

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 4 月 分

留萌

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	69905387( ( 前年対比 94 % )	8297244( ( 前年対比 98 % )	2448 円
濃 飼	26991663( ( 前年対比 99 % )	1711542( ( 前年対比 100 % )	乳 飼 比 21 %
	乳 代 - 濃 飼 費	6585702( ( 前年対比 98 % )	飼料効果 2.6

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	1709	1711	649	200636	41433	159203	1.13	0.98	2.52	117	64
前 月	1714	1706	651	195040	41507	153533	1.15	0.98	2.52	114	64
3 ヲ 月	1703	1696	649	198276	41383	156893	1.14	0.98	2.51	116	64
最近1ヵ年	1670	1671	641	197368	40729	156639	1.12	0.96	2.47	118	64

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 可 行 日 数
30 日		2.3 日	3 日

移動月 13力成績	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	出 荷 乳 量 × 100
						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	%	
4	115	8798( 76.5 )	6778( 58.9 )	88	197	703( 6.1 )	281( 2.4 )	328( 2.9 )	28.9	28.2	4.03	3.44	8.90	11.3	85	10.6	266	2.7	53	27	20	14	2	10617( 95 )	100	
5	115	8879( 77.2 )	7201( 62.6 )	89	200	512( 4.5 )	211( 1.8 )	228( 2.0 )	28.9	28.7	4.00	3.43	8.88	12.5	86	10.7	269	2.7	53	27	20	13	2	11811( 104 )	101	
6	115	8868( 77.1 )	6748( 58.7 )	87	207	547( 4.8 )	181( 1.6 )	275( 2.4 )	28.7	28.2	3.99	3.43	8.89	13.0	86	10.7	270	2.7	52	28	20	13	2	10829( 96 )	101	
7	115	8866( 77.1 )	6725( 58.5 )	85	206	830( 7.2 )	218( 1.9 )	398( 3.5 )	28.3	27.7	3.95	3.39	8.83	12.9	86	10.6	285	2.8	51	28	21	14	2	11355( 100 )	99	
8	115	8861( 77.1 )	6675( 58.0 )	85	199	820( 7.1 )	235( 2.0 )	372( 3.2 )	28.4	27.3	3.96	3.38	8.81	12.2	85	10.6	329	2.9	48	29	23	16	2	12122( 107 )	99	
9	115	8802( 76.5 )	6670( 58.0 )	85	193	794( 6.9 )	229( 2.0 )	356( 3.1 )	29.3	27.6	3.92	3.42	8.83	12.3	87	10.6	301	2.8	51	27	22	14	2	11103( 98 )	97	
10	115	8779( 76.3 )	6852( 59.6 )	86	191	696( 6.1 )	236( 2.1 )	316( 2.7 )	29.7	26.8	4.07	3.52	8.93	12.3	86	10.6	284	2.8	52	28	21	14	2	11198( 98 )	99	
11	115	8751( 76.1 )	6829( 59.4 )	86	190	704( 6.1 )	220( 1.9 )	317( 2.8 )	30.1	27.0	4.11	3.53	8.97	12.1	86	10.6	263	2.7	53	28	20	13	2	10489( 93 )	101	
12	115	8672( 75.4 )	6755( 58.7 )	85	188	674( 5.9 )	183( 1.6 )	314( 2.7 )	30.2	27.4	4.13	3.53	8.99	13.0	86	10.6	256	2.7	53	27	19	13	2	10575( 94 )	100	
1	115	8640( 75.1 )	6796( 59.1 )	85	188	725( 6.3 )	195( 1.7 )	366( 3.2 )	30.0	27.6	4.12	3.50	8.96	13.6	85	10.6	252	2.7	54	27	19	13	2	10497( 92 )	101	
2	115	8597( 74.8 )	6829( 59.4 )	86	191	563( 4.9 )	133( 1.2 )	264( 2.3 )	29.5	27.9	4.07	3.49	8.96	13.1	86	10.7	283	2.7	53	26	20	14	2	9969( 88 )	101	
3	115	8539( 74.3 )	6757( 58.8 )	87	193	725( 6.3 )	238( 2.1 )	368( 3.2 )	29.3	28.2	4.07	3.49	8.94	12.6	86	10.7	260	2.6	55	25	20	13	2	10267( 92 )	100	
4	115	8562( 74.5 )	6920( 60.2 )	87	194	241( 2.1 )	84( 0.7 )	94( 0.8 )	28.7	28.1	4.03	3.47	8.94	12.5	86	10.7	265	2.7	53	28	19	13	2	10725( 94 )	100	
平均・計	115	8121.7( 70.6 )	6958.1( 60.5 )	86	195	8293( 72.1 )	2560( 22.3 )	3902( 33.9 )	29.3	27.7	4.03	3.46	8.91	12.6	86	10.6	276	2.7	52	27	20	14	2	10903( 97 )	100	
前年成績	115	8236.8( 71.6 )	7107.9( 61.8 )	86	193	8464( 73.6 )	2666( 23.2 )	3764( 32.7 )	29.9	28.7	3.98	3.40	8.86	12.1	85	10.5	272	2.7	52	28	20	13	2	10986( 96 )	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	39							1	13	12	10	3	
5 0	79					1	1	6	11	32	25	3	
4 5	203		1		2	1		23	54	57	47	18	
4 0	460		5	9	8	3	1	33	68	129	140	61	3
3 5	765	3	20	27	40	27	17	40	84	162	193	129	23
3 0	1254	12	53	65	124	81	37	61	69	154	308	238	52
2 5	1486	41	50	76	184	152	85	30	52	98	279	309	130
2 0	1299	28	30	60	163	200	128	18	25	47	156	284	160
1 5	806	14	8	11	84	99	134	4	6	17	93	173	163
15未満	529	8	2	10	30	39	78	4	6	11	43	101	197
頭 数	6920	106	169	258	635	603	481	220	388	719	1294	1319	728
平 均 乳 量		24.7	29.2	28.0	25.9	24.4	21.5	34.8	37.0	35.9	31.4	26.8	20.2
乳 脂 %		4.23	3.67	3.80	3.99	4.26	4.53	4.05	3.74	3.69	3.91	4.17	4.52
蛋 白 %		3.42	3.10	3.24	3.52	3.68	3.94	3.42	3.05	3.14	3.40	3.64	3.95
無 脂 %		8.96	8.73	8.86	9.07	9.21	9.43	8.84	8.55	8.64	8.85	9.05	9.27
MUN mg/dl		11.3	11.9	12.9	12.8	12.5	10.1	11.4	11.4	12.4	12.8	12.8	12.7
P / F 比 %		81	85	85	88	86	87	84	82	85	87	87	87
体細胞数(千)		252	77	130	241	206	313	247	203	272	302	300	324
リニアスコア		2.7	1.9	1.8	2.2	2.5	3.0	2.5	2.1	2.4	2.7	3.0	3.5
スコア5以上出現率%		14	5	9	15	16	24	16	14	18	21	23	27
濃 飼 量		10.1	10.6	10.9	11.0	10.6	10.5	10.0	11.1	11.4	11.0	10.4	10.1

