

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 2 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 要した濃飼費 1820円
乳量	56007601(767227) (前年対比 103%)	6711612(91940) (前年対比 109%)	
濃飼	19102068(261672) (前年対比 103%)	1019247(13962) (前年対比 106%)	乳飼比 15%
	乳代 - 濃飼費	5692365(77978) (前年対比 110%)	飼料効果 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
検 定 日	2179	2186	739	261180	39597	221583	1.35	1.14	2.93	120	54
前 月	2106	2149	724	255291	38929	216362	1.37	1.14	2.92	121	54
3ヵ月	2115	2137	722	255156	38735	216421	1.36	1.14	2.92	121	54
最近1ヵ年	2097	2108	713	250687	38103	212584	1.32	1.12	2.88	120	53

前 か ら の 数	回 の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 ま で	協 受 付 か ら ま で
30日	2.2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 出 荷 乳 量 x 100			
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	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	平 均	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万				
検 定 月	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千円	%	
2	73	5602(76.7)	4624(63.3)	88	187	484(6.6)	153(2.1)	213(2.9)	35.0	32.0	4.19	3.52	9.03	12.1	84	10.9	163	2.3	61	27	12	8	1	5816(81)	99
3	73	5629(77.1)	4769(65.3)	89	188	493(6.8)	194(2.7)	200(2.7)	33.9	31.8	4.18	3.52	9.03	11.3	84	10.9	162	2.3	62	27	12	8	1	6193(86)	100
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	5728(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	5746(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	5735(78.6)	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	5730(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	5750(78.8)	4581(62.8)	88	184	491(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	5728(78.5)	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	5761(78.9)	4708(64.5)	89	183	470(6.4)	153(2.1)	219(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	5737(78.6)	4773(65.4)	89	186	160(2.2)	52(0.7)	78(1.1)	34.9	32.4	4.17	3.52	9.04	11.6	84	11.0	145	2.2	64	25	10	7	1	5437(77)	100
平均・計	73	5433.7(74.4)	4795.6(65.7)	89	191	5755(78.8)	1950(26.7)	2598(35.6)	34.5	32.1	4.10	3.47	8.97	11.9	85	10.9	166	2.2	62	26	12	8	1	6161(86)	99
前年成績	73	5306.3(72.7)	4649.5(63.7)	88	188	5622(77.0)	1824(25.0)	2550(34.9)	34.1	32.0	4.06	3.42	8.92	11.3	84	10.9	174	2.3	61	27	13	9	1	5911(84)	100

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	頭
55以上	101		1					37	46	15	2			
50	159			3			9	46	45	49	6	1		
45	280		2	4	7	4	15	53	85	93	16			
40	440		17	16	35	16	3	19	51	101	131	44	7	
35	738	3	25	57	75	43	14	32	47	132	188	98	24	
30	1004	15	44	82	128	100	50	29	26	60	255	155	60	
25	972	25	29	65	129	131	81	8	8	41	173	161	121	
20	693	18	18	22	84	105	95	5	9	13	87	94	143	
15	269	10	2	3	19	28	45		1		17	36	108	
15未満	117	3	1	1	4	6	17			1	10	12	62	
頭 数	4773	74	139	250	484	433	306	117	278	524	1018	624	526	
平均乳量	26.0	32.4	32.2	30.4	28.2	24.9	38.3	44.2	41.5	35.2	30.5	23.3		
乳 脂 %	4.63	3.93	3.94	4.12	4.36	4.59	4.40	3.99	3.89	4.11	4.29	4.58		
蛋 白 %	3.53	3.14	3.27	3.53	3.70	3.90	3.58	3.15	3.24	3.51	3.70	3.94		
無 脂 %	9.01	8.77	8.92	9.15	9.28	9.42	9.05	8.72	8.81	9.02	9.14	9.29		
MUN mg/dl	11.2	10.7	11.7	12.3	11.8	11.5	10.1	10.8	11.1	12.0	11.9	11.7		
P / F 比 %	76	80	83	86	85	85	81	79	83	85	86	86		
体細胞数(千)	179	112	68	90	118	93	160	124	171	172	168	187		
リニアスコア	2.8	1.8	1.5	1.6	1.9	2.1	2.3	1.7	1.9	2.3	2.5	3.0		
スコア5以上出現率%	11	10	2	5	6	6	10	7	13	13	12	16		
濃 飼 量	10.6	11.1	11.2	10.7	11.2	10.8	10.8	11.3	11.2	11.1	11.1	10.5		

