

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 9 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	56806468(788979)		6880098(95557)		要した濃飼費
	(前年対比 103 %)		(前年対比 105 %)		1809 円
濃 飼	19152639(266009)		1027620(14273)		乳 飼 比
	(前年対比 101 %)		(前年対比 103 %)		15 %
	乳 代 - 濃 飼 費		5852478(81284)		飼料効果
			(前年対比 106 %)		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	2173	2176	718	269646	39344	230302	1.31	1.13	2.94	124	55
前 月	2152	2187	722	264496	39648	224848	1.26	1.10	2.90	123	55
3 ヲ 月	2174	2190	724	268705	39677	229028	1.30	1.11	2.93	124	55
最近1ヵ年	2169	2185	727	262473	39125	223348	1.34	1.13	2.93	121	54

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
29 日		1.6 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	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	%		
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	5705(79.2)	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)	200(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)	229(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	433(6.0)	153(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	5837(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	5841(81.1)	4638(64.4)	89	201	453(6.3)	172(2.4)	212(2.9)	34.3	33.5	3.97	3.41	8.95	11.0	86	10.9	153	2.2	63	26	11	8	1	6219(89)	98	
7	72	5857(81.3)	4555(63.3)	87	197	556(7.7)	172(2.4)	287(4.0)	34.0	33.3	3.95	3.36	8.88	11.3	85	11.1	169	2.2	64	23	13	9	1	6499(94)	99	
8	72	5850(81.3)	4594(63.8)	88	193	569(7.9)	150(2.1)	273(3.8)	33.7	32.8	3.84	3.34	8.85	11.4	87	11.0	190	2.3	61	25	14	10	1	6940(99)	98	
9	72	5793(80.5)	4599(63.9)	88	190	164(2.3)	49(0.7)	79(1.1)	35.5	33.1	3.97	3.41	8.89	10.9	86	10.9	203	2.3	60	25	14	10	1	7133(102)	100	
平均・計	72	5441.0(75.6)	4799.6(66.7)	89	189	5757(80.0)	1912(26.6)	2736(38.0)	34.9	32.6	4.09	3.47	8.98	11.6	85	11.0	163	2.2	63	25	11	8	1	6219(88)	99	
前年成績	72	5380.8(74.7)	4753.1(66.0)	89	191	5536(76.9)	1906(26.5)	2438(33.9)	34.2	31.8	4.09	3.46	8.95	11.6	85	10.9	174	2.3	61	27	13	9	1	6248(89)	99	

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	77							2	18	34	17	6	
5 0	131				1	2	6	30	42	40	9	1	
4 5	313			10	16	4	2	13	58	84	91	31	4
4 0	532		5	17	36	22	10	30	91	108	116	84	13
3 5	793	3	28	65	89	63	17	29	65	91	164	130	49
3 0	949	12	40	82	144	94	48	30	30	57	140	187	85
2 5	884	18	30	46	137	130	61	18	17	28	75	190	134
2 0	559	20	17	23	56	75	67	7	9	11	32	112	130
1 5	263	5	4	7	17	25	35	6	1	5	9	34	115
15未満	98	4		1	1	3	14	1		1	7	12	54
頭 数	4599	62	124	251	497	418	254	142	319	461	691	795	585
平 均 乳 量		25.5	30.7	32.8	31.7	29.6	26.3	36.1	42.0	41.7	37.7	31.8	24.9
乳 脂 %		4.27	3.89	3.75	3.87	4.11	4.37	4.26	3.82	3.66	3.83	4.07	4.38
蛋 白 %		3.44	3.13	3.22	3.41	3.55	3.71	3.51	3.09	3.13	3.35	3.56	3.79
無 脂 %		8.89	8.76	8.80	8.95	9.08	9.22	8.93	8.60	8.63	8.83	8.98	9.15
MUN mg/dl		10.3	10.4	11.1	11.2	10.8	10.8	9.6	10.3	10.5	11.1	11.2	10.9
P / F 比 %		81	81	86	88	86	85	82	81	85	88	87	86
体細胞数(千)		173	107	110	151	95	136	292	186	180	255	276	254
リニアスコア		2.7	2.0	1.8	2.0	1.7	2.1	2.7	2.0	2.0	2.3	2.6	3.2
スコア5以上出現率%		11	6	7	9	7	9	20	15	14	18	18	21
濃 飼 量		11.0	11.9	11.1	11.1	11.1	10.8	10.7	11.2	11.2	11.4	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	1601	9059	4.11	3.47	9.05	11935
2 産	1152	10633	4.09	3.46	8.97	12144
3産以上	1427	11062	4.02	3.40	8.86	11420
平均又は 合計	4180	10176	4.07	3.44	8.96	11817