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	2115	7759	4.02	3.44	8.97	10200
2 産	1570	9132	3.98	3.42	8.87	10375
3産以上	2229	9508	3.94	3.34	8.75	9760
平均又は 合計	5914	8783	3.98	3.39	8.85	10081

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	593	634	654
2 産	644	682	685
3産以上	698	735	746
前回体重 に対する増減	1 産 2 産以上	+11 -4	+22 +7

搾 乳 管 理	
ユニット	6.8 台
1 回 平 均	103 分
1 頭 平 均	13 分
時 間 乳 量	
1 回 目	48 % 46 %
2 回 目	52 % 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
未経産 (比率)	3220	23	6 ( 1 % )	4 ( % )	18 ( 2 % )	3 ( % )		18 ( 2 % )	72 ( 7 % )	3 ( % )	173 ( 17 % )	735 ( 71 % )	1032	7
1 産 (比率)	2575	18	40 ( 8 % )	13 ( 3 % )	67 ( 13 % )	22 ( 4 % )	5 ( 1 % )	12 ( 2 % )	175 ( 34 % )	16 ( 3 % )	126 ( 25 % )	37 ( 7 % )	513	4
2 産 (比率)	30		59 ( 9 % )	22 ( 3 % )	88 ( 14 % )	32 ( 5 % )	6 ( 1 % )	18 ( 3 % )	241 ( 38 % )	16 ( 3 % )	130 ( 21 % )	19 ( 3 % )	631	5
3産以上 (比率)	47		204 ( 12 % )	62 ( 4 % )	261 ( 15 % )	115 ( 7 % )	22 ( 1 % )	83 ( 5 % )	531 ( 31 % )	62 ( 4 % )	330 ( 20 % )	16 ( 1 % )	1686	12
除籍日までの年齢			5- 3	5- 4	5- 10	5- 8	5- 9	5- 11	5- 4	5- 11	5- 2	4- 2		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 5	
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 4 月 分

