

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 4 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	56319478( 771500 )		6761754( 92627 )		要した濃飼費
	( 前年対比 103 % )		( 前年対比 107 % )		1817 円
濃 飼	19170563( 262610 )		1023097( 14015 )		乳 飼 比
	( 前年対比 103 % )		( 前年対比 105 % )		15 %
	乳 代 - 濃 飼 費		5738657( 78612 )		飼料効果
			( 前年対比 108 % )		2.9

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	2229	2263	744	264893	39818	225075	1.35	1.14	2.96	119	54
前 月	2187	2174	738	253371	38377	214994	1.36	1.14	2.93	116	52
3 ヲ 月	2199	2208	740	259926	39263	220663	1.35	1.14	2.94	118	53
最近1ヵ年	2111	2122	715	252396	38151	214245	1.32	1.12	2.90	120	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
31 日		2.2 日	2.2 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	73	5662( 77.6 )	4772( 65.4 )	91	192	410( 5.6 )	150( 2.1 )	183( 2.5 )	33.3	31.9	4.13	3.47	8.97	11.3	84	11.0	150	2.2	62	27	11	8	1	5953( 84 )	99	
5	73	5672( 77.7 )	4823( 66.1 )	91	198	328( 4.5 )	153( 2.1 )	131( 1.8 )	33.3	32.3	4.08	3.45	8.95	12.3	85	11.0	150	2.2	63	26	11	8	1	6191( 86 )	99	
6	73	5681( 77.8 )	4698( 64.4 )	89	203	386( 5.3 )	145( 2.0 )	179( 2.5 )	33.3	32.4	4.00	3.43	8.93	11.8	86	10.8	166	2.2	62	26	12	8	1	6114( 85 )	101	
7	73	5727( 78.5 )	4499( 61.6 )	87	200	546( 7.5 )	186( 2.5 )	242( 3.3 )	33.6	32.4	3.95	3.40	8.89	12.1	86	10.9	168	2.2	63	25	12	9	1	5979( 85 )	99	
8	73	5745( 78.7 )	4585( 62.8 )	86	194	618( 8.5 )	177( 2.4 )	293( 4.0 )	33.2	31.7	3.93	3.35	8.84	12.7	85	10.9	198	2.3	62	25	13	10	1	6571( 91 )	100	
9	73	5734( 78.5 )	4620( 63.3 )	88	188	542( 7.4 )	173( 2.4 )	241( 3.3 )	34.7	32.2	3.98	3.40	8.88	11.9	85	10.9	195	2.3	61	26	13	9	1	6688( 94 )	100	
10	73	5728( 78.5 )	4617( 63.2 )	88	186	448( 6.1 )	142( 1.9 )	222( 3.0 )	35.8	32.2	4.07	3.49	8.97	11.3	86	10.8	189	2.3	60	27	13	9	1	6883( 96 )	99	
11	73	5749( 78.8 )	4581( 62.8 )	88	184	492( 6.7 )	151( 2.1 )	223( 3.1 )	36.5	31.9	4.25	3.55	9.05	11.5	84	10.8	159	2.2	63	25	11	8	1	5905( 82 )	100	
12	73	5726( 78.4 )	4626( 63.4 )	88	184	539( 7.4 )	173( 2.4 )	252( 3.5 )	36.2	32.1	4.23	3.56	9.07	12.3	84	10.9	150	2.2	64	26	11	7	1	5874( 82 )	99	
1	73	5759( 78.9 )	4708( 64.5 )	89	183	471( 6.5 )	153( 2.1 )	220( 3.0 )	35.8	32.2	4.26	3.53	9.06	12.5	83	11.1	143	2.1	66	25	10	7	1	5758( 80 )	98	
2	73	5741( 78.6 )	4773( 65.4 )	89	185	412( 5.6 )	144( 2.0 )	200( 2.7 )	34.9	32.4	4.17	3.52	9.04	11.6	84	11.0	145	2.2	64	25	10	7	1	5444( 77 )	100	
3	73	5768( 79.0 )	4860( 66.6 )	89	186	466( 6.4 )	160( 2.2 )	229( 3.1 )	34.5	32.4	4.19	3.52	9.04	11.1	84	10.9	147	2.1	64	25	10	7	1	5877( 82 )	101	
4	73	5792( 79.3 )	4885( 66.9 )	90	192	174( 2.4 )	68( 0.9 )	73( 1.0 )	34.3	32.9	4.10	3.48	9.01	11.7	85	11.0	157	2.2	62	26	11	8	1	6362( 88 )	99	
平均・計	73	5459.4( 74.8 )	4818.3( 66.0 )	89	190	5658( 77.5 )	1907( 26.1 )	2615( 35.8 )	34.6	32.2	4.10	3.47	8.98	11.8	85	10.9	163	2.2	63	26	12	8	1	6103( 85 )	100	
前年成績	73	5344.2( 73.2 )	4697.9( 64.4 )	88	188	5678( 77.8 )	1866( 25.6 )	2537( 34.8 )	34.1	32.0	4.07	3.43	8.93	11.4	84	10.9	176	2.3	60	27	13	9	1	6135( 86 )	100	

