100(104.9)	286026(88.2)	89	190	25193(7.7)	8692(2.7)	11647(3.6)	34.9	32.2	4.09	3.43	8.93	11.8	84	11.1	180	2.2	64	24	13	6	1	373361(116)	100
5	3245	341770(105.3)	284334(87.6)	89	194	23738(7.3)	7951(2.4)	10890(3.3)	34.8	32.6	4.02	3.40	8.89	11.7	84	11.1	186	2.2	63	24	13	6	1	390961(122)	100
6	3246	342318(105.5)	279897(86.2)	88	197	26058(8.0)	7816(2.4)	11921(3.7)	35.1	33.1	3.95	3.39	8.89	11.7	86	11.1	185	2.2	64	23	13	6	1	392115(122)	99
7	3248	342963(105.6)	277370(85.4)	87	196	31276(9.6)	8252(2.5)	14129(4.3)	34.3	32.4	3.91	3.30	8.80	11.9	84	11.1	203	2.3	62	24	14	7	1	418207(130)	99
8	3249	342479(105.4)	277412(85.4)	87	194	31041(9.5)	8424(2.6)	13785(4.2)	34.4	32.1	3.89	3.31	8.79	11.8	85	11.1	230	2.4	59	25	15	8	1	458549(143)	100
9	3251	341640(105.1)	277716(85.4)	87	192	29292(9.0)	8269(2.5)	12895(4.0)	35.1	31.8	4.00	3.39	8.85	11.7	85	11.1	220	2.4	60	25	15	7	1	438473(136)	100
10	3254	340810(104.7)	276151(84.9)	87	191	29165(9.0)	8066(2.5)	12695(3.9)	35.5	31.4	4.13	3.50	8.94	11.4	85	11.1	194	2.3	61	25	14	6	1	420926(131)	100
11	3257	339904(104.4)	275475(84.6)	87	188	28517(8.8)	7990(2.5)	12179(3.7)	35.5	31.1	4.24	3.56	9.01	11.3	84	11.2	177	2.2	63	25	13	6	1	380314(118)	100
12	3257	338226(103.8)	275235(84.5)	87	188	9979(3.1)	2745(0.8)	4155(1.3)	35.6	31.6	4.22	3.54	9.01	11.8	84	11.2	175	2.2	63	24	13	6	1	396504(123)	99
平均・計	3245	325253.4(100.2)	284951.6(87.8)	88	190	335243(103.3)	100142(30.9)	151248(46.6)	35.0	32.0	4.07	3.43	8.91	11.8	84	11.1	190	2.2	63	24	13	6	1	391016(122)	100
前年成績	3219	320992.8(99.7)	280980.1(87.3)	88	192	332682(103.3)	104786(32.6)	145051(45.1)	34.4	31.3	4.06	3.41	8.89	11.8	84	11.0	192	2.3	61	25	13	6	1	371954(117)	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	4197	1	2	2	14	7	1	119	1336	1693	917	97	8
5 0	7414		20	32	61	35	11	362	1939	2535	2053	328	38
4 5	15572	6	78	232	297	184	50	993	3095	4449	4817	1205	166
4 0	27618	43	400	868	1295	754	239	1847	3689	5905	8877	3171	530
3 5	41368	267	1270	2121	3477	2375	840	2156	3193	6036	11787	6153	1693
3 0	53948	732	2110	3583	6240	5092	2214	1877	2291	4623	12009	9059	4118
2 5	54178	1227	1863	3187	6636	6819	3774	1105	1174	3000	8843	9531	7019
2 0	39515	955	831	1634	3924	5187	4159	478	534	1334	4856	7102	8521
1 5	20902	401	233	507	1415	2460	2625	196	199	517	1863	3673	6813
15未満	10523	111	65	124	416	809	1444	98	102	161	618	1479	5096
頭 数	275235	3743	6872	12290	23775	23722	15357	9231	17552	30253	56640	41798	34002
平 均 乳 量		26.5	30.9	30.9	29.7	27.5	24.4	36.7	41.4	39.5	35.1	29.7	23.2
乳 脂 %		4.62	4.10	4.03	4.19	4.41	4.63	4.56	4.01	3.92	4.10	4.36	4.60
蛋 白 %		3.56	3.22	3.31	3.53	3.71	3.93	3.60	3.17	3.26	3.49	3.73	3.96
無 脂 %		9.05	8.85	8.93	9.09	9.23	9.42	9.01	8.68	8.77	8.96	9.12	9.27
MUN mg / d l		10.9	11.6	12.1	12.3	12.0	11.8	10.3	11.0	11.6	12.1	12.0	11.9
P / F 比 %		77	79	82	84	84	85	79	79	83	85	86	86
体細胞数(千)		157	92	79	108	125	128	201	157	167	199	221	250
リニアスコア		2.3	1.5	1.4	1.7	1.9	2.2	2.2	1.7	1.8	2.2	2.6	3.2
スコア5以上出現率%		9	5	4	7	9	9	12	10	11	14	16	20
濃 飼 量		11.1	11.4	11.4	11.3	11.1	10.8	11.1	11.5	11.6	11.4	11.0	10.6

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	87378	8835	4.08	3.42	8.98	11726
2 産	69959	10464	4.03	3.41	8.89	11966
3産以上	96327	10723	3.99	3.34	8.77	11044
平均又は 合計	253664	10001	4.03	3.38	8.87	11533

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	592	627	646
2 産	637	667	678
3産以上	680	701	707
前回体重 に対する 増 減	1 産	+14	+15
	2産以上	-2	+8