留萌

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	1240( 10.8 )	2.0	25	46	102	15	468( 4.1 )	18	161	4	12	24	16	44	71	14	52	15	20
6	1215( 10.6 )	2.1	27	38	100	17	427( 3.7 )	19	167	2	16	20	15	47	68	15	52	14	19
7	1419( 12.3 )	2.0	25	41	101	16	452( 3.9 )	21	162	1	15	21	18	44	71	12	50	15	23
8	1274( 11.1 )	1.9	21	40	105	16	392( 3.4 )	22	151	3	15	24	17	41	72	9	56	12	22
9	1199( 10.4 )	2.0	26	38	105	15	351( 3.1 )	23	160	1	11	22	19	47	65	13	59	13	15
10	1436( 12.5 )	2.0	26	46	105	15	493( 4.3 )	27	164	4	17	17	15	47	71	11	57	13	19
11	1716( 14.9 )	2.0	25	44	99	16	639( 5.6 )	26	157	5	16	24	13	43	68	9	63	14	14
12	1601( 13.9 )	2.0	24	43	102	16	562( 4.9 )	25	157	4	17	26	16	38	72	7	56	19	19
1	1693( 14.7 )	2.0	24	47	101	16	640( 5.6 )	29	157	3	15	22	21	39	73	9	56	15	20
2	1472( 12.8 )	1.9	23	46	101	15	575( 5.0 )	28	153	4	13	22	20	41	71	11	52	17	20
3	1515( 13.2 )	2.0	26	9	104	16	108( 0.9 )	29	151	3	22	21	18	36	74	12	52	13	23
4	1758( 15.3 )	2.0	24		102	16	2( 0.0 )	33	101		50		50		75	7	51	19	24
平均・計	491( 4.3 )	2.1	28		104	16	( )	30							72	12	47	17	25
前年成績	7120( 61.9 )	2.0	25	36	102	16	5109( 44.4 )	25	159	3	15	22	17	43	71	10	55	15	20
	5081( 44.2 )	2.1	27	35	100	15	5585( 48.6 )	21	160	3	15	20	17	45	69	11	57	15	17

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	8975	4.00	3.42	8.87
5	8948	4.01	3.42	8.87
6	8903	4.02	3.43	8.88
7	8850	4.03	3.44	8.89
8	8800	4.04	3.45	8.89
9	8761	4.05	3.46	8.90
10	8725	4.05	3.46	8.90
11	8695	4.06	3.46	8.91
12	8673	4.06	3.47	8.91
1	8655	4.05	3.47	8.91
2	8615	4.05	3.47	8.91
3	8607	4.05	3.47	8.91

地区 8607 4.05 3.47 8.91  
全道 10029 4.08 3.43 8.90  
( 2025 年 3 月平均 )

授精報告		未経産	2114	頭	42	%							
		経産	5969	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		2480	1258	頭	334	頭	259	頭	138	頭	491	頭	
初回授精	前月	615	8	%	21	%	29	%	18	%	23	%	
	3ヵ月	1702	9		22		26		19		24		
	過去1ヵ年	6279	9		24		26		18		23		
	繁殖に供さない牛												113

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)	1737	3653	145	2488	+122740	+3159	+899	+0.30	+0.18	+0.20
未 経 産	916	2043	75	977	+106925	+2957	+795	+0.24	+0.14	+0.17
1 産	1560	3210	178	44	+94906	+2776	+747	+0.14	+0.08	+0.11
2 産以上	1015	1775	68	19	+95665	+2681	+761	+0.12	+0.08	+0.11
	2046	3585		54	+82584	+2587	+670	+0.07	+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
	488 頭	349 頭	351 頭	290 頭	441 頭	641 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	2134	23	21	15	12	29	431	436
4 産以上	1576	19	19	17	13	32	439	436
平均又は合計	1889	18	20	15	13	35	441	440
	5599	20	20	15	12	32	436	438

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 - 2	3 - 3	4 - 5	5 - 7	7 - 5	3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	3389 頭	2877 頭 ( 34 % )	2252 頭 ( 26 % )	1612 頭 ( 19 % )	932 頭 ( 11 % )	889 頭 ( 10 % ) 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 )	347 頭 ( 116 )	528 頭 ( 161 )	652 頭 ( 188 )	762 頭 ( 192 )	825 頭 ( 199 )	842 頭 ( 240 )	814 頭 ( 195 )	266 頭 ( 81 )