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	121			1				2	22	66	27	3	
5 0	170			1	4			4	32	58	62	8	1
4 5	312		1	10	9	9	4	17	50	75	95	37	5
4 0	505	1	9	18	44	25	6	29	69	86	132	80	6
3 5	732	9	19	40	92	55	14	18	45	83	192	148	17
3 0	1034	14	52	79	121	107	49	27	17	76	211	218	63
2 5	971	39	39	50	125	151	77	12	8	14	145	214	97
2 0	636	16	14	19	51	104	87	3	7	7	54	154	120
1 5	277	5	2	5	14	29	53	1	2	1	14	62	89
15未満	127	2		1	2	6	15	1		1	5	24	70
頭 数	4885	86	136	224	462	486	305	114	252	467	937	948	468
平 均 乳 量		27.6	31.3	32.5	31.8	28.9	25.3	38.3	43.5	43.6	36.7	30.6	23.5
乳 脂 %		4.55	3.90	3.84	3.99	4.25	4.53	4.50	3.98	3.78	3.99	4.22	4.51
蛋 白 %		3.52	3.19	3.29	3.47	3.64	3.87	3.49	3.12	3.19	3.44	3.64	3.87
無 脂 %		9.02	8.85	8.95	9.07	9.22	9.39	8.97	8.68	8.76	8.95	9.09	9.24
MUN mg/dl		11.2	11.5	11.9	12.3	12.0	11.2	10.2	10.7	11.7	12.0	12.0	11.7
P / F 比 %		77	82	86	87	86	85	78	78	84	86	86	86
体細胞数(千)		167	104	110	77	117	125	199	154	134	170	207	241
リニアスコア		2.7	1.8	1.5	1.5	2.0	2.3	2.3	1.9	1.7	2.2	2.7	3.2
スコア5以上出現率%		7	5	5	4	8	7	14	12	12	12	16	18
濃 飼 量		10.3	11.2	10.9	11.0	10.9	11.0	10.8	11.2	11.2	11.2	11.0	10.5

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	1556	8951	4.10	3.46	9.04	11804
2 産	1152	10640	4.07	3.45	8.95	12178
3産以上	1355	10922	4.00	3.38	8.83	11254
平均又は 合計	4063	10087	4.05	3.43	8.94	11727

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	587	589	601
2 産	650	640	651
3産以上	703	687	689
前回体重 に対する 増 減	1 産	+4	+12
	2産以上	+4	+6

搾 乳 管 理	
ユニット	7.9 台
1 回 平 均	101 分
1 頭 平 均	18 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)	2468	27	3 ( 1 % )	2 (   % )	10 ( 2 % )	1 (   % )			56 ( 10 % )	2 (   % )	60 ( 11 % )	412 ( 75 % )	546	6
1 産 (比率)	1906	21	26 ( 8 % )	12 ( 4 % )	56 ( 17 % )	21 ( 7 % )	2 ( 1 % )	10 ( 3 % )	71 ( 22 % )	12 ( 4 % )	70 ( 22 % )	41 ( 13 % )	321	4
2 産 (比率)	14		30 ( 7 % )	23 ( 5 % )	79 ( 18 % )	43 ( 10 % )	14 ( 3 % )	6 ( 1 % )	120 ( 27 % )	16 ( 4 % )	79 ( 18 % )	33 ( 7 % )	443	5
3産以上 (比率)	15		106 ( 10 % )	45 ( 4 % )	137 ( 13 % )	122 ( 12 % )	27 ( 3 % )	29 ( 3 % )	282 ( 27 % )	29 ( 3 % )	176 ( 17 % )	78 ( 8 % )	1031	11
除籍日までの年齢			5 - 1	5 - 1	5 - 3	5 - 6	5 - 3	5 - 3	5 - 5	5 - 4	4 - 10	4 - 11		

