

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 9 月 分

釧路

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
乳 量	388641339(1025439)	46551553(122827)	要した濃飼費		2312 円
	(前年対比 106 %)	(前年対比 109 %)			
濃 飼	141385131(373048)	8983679(23704)	乳 飼 比		19 %
	(前年対比 105 %)	(前年対比 106 %)			
	乳 代 - 濃 飼 費		37567874(99124)	飼料効果	
			(前年対比 111 %)	2.7	

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	2795	2776	1012	346710	64217	282493	1.20	1.03	2.68	124	63
前 月	2795	2788	1011	344352	63951	280401	1.19	1.01	2.68	123	63
3 ヲ 月	2818	2809	1015	347262	64302	282960	1.20	1.02	2.69	123	63
最近1ヵ年	2811	2798	1020	336682	64750	271932	1.22	1.04	2.70	120	63

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
30 日		1.8 日	2.3 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 × 100	
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千円	%	
9	370	41257(111.5)	33393(90.3)	87	194	3839(10.1)	1052(2.8)	1660(4.4)	31.4	29.8	3.94	3.36	8.79	11.8	85	11.0	207	2.3	61	25	14	10	1	44952(123)	101
10	371	41291(111.3)	33721(90.9)	87	190	3699(9.8)	951(2.5)	1684(4.4)	32.2	29.4	4.04	3.44	8.86	12.3	85	11.0	199	2.3	61	25	13	9	1	45580(124)	101
11	372	41192(110.7)	33492(90.0)	87	187	3601(9.5)	1045(2.8)	1660(4.4)	32.5	29.2	4.17	3.50	8.94	12.4	84	11.1	177	2.2	63	25	12	9	1	40850(111)	100
12	373	41180(110.4)	34154(91.6)	87	184	3622(9.6)	1012(2.7)	1650(4.4)	32.7	29.7	4.18	3.48	8.95	12.9	83	11.1	178	2.2	64	24	12	9	1	43024(116)	101
1	374	41306(110.4)	34393(92.0)	88	185	3496(9.2)	1007(2.7)	1643(4.3)	32.3	30.1	4.13	3.45	8.93	12.6	84	11.2	179	2.2	64	24	12	9	1	43498(118)	100
2	374	41271(110.4)	34746(92.9)	89	186	2980(7.9)	880(2.3)	1417(3.7)	32.2	30.5	4.10	3.44	8.92	12.4	84	11.2	180	2.2	64	24	12	8	1	39916(107)	100
3	374	41358(110.6)	34810(93.1)	89	189	3359(8.9)	1057(2.8)	1599(4.2)	31.6	30.4	4.09	3.46	8.93	12.3	84	11.2	174	2.1	65	24	12	8	1	41889(113)	101
4	376	41749(111.0)	35074(93.3)	90	192	3032(8.0)	1004(2.6)	1435(3.8)	31.3	30.6	4.06	3.43	8.91	11.7	84	11.3	194	2.2	64	24	12	9	1	44111(119)	101
5	377	42048(111.5)	35222(93.4)	89	196	2956(7.8)	983(2.6)	1410(3.7)	31.2	30.8	4.02	3.40	8.88	11.9	85	11.2	193	2.2	63	24	13	9	1	47070(126)	100
6	377	42186(111.9)	34788(92.3)	88	199	3234(8.5)	974(2.6)	1593(4.2)	31.5	31.5	3.93	3.40	8.89	11.8	86	11.2	182	2.2	64	23	12	9	1	46445(124)	100
7	378	42328(112.0)	34574(91.5)	87	198	3853(10.2)	949(2.5)	1777(4.7)	30.9	31.0	3.89	3.32	8.81	11.8	85	11.2	198	2.2	63	23	13	9	1	48634(130)	100
8	378	42259(111.8)	34300(90.7)	87	195	3755(9.9)	1004(2.6)	1743(4.6)	31.0	30.6	3.89	3.30	8.77	12.0	85	11.2	214	2.3	61	25	14	10	1	51540(137)	100
9	379	42528(112.2)	34744(91.7)	87	195	1150(3.0)	328(0.9)	510(1.3)	32.2	30.2	3.98	3.40	8.85	12.0	85	11.2	212	2.3	60	25	14	10	1	50527(134)	101
平均・計	375	39928.7(106.5)	35025.3(93.4)	88	191	41426(110.5)	11918(31.8)	19271(51.4)	31.7	30.3	4.04	3.41	8.88	12.2	85	11.2	190	2.2	63	24	13	9	1	44792(121)	100
前年成績	367	39230.7(106.9)	34400.3(93.7)	88	195	39032(106.4)	11706(31.9)	16966(46.2)	31.0	29.4	4.03	3.40	8.86	11.9	84	10.9	190	2.3	62	25	13	9	1	41966(116)	101