搾 乳 管 理	
ユニット	8.9 台
1 回 平 均	110 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)		141391	27	552 (1 %)	87 (%)	843 (2 %)	164 (%)	48 (%)	292 (1 %)	2492 (7 %)	103 (%)	6288 (16 %)	27393 (72 %)	38262	7		
1 産 (比率)		100567	19	1169 (6 %)	609 (3 %)	2619 (14 %)	1219 (7 %)	205 (1 %)	768 (4 %)	4517 (24 %)	1064 (6 %)	3951 (21 %)	2446 (13 %)	18567	4		
2 産 (比率)		1804		2213 (10 %)	687 (3 %)	3386 (15 %)	1491 (7 %)	359 (2 %)	872 (4 %)	5533 (25 %)	1185 (5 %)	4550 (21 %)	1732 (8 %)	22008	4		
3産以上 (比率)		2639		6633 (11 %)	2134 (4 %)	7766 (13 %)	5219 (9 %)	804 (1 %)	2618 (4 %)	15954 (26 %)	3700 (6 %)	11696 (19 %)	3956 (7 %)	60480	11		
除籍日までの年齢				5 - 3	5 - 3	5 - 6	5 - 4	5 - 0	5 - 3	5 - 5	5 - 5	5 - 1	4 - 9				

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 3
産次	3.1

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

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13ヵ月 成績 検定月	繁殖管理																		
	授 精	繁 殖		管 理		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数						乾 乳 日 数				
		授 精 回 数	初 回 授 精						平 均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平 均	39 以下	40 ~ 69	70 ~ 89	90 以上
12	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
12	59994(18.4)	2.0	26	41	87	14	20166(6.2)	30	136	6	21	23	17	33	60	11	69	12	8
1	57597(17.7)	2.1	27	41	88	14	19735(6.1)	31	139	5	20	22	17	35	61	10	69	12	9
2	55290(17.0)	2.0	27	41	88	15	18920(5.8)	33	138	5	20	22	16	35	61	11	68	12	9
3	63106(19.4)	2.1	27	41	89	15	21832(6.7)	34	139	5	20	23	17	35	62	10	67	13	10
4	60603(18.6)	2.1	27	41	89	15	20504(6.3)	34	141	5	19	23	16	37	62	10	67	12	10
5	61862(19.0)	2.1	27	40	89	14	20327(6.2)	34	141	5	20	23	16	36	62	11	66	13	10
6	60051(18.4)	2.1	27	39	89	15	18730(5.8)	34	142	5	20	23	16	37	62	12	64	13	11
7	56104(17.2)	2.1	28	33	90	14	14675(4.5)	36	147	4	18	22	17	39	61	13	66	11	11
8	65263(20.0)	2.2	30	37	91	14	19539(6.0)	38	148	5	17	20	17	41	60	13	68	10	9
9	70434(21.6)	2.2	30	42	89	14	24472(7.5)	38	146	6	20	20	15	41	59	12	70	10	8
10	75713(23.2)	2.2	30	12	88	14	7825(2.4)	39	142	6	21	21	14	37	60	12	69	11	8
11	67072(20.6)	2.2	29	1	88	14	462(0.1)	38	141	6	21	18	16	39	60	12	69	11	8
12	18973(5.8)	2.2	29		87	14	4(0.0)	41	189				25	75	60	11	69	12	8
平均・計	288113(88.8)	2.1	28	33	89	14	207187(63.8)	35	142	5	20	22	16	37	61	11	68	12	9
前年成績	212003(65.9)	2.1	29	39	88	14	242622(75.4)	28	144	6	20	22	16	38	61	11	67	12	10

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
12	9983	4.07	3.42	8.89
1	10009	4.07	3.42	8.90
2	10006	4.07	3.42	8.90
3	10033	4.08	3.43	8.90
4	10053	4.08	3.43	8.90
5	10075	4.08	3.43	8.90
6	10107	4.08	3.43	8.90
7	10139	4.07	3.43	8.90
8	10163	4.07	3.43	8.90
9	10177	4.07	3.43	8.91
10	10185	4.08	3.43	8.91
11	10190	4.08	3.44	8.91

授精報告		未経産	79568 頭	40 %			
		経産	238150 頭	71 %			
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		95161	52715 頭	13250 頭	8510 頭	4810 頭	15876 頭
初回授精	前月	23177	15 %	34 %	27 %	13 %	12 %
	3ヵ月	73593	15	35	26	12	13
	過去1ヵ年	257327	14	33	27	13	13
	繁殖に供さない牛 4936 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)	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	29728	83611	2494	45769	+118893	+3020	+846	+0.26	+0.14	+0.13
未 経 産	50598	136680	5014	6711	+105173	+2853	+757	+0.21	+0.12	+0.12
1 産	30597	71001	2389	1892	+96660	+2702	+718	+0.14	+0.09	+0.10
2 産 以 上	81435	147172		3742	+85308	+2581	+635	+0.10	+0.09	+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
	25113 頭	18994 頭	15633 頭	11801 頭	14186 頭	14415 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	87046	30	23	16	10	21	413	416
4 産 以 上	63768	28	22	16	11	24	417	420
	77145	24	21	16	12	26	423	430
平均又は 合計	227959	27	22	16	11	24	417	423

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	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 1	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 2	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	121846 頭	105877 頭 (31 %)	92212 頭 (27 %)	65727 頭 (19 %)	39810 頭 (12 %)	34600 頭 (10 %)
							産次 2.5

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)	20053 頭 (4856)	29132 頭 (7784)	25196 頭 (6897)	27695 頭 (8117)	22362 頭 (7520)	26052 頭 (7809)	32151 頭 (8211)	14955 頭 (3282)