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 4 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	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	854( 11.7 )	1.9	20	44	92	15	275( 3.8 )	24	142	3	17	28	17	35	55	14	68	10	8
6	916( 12.5 )	1.8	21	38	96	15	293( 4.0 )	24	139	4	18	27	16	35	60	9	73	8	10
7	887( 12.2 )	1.9	22	39	92	15	283( 3.9 )	27	134	2	16	31	19	32	56	13	73	9	5
8	852( 11.7 )	1.9	21	43	94	15	274( 3.8 )	25	132	1	20	28	17	34	59	15	64	10	11
9	861( 11.8 )	1.9	23	39	93	14	215( 2.9 )	27	141	6	18	20	19	36	61	13	68	7	12
10	1011( 13.8 )	2.0	27	36	92	15	309( 4.2 )	22	141	4	20	19	16	41	62	13	71	8	9
11	1101( 15.1 )	2.0	26	45	88	14	404( 5.5 )	22	137	3	25	22	13	37	58	13	71	11	6
12	1120( 15.3 )	1.9	22	45	94	15	436( 6.0 )	23	138	3	18	29	16	34	57	14	70	10	6
1	1043( 14.3 )	1.9	25	44	96	15	385( 5.3 )	23	143	2	18	25	18	37	60	11	72	10	7
2	1111( 15.2 )	1.9	24	50	93	16	445( 6.1 )	24	141	2	22	21	19	36	60	10	72	11	7
3	1028( 14.1 )	1.9	23	20	94	15	145( 2.0 )	26	134	6	25	21	16	32	61	13	71	9	7
4	933( 12.8 )	2.0	26	1	93	15	6( 0.1 )	25	157			33	17	50	60	9	71	13	7
平均・計	266( 3.6 )	1.8	21		99	15	( )	24							61	12	66	14	8
前年成績	4655( 63.8 )	1.9	23	38	93	15	3470( 47.5 )	24	139	3	20	25	17	36	59	12	70	10	8
	3336( 45.7 )	2.0	25	38	92	15	3849( 52.7 )	25	141	3	18	24	18	37	59	13	70	8	9

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	10253	4.09	3.45	8.94
5	10264	4.09	3.45	8.94
6	10255	4.09	3.46	8.95
7	10242	4.10	3.46	8.95
8	10238	4.10	3.47	8.96
9	10245	4.11	3.48	8.97
10	10254	4.11	3.48	8.97
11	10260	4.12	3.48	8.98
12	10279	4.12	3.49	8.98
1	10308	4.12	3.49	8.98
2	10300	4.12	3.49	8.99
3	10317	4.12	3.49	8.99

地区 10317 4.12 3.49 8.99  
全道 10029 4.08 3.43 8.90  
( 2025 年 3 月平均 )

授精報告		未経産	1386	頭	39	%								
		経産	3868	頭	69	%								
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		1767	853	頭	236	頭	210	頭	106	頭	362	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	328	5		32		28		19		16			
	3ヵ月	1124	6		32		30		17		16			
	過去1ヵ年	4208	7		32		29		18		14			
繁殖に供さない牛													160	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)	582 頭	3079 頭	71 頭	1502 頭	+118439 円	+3028	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	297	1792	51	685	+102150	+2910	+776	+0.23	+0.12	+0.11
未 経 産	522	2835	73	102	+94859	+2806	+738	+0.17	+0.10	+0.10
1 産	364	1629	75	6	+102791	+2728	+841	+0.08	+0.07	+0.10
2 産 以 上	802	2908		8	+80058	+2553	+658	+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
	270 頭	270 頭	325 頭	287 頭	417 頭	338 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	1500 頭	26 %	26 %	17 %	11 %	20 %	412 日	413 日
3 産	1057	20	25	18	13	24	420	418
4 産 以 上	1081	18	24	19	14	25	423	427
平均又は 合計	3638	22	25	18	13	23	418	419

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 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2352 頭 ( 36 % )	2074 頭 ( 28 % )	1610 頭 ( 18 % )	1071 頭 ( 10 % )	602 頭 ( 8 % )	産次 2.3

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 )	240 頭 ( 74 )	377 頭 ( 156 )	436 頭 ( 148 )	531 頭 ( 137 )	589 頭 ( 141 )	478 頭 ( 118 )	584 頭 ( 153 )	314 頭 ( 80 )