

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 6 月 分

石狩

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	56404835( 783400 )	( 前年対比 102 % )	6747239( 93712 )	( 前年対比 105 % )	要した濃飼費 1811 円
濃 飼	19116186( 265503 )	( 前年対比 101 % )	1021240( 14184 )	( 前年対比 103 % )	乳 飼 比 15 %
	乳 代 - 濃 飼 費		5725999( 79528 )	( 前年対比 105 % )	飼料効果 3.0

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	2219	2258	723	258220	39160	219060	1.33	1.14	3.00	116	54
前 月	2266	2265	747	269220	40428	228792	1.35	1.14	2.97	119	54
3 ヲ 月	2247	2271	741	265002	39967	225035	1.34	1.14	2.98	118	54
最近1ヵ年	2149	2162	724	256442	38707	217735	1.33	1.13	2.91	119	53

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 可 行 日 間
29 日		1.8 日	2.3 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	%		
6	72	5661( 78.6 )	4680( 65.0 )	89	203	385( 5.3 )	144( 2.0 )	179( 2.5 )	33.4	32.5	4.00	3.43	8.93	11.8	86	10.8	166	2.2	62	26	12	8	1	6093( 86 )	101	
7	72	5706( 79.3 )	4483( 62.3 )	87	200	544( 7.6 )	185( 2.6 )	242( 3.4 )	33.6	32.5	3.95	3.40	8.89	12.1	86	10.9	168	2.2	63	25	12	9	1	5955( 86 )	99	
8	72	5724( 79.5 )	4567( 63.4 )	86	194	615( 8.5 )	177( 2.5 )	293( 4.1 )	33.2	31.8	3.93	3.35	8.84	12.7	85	11.0	198	2.3	62	25	13	10	1	6541( 92 )	100	
9	72	5714( 79.4 )	4600( 63.9 )	88	188	542( 7.5 )	173( 2.4 )	241( 3.3 )	34.7	32.3	3.98	3.40	8.88	11.9	85	10.9	194	2.3	61	26	13	9	1	6643( 95 )	100	
10	72	5708( 79.3 )	4600( 63.9 )	88	186	445( 6.2 )	141( 2.0 )	222( 3.1 )	35.9	32.2	4.07	3.49	8.97	11.3	86	10.8	188	2.3	60	27	13	9	1	6845( 96 )	99	
11	72	5728( 79.6 )	4563( 63.4 )	88	184	490( 6.8 )	151( 2.1 )	223( 3.1 )	36.6	32.0	4.25	3.55	9.05	11.5	84	10.8	159	2.2	63	25	11	8	1	5875( 83 )	100	
12	72	5706( 79.3 )	4607( 64.0 )	88	184	538( 7.5 )	173( 2.4 )	252( 3.5 )	36.2	32.1	4.23	3.56	9.08	12.3	84	10.9	150	2.2	64	26	11	7	1	5847( 82 )	99	
1	72	5739( 79.7 )	4688( 65.1 )	89	183	471( 6.5 )	153( 2.1 )	220( 3.1 )	35.8	32.2	4.26	3.53	9.06	12.5	83	11.1	142	2.1	66	25	10	7	1	5709( 80 )	98	
2	72	5721( 79.5 )	4754( 66.0 )	89	185	410( 5.7 )	143( 2.0 )	199( 2.8 )	34.9	32.4	4.17	3.52	9.04	11.6	84	11.0	145	2.1	65	25	10	7	1	5415( 77 )	100	
3	72	5747( 79.8 )	4842( 67.3 )	89	186	469( 6.5 )	160( 2.2 )	231( 3.2 )	34.5	32.4	4.19	3.52	9.04	11.1	84	10.9	146	2.1	64	25	10	7	1	5830( 82 )	101	
4	72	5783( 80.3 )	4870( 67.6 )	90	190	432( 6.0 )	152( 2.1 )	188( 2.6 )	34.3	32.9	4.10	3.48	9.01	11.7	85	11.0	156	2.2	63	26	11	8	1	6317( 89 )	98	
5	72	5836( 81.1 )	4788( 66.5 )	91	195	381( 5.3 )	171( 2.4 )	189( 2.6 )	34.2	33.1	4.09	3.45	8.96	11.6	84	10.9	163	2.2	63	27	11	7	1	6488( 93 )	100	
6	72	5831( 81.0 )	4638( 64.4 )	89	201	163( 2.3 )	64( 0.9 )	78( 1.1 )	34.3	33.5	3.97	3.41	8.95	11.0	86	10.9	153	2.2	63	26	11	8	1	5870( 84 )	98	
平均・計	72	5447.6( 75.7 )	4799.5( 66.7 )	89	190	5722( 79.5 )	1923( 26.7 )	2679( 37.2 )	34.8	32.4	4.10	3.47	8.98	11.8	85	10.9	164	2.2	63	26	11	8	1	6130( 87 )	100	
前年成績	72	5366.2( 74.5 )	4742.1( 65.9 )	89	189	5512( 76.6 )	1837( 25.5 )	2452( 34.1 )	34.0	31.9	4.07	3.44	8.93	11.5	84	10.9	177	2.3	61	27	13	9	1	6245( 89 )	99	