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	266			1	1			12	59	131	57	5	
5 0	610		1	1	3	2		31	133	237	173	26	3
4 5	1610		6	18	29	12	7	71	305	495	498	157	12
4 0	3074	1	23	79	133	87	27	174	450	717	873	443	67
3 5	4788	23	101	207	346	246	96	238	517	745	1148	874	247
3 0	6695	52	227	418	690	557	268	291	418	634	1254	1355	531
2 5	7298	150	275	424	885	808	433	193	249	411	971	1444	1055
2 0	5676	139	164	241	636	675	577	103	126	185	554	1053	1223
1 5	3118	45	58	77	268	347	364	35	54	75	208	553	1034
15未満	1609	18	11	25	70	112	196	21	23	19	84	220	810
頭 数	34744	428	866	1491	3061	2846	1968	1169	2334	3649	5820	6130	4982
平 均 乳 量		25.3	28.7	29.7	28.3	26.9	24.0	34.1	37.6	38.2	34.4	29.4	22.7
乳 脂 %		4.28	3.86	3.81	3.96	4.13	4.38	4.14	3.78	3.67	3.84	4.09	4.37
蛋 白 %		3.45	3.14	3.20	3.42	3.56	3.79	3.45	3.09	3.11	3.32	3.53	3.78
無 脂 %		8.92	8.73	8.76	8.94	9.07	9.27	8.83	8.56	8.59	8.76	8.93	9.10
MUN mg / d l		11.0	11.5	12.1	12.4	12.1	11.9	10.9	11.1	12.0	12.3	12.2	12.1
P / F 比 %		80	81	84	86	86	87	83	82	85	86	86	87
体細胞数(千)		184	123	122	132	129	141	275	205	218	233	252	288
リニアスコア		2.5	1.9	1.7	1.8	1.8	2.2	2.6	2.1	2.0	2.2	2.7	3.3
スコア5以上出現率%		13	8	6	8	9	10	17	13	13	15	17	22
濃 飼 量		11.9	11.7	11.7	11.5	11.4	11.2	11.0	11.3	11.5	11.4	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	10264	8367	4.03	3.39	8.94	11055	
2 産	8486	9827	4.01	3.40	8.88	11214	
3産以上	12337	10090	3.98	3.33	8.76	10379	
平均又は 合計	31087	9449	4.00	3.37	8.84	10830	

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	607	613	631
2 産	663	661	670
3産以上	714	701	712
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+5 -2	+18 +8

搾 乳 管 理	
ユニット	9.9 台
1 回 平 均	119 分
1 頭 平 均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

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
	頭	%	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	%
未経産 (比率)	16004	25	422 (11 %)	13 (%)	102 (3 %)	24 (1 %)	12 (%)	66 (2 %)	264 (7 %)	17 (%)	374 (10 %)	2507 (66 %)	3801	6
1 産 (比率)	11917	19	130 (7 %)	86 (5 %)	192 (11 %)	155 (9 %)	27 (2 %)	107 (6 %)	449 (25 %)	101 (6 %)	440 (25 %)	107 (6 %)	1794	3
2 産 (比率)	261		230 (9 %)	128 (5 %)	331 (13 %)	194 (9 %)	56 (2 %)	141 (6 %)	616 (25 %)	157 (6 %)	474 (19 %)	127 (5 %)	2454	4
3産以上 (比率)	444	1	851 (12 %)	306 (4 %)	821 (11 %)	663 (9 %)	138 (2 %)	363 (5 %)	2119 (29 %)	443 (6 %)	1252 (17 %)	339 (5 %)	7295	11
除籍日までの年齢			5 - 7	5 - 2	5 - 11	5 - 4	5 - 2	5 - 3	5 - 9	5 - 9	5 - 2	5 - 6		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 6	
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 9 月 分