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	586	590	601
2 産	647	636	649
3産以上	702	688	692
前回体重 に対する 増 減	1 産	+4	+13
	2産以上	+3	+6

搾 乳 管 理	
ユニット	7.9 台
1 回 平 均	98 分
1 頭 平 均	18 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 46 %
2 回 目	50 % 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)	2653	29	3	1	16	1	3		59	1	62	447	593	6
1 産 (比率)	1924	21	28	11	67	23	1	14	80	12	69	49	354	4
2 産 (比率)	11		33	22	81	43	11	7	113	16	70	38	434	5
3産以上 (比率)	12		113	54	134	119	35	23	281	28	177	68	1032	11
除籍日までの年齢			5- 1	5- 4	5- 3	5- 4	5- 5	4- 11	5- 4	5- 4	5- 1	4- 7		

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 9 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	%	%	%	%
9	881(12.2)	1.9	24	36	90	15	261(3.6)	22	138	4	20	21	16	39	62	12	73	7	8
10	985(13.7)	1.9	24	45	89	15	342(4.8)	21	134	4	26	22	12	35	56	13	71	11	5
11	1009(14.0)	1.8	21	45	93	15	379(5.3)	23	136	3	17	30	17	32	57	14	70	10	6
12	938(13.0)	1.9	24	44	96	15	339(4.7)	23	139	2	19	25	18	36	59	12	72	10	6
1	1049(14.6)	1.9	24	48	93	15	398(5.5)	23	136	2	22	22	20	34	60	9	73	11	6
2	953(13.2)	1.8	22	46	94	16	341(4.7)	26	136	4	22	23	18	33	59	14	71	9	6
3	1014(14.1)	1.9	24	43	93	15	345(4.8)	27	142	2	19	22	18	38	59	11	69	13	7
4	1037(14.4)	1.9	24	40	95	15	372(5.2)	28	143	2	17	24	20	37	57	13	71	10	7
5	1070(14.9)	1.9	22	51	92	15	428(5.9)	28	135	2	18	28	20	32	61	8	72	10	9
6	935(13.0)	1.9	21	50	92	15	354(4.9)	30	139	3	21	25	16	35	58	14	69	9	8
7	841(11.7)	1.9	23	16	97	15	116(1.6)	29	146	1	20	22	16	41	58	19	63	7	12
8	818(11.4)	2.0	26	1	96	15	8(0.1)	30	116			63	25	13	58	13	71	8	8
9	257(3.6)	2.2	34		89	14	()	32							53	17	72	7	3
平均・計	4713(65.5)	1.9	23	40	93	15	3683(51.2)	26	138	3	20	24	18	35	59	13	70	9	8
前年成績	3363(46.7)	2.0	25	39	94	15	3931(54.6)	25	142	3	17	25	18	37	59	13	69	9	9

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
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	10355	4.12	3.49	8.99
6	10382	4.12	3.48	8.99
7	10408	4.11	3.48	8.99
8	10440	4.11	3.48	8.99

地区 10440 4.11 3.48 8.99
全道 10160 4.07 3.43 8.90
(2025 年 8 月平均)

授精報告		未経産	1353	頭	37	%	
		経産	3792	頭	67	%	
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		1855	958頭	280頭	169頭	87頭	361頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	302	7	31	26	18	19
	3ヵ月	991	5	31	31	17	16
	過去1ヵ年	4237	6	31	31	17	15
繁殖に供さない牛			147 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)	488 頭	2910 頭	79 頭	1649 頭	+115240 円	+3021	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	250	1904	40	653	+109122	+2956	+794	+0.23	+0.14	+0.15
未 経 産	509	2993	70	117	+94745	+2817	+696	+0.24	+0.13	+0.13
1 産	348	1600	55	8	+104492	+2755	+810	+0.20	+0.12	+0.12
2 産 以 上	781	2996		5	+87421	+2582	+694	+0.13	+0.09	+0.10
							+0.06	+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
	322 頭	278 頭	304 頭	273 頭	395 頭	340 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	1570 頭	28 %	24 %	16 %	11 %	20 %	日	日
3 産	1072	22	25	17	12	24	411	408
4 産 以 上	1089	20	25	17	13	25	419	418
平均又は 合計	3731	24	24	17	12	23	422	428
							417	418

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 - 3	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 1	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	2374 頭 (35 %)	2011 頭 (29 %)	1683 頭 (19 %)	1083 頭 (10 %)	584 頭 (7 %)	産次 2.3

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)	276 頭 (74)	509 頭 (134)	529 頭 (149)	518 頭 (162)	543 頭 (155)	518 頭 (142)	558 頭 (189)	241 頭 (64)