検 定 日 乳 階	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	131				1	1		1	24	59	40	5	
5 0	160		1	3	1		1	1	24	49	63	16	1
4 5	311		1	10	20	8	3	13	36	63	111	43	3
4 0	516		16	14	35	23	5	18	37	89	172	93	14
3 5	767	7	33	52	86	62	19	22	28	75	189	154	40
3 0	978	10	43	77	137	126	44	19	16	37	171	200	98
2 5	875	26	37	51	113	111	69	6	7	18	108	191	138
2 0	548	12	11	19	48	78	83	1	2	6	39	107	142
1 5	249	7	1	3	12	21	55		2	3	9	45	91
15未満	103		3		3	8	14		1		3	16	55
頭 数	4638	62	146	229	456	438	293	81	177	399	905	870	582
平 均 乳 量		27.1	32.3	32.9	32.1	29.9	25.4	38.5	44.3	44.1	38.6	32.2	25.3
乳 脂 %		4.46	3.88	3.78	3.88	4.11	4.39	4.44	3.88	3.66	3.78	4.07	4.34
蛋 白 %		3.41	3.14	3.23	3.41	3.55	3.77	3.46	3.02	3.13	3.33	3.54	3.78
無 脂 %		8.88	8.77	8.87	9.01	9.14	9.33	8.96	8.56	8.70	8.86	9.02	9.19
MUN mg/dl		10.0	10.6	11.2	11.2	11.0	10.9	9.6	10.1	10.8	11.3	11.1	10.9
P / F 比 %		76	81	85	88	86	86	78	78	86	88	87	87
体細胞数(千)		285	104	77	70	124	129	117	174	151	163	184	227
リニアスコア		3.1	2.0	1.6	1.6	1.8	2.4	2.1	1.8	1.9	2.0	2.6	3.1
スコア5以上出現率%		18	9	5	5	6	8	9	11	10	12	15	17
濃 飼 量		11.1	11.1	11.2	11.0	10.7	10.9	10.8	11.4	11.3	11.1	11.1	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	1560	9006	4.11	3.47	9.05	11880
2 産	1123	10616	4.08	3.46	8.96	12143
3産以上	1350	10907	4.01	3.39	8.84	11233
平均又は 合計	4033	10090	4.07	3.44	8.95	11737

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	587	589	603
2 産	650	638	657
3産以上	703	688	692
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+4 +3	+15 +10

搾 乳 管 理	
ユニット	8.0 台
1 回 平 均	97 分
1 頭 平 均	17 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 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)		2577	28	2 (%)	2 (%)	13 (2%)		1 (%)		59 (11%)	2 (%)	58 (11%)	409 (75%)	546	6		
1　産 (比率)		1906	21	22 (7%)	13 (4%)	55 (17%)	22 (7%)	1 (%)	11 (3%)	69 (21%)	14 (4%)	70 (21%)	49 (15%)	326	4		
2　産 (比率)		11		31 (7%)	28 (6%)	73 (17%)	41 (9%)	12 (3%)	6 (1%)	114 (26%)	18 (4%)	78 (18%)	33 (8%)	434	5		
3産以上 (比率)		13		96 (10%)	54 (5%)	127 (13%)	114 (12%)	27 (3%)	25 (3%)	273 (28%)	29 (3%)	167 (17%)	74 (8%)	986	11		
除籍日までの年齢				5 - 2	5 - 3	5 - 4	5 - 6	5 - 4	5 - 2	5 - 4	5 - 3	4 - 11	4 - 9				