釧路

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	7000(18.5)	2.1	28	35	81	14	2065(5.4)	24	138	9	22	19	12	38	59	12	72	9	7
10	8244(21.8)	2.1	28	38	82	14	2648(7.0)	24	135	10	23	21	12	34	58	11	73	9	7
11	8400(22.2)	2.1	28	38	84	14	2739(7.2)	26	138	8	24	20	15	32	59	12	73	9	7
12	8817(23.3)	2.1	28	38	84	15	2875(7.6)	27	135	8	22	20	17	32	60	10	73	11	7
1	8511(22.5)	2.2	30	38	86	15	2823(7.4)	30	142	7	21	19	16	37	61	10	70	12	8
2	8077(21.3)	2.2	30	39	86	15	2685(7.1)	31	142	7	20	19	16	38	61	10	70	12	8
3	8903(23.5)	2.2	29	39	87	15	2972(7.8)	33	141	6	20	21	16	36	63	10	68	12	10
4	8208(21.7)	2.2	30	40	87	15	2733(7.2)	33	143	6	19	21	15	39	62	11	67	12	11
5	8310(21.9)	2.2	30	41	88	15	2809(7.4)	33	146	6	18	21	17	38	62	11	67	11	10
6	7986(21.1)	2.2	31	42	88	15	2724(7.2)	34	148	6	19	20	15	40	61	11	67	12	10
7	7514(19.8)	2.2	30	9	87	14	529(1.4)	34	145	6	18	21	17	38	60	14	66	11	9
8	8681(22.9)	2.3	33		88	14	26(0.1)	35	179	8	4	8	12	69	58	14	68	10	8
9	2336(6.2)	2.3	32		92	14	2(0.0)	35	222					100	58	14	71	7	7
平均・計	36606(97.6)	2.2	30	33	86	15	27628(73.7)	30	141	7	21	20	15	36	60	11	69	11	9
前年成績	27086(73.8)	2.3	32	35	87	15	29739(81.0)	25	148	7	19	19	15	40	61	10	69	12	9

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
9	9379	4.05	3.41	8.87
10	9399	4.05	3.42	8.87
11	9419	4.05	3.42	8.87
12	9443	4.06	3.42	8.87
1	9474	4.05	3.42	8.88
2	9478	4.05	3.42	8.88
3	9509	4.05	3.42	8.88
4	9535	4.05	3.42	8.88
5	9563	4.05	3.43	8.89
6	9603	4.05	3.43	8.89
7	9642	4.05	3.43	8.89
8	9667	4.05	3.43	8.89

地区 9667 4.05 3.43 8.89
全道 10160 4.07 3.43 8.90
(2025 年 8 月平均)

授精報告		未経産	10123	頭	46	%								
		経産	30325	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		11549	6691	頭	1635	頭	900	頭	485	頭	1838	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	2701	18	32	24	13	14							
	3ヵ月	7632	17	33	25	12	13							
	過去1ヵ年	32878	19	36	23	11	12							
繁殖に供さない牛													658	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)	5265 頭	19041 頭	879 頭	15059 頭	+135487 円	+3130	+1007 kg	+0.25 %	+0.13 %	+0.15 %
12ヵ月未満(生産雌牛)	3107	11802	333	5073	+121758	+2991	+915	+0.23	+0.11	+0.11
未 経 産	4754	16044	683	701	+106113	+2833	+800	+0.19	+0.10	+0.11
1 産	3669	8643	338	285	+99301	+2718	+765	+0.13	+0.09	+0.10
2 産 以 上	10350	18626		617	+84487	+2559	+658	+0.08	+0.08	+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
	2583 頭	2059 頭	1848 頭	1532 頭	1849 頭	2047 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	10397 頭	30 %	20 %	15 %	10 %	25 %	418 日	420 日
3 産	7828	30	19	14	11	27	421	419
4 産 以 上	10255	26	20	15	12	27	426	425
平均又は合計	28480	29	20	15	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 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 - 4	5 - 5	7 - 3	3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	15091 頭	12935 頭 (30 %)	11463 頭 (27 %)	8245 頭 (19 %)	5083 頭 (12 %)	4802 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)	2517 頭 (617)	3759 頭 (932)	3891 頭 (1076)	4041 頭 (1084)	4013 頭 (1125)	3440 頭 (916)	3920 頭 (995)	1099 頭 (294)