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 2
産次	3.0

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 6 月 分

石狩

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	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
検定月	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
6	822( 11.4 )	1.8	21	41	92	15	268( 3.7 )	27	132	2	16	32	18	31	56	13	74	8	5
7	804( 11.2 )	1.8	20	42	94	15	245( 3.4 )	25	130	2	20	29	17	33	59	15	64	10	11
8	837( 11.6 )	1.9	21	38	92	15	195( 2.7 )	27	138	7	18	21	20	34	61	13	69	8	11
9	977( 13.6 )	2.0	27	35	90	14	288( 4.0 )	23	139	4	20	20	16	39	61	12	73	7	8
10	1090( 15.1 )	1.9	26	46	88	15	391( 5.4 )	21	136	4	25	22	12	37	58	12	71	11	5
11	1102( 15.3 )	1.9	22	45	94	15	423( 5.9 )	22	138	3	17	30	17	33	57	14	70	10	6
12	1010( 14.0 )	1.9	25	43	96	15	366( 5.1 )	23	142	2	18	26	18	36	60	11	72	10	7
1	1093( 15.2 )	1.9	24	47	93	15	421( 5.8 )	24	139	2	22	21	19	36	60	9	73	11	7
2	1006( 14.0 )	1.9	22	47	94	16	371( 5.2 )	26	139	3	21	23	18	35	61	13	72	9	7
3	1064( 14.8 )	1.9	25	47	93	15	406( 5.6 )	27	144	2	19	20	20	39	59	10	70	13	7
4	1059( 14.7 )	1.9	24	17	94	15	161( 2.2 )	28	143	1	16	24	20	39	58	13	69	10	8
5	877( 12.2 )	1.9	23		92	15	3( 0.0 )	23	160				33	67	61	8	74	10	9
6	257( 3.6 )	1.8	23		85	16	( )	26							60	14	69	7	10
平均・計	4664( 64.8 )	1.9	23	38	93	15	3538( 49.1 )	25	138	3	20	24	17	36	59	12	71	10	8
前年成績	3376( 46.9 )	2.0	25	38	93	15	3852( 53.5 )	24	143	3	17	25	18	37	59	12	70	9	9

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
6	10265	4.09	3.46	8.95
7	10252	4.10	3.46	8.95
8	10248	4.10	3.47	8.96
9	10255	4.11	3.48	8.97
10	10263	4.11	3.48	8.97
11	10269	4.12	3.48	8.98
12	10288	4.12	3.49	8.98
1	10316	4.12	3.49	8.98
2	10308	4.12	3.49	8.99
3	10327	4.12	3.49	8.99
4	10337	4.12	3.49	8.99
5	10354	4.12	3.49	8.99

地区 10354 4.12 3.49 8.99  
全道 10073 4.08 3.43 8.90  
( 2025 年 5 月平均 )

授精報告		未経産	1409	頭	38	%	
		経産	4021	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		1645	705頭	254頭	156頭	131頭	399頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	327	8	28	29	22	12
	3ヵ月	1082	6	29	30	20	15
	過去1ヵ年	4213	7	31	30	17	14
繁殖に供さない牛			166 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)	564 頭	3173 頭	119 頭	1549 頭	+118405 円	+3045	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	285	1854	55	679	+104279	+2933	+907	+0.23	+0.13	+0.14
未 経 産	501	2961	79	127	+95414	+2822	+788	+0.24	+0.12	+0.12
1 産	354	1668	77	8	+103468	+2742	+739	+0.18	+0.10	+0.11
2 産 以 上	778	2939		7	+81001	+2562	+844	+0.09	+0.07	+0.10
							+664	+0.06	+0.06	+0.09

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
	294 頭	284 頭	321 頭	288 頭	404 頭	332 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	1523 頭	27 %	25 %	17 %	11 %	21 %	日	日
3 産	1085	20	26	17	13	24	412	416
4 産 以 上	1074	18	24	18	15	25	420	419
平均又は 合計	3682	22	25	17	13	23	423	425
							418	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 産	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 - 3	5 - 5	7 - 2	3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	2256頭	2107頭 ( 36 % )	1637頭 ( 28 % )	1093頭 ( 19 % )	572頭 ( 10 % )	422頭 ( 7 % ) 産次 2.3

月 別 分 娩 予 定 頭 数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 ( 初 産 )	277 頭 ( 99 )	522 頭 ( 146 )	586 頭 ( 155 )	461 頭 ( 117 )	549 頭 ( 149 )	566 頭 ( 153 )	575 頭 ( 165 )	280 頭 ( 71 )