年 間 305日 成 績	頭 数	240日 ~ 305日 間 成 績				
		乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	補 正 乳 量
1 産	1591	8935	4.10	3.45	9.03	11805
2 産	1212	10672	4.06	3.44	8.94	12226
3産以上	1406	10914	4.00	3.37	8.83	11257
平均又は 合計	4209	10096	4.05	3.42	8.93	11743

産 次	平均体重(kg)		
	分娩後	70- 100日	240- 270日
1 産	588	589	601
2 産	650	640	650
3産以上	703	686	689
前回体重 に対する 増 減	1 産	+4	+12
	2産以上	+4	+8

搾 乳 管 理	
ユニット	8.0 台
1回平均	98 分
1頭平均	17 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 ー ス 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 ー ス ー 比 率
未 経 産 (比 率)	2433	27	3	2	15	1		1	59	2	58	447	588	7
1 産 (比 率)	1944	22	26	8	50	20	3	12	74	13	75	38	319	4
2 産 (比 率)	14		28	22	74	40	12	6	127	18	79	31	437	5
3産以上 (比 率)	20		126	49	142	110	27	26	272	26	169	84	1031	11
除籍日までの年齢			5- 3	5- 2	5- 4	5- 4	5- 4	5- 1	5- 4	5- 0	4- 10	5- 0		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 2
産 次
3.0

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヵ 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 2 月 分

石狩
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 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	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
2	857(11.7)	1.9	25	43	94	15	297(4.1)	27	144	3	14	26	15	41	59	17	67	8	8
3	940(12.9)	1.8	22	45	89	15	327(4.5)	23	134	3	23	24	20	29	56	15	67	10	7
4	920(12.6)	1.9	21	42	93	15	291(4.0)	24	142	3	16	27	18	35	56	14	67	10	10
5	983(13.5)	1.8	22	38	96	15	316(4.3)	24	141	3	18	26	17	35	60	10	72	8	10
6	945(12.9)	1.9	22	40	93	15	307(4.2)	27	134	2	16	31	19	33	56	14	72	9	5
7	883(12.1)	1.9	22	41	95	15	285(3.9)	26	135	1	19	27	18	36	59	15	63	10	12
8	887(12.2)	2.0	24	38	93	14	222(3.0)	28	145	6	18	20	18	38	62	13	68	7	12
9	1031(14.1)	2.0	28	38	92	14	330(4.5)	22	146	4	20	18	15	43	61	14	70	7	9
10	1125(15.4)	2.0	27	47	88	14	437(6.0)	22	138	4	24	22	12	38	57	13	71	11	5
11	1104(15.1)	1.9	23	49	94	15	461(6.3)	23	139	3	18	28	16	34	57	14	71	10	6
12	1003(13.7)	2.0	26	23	96	15	193(2.6)	25	132	3	21	27	21	29	60	11	72	10	7
1	953(13.1)	2.0	26	2	93	15	10(0.1)	23	114	10		50	30	10	60	9	71	12	8
2	266(3.6)	1.9	24		92	16	()	21							66	12	72	6	10
平均・計	4615(63.2)	1.9	24	37	93	15	3476(47.6)	24	139	3	19	25	17	36	59	13	69	9	8
前年成績	3309(45.3)	2.0	25	38	93	15	3773(51.7)	25	141	3	18	25	18	37	59	13	69	9	9

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)	588	2876	117	1480	+120681	+3063	+931	+0.23	+0.13	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	296	1760	47	678	+108172	+2978	+825	+0.24	+0.13	+0.11
未 経 産	512	2755	58	84	+102955	+2878	+800	+0.19	+0.11	+0.11
1 産	380	1606	63	7	+105715	+2740	+865	+0.09	+0.07	+0.10
2 産 以 上	803	2865		13	+79572	+2535	+654	+0.06	+0.06	+0.08

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	283頭	275頭	324頭	303頭	428頭	337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	1513	26	27	17	10	20	411	415
3 産	1092	20	24	18	14	24	421	417
4 産 以 上	1079	18	23	20	14	25	424	424
平均又は 合計	3684	22	25	18	12	23	418	418

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
2	10234	4.08	3.44	8.93
3	10240	4.08	3.44	8.93
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	10307	4.12	3.49	8.98
地区	10307	4.12	3.49	8.98
全道	10005	4.07	3.42	8.89

(2025年 1月平均)

授精報告		未経産	1313 頭	39 %			
		経産	3762 頭	68 %			
頭 数 分 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	1809	847 頭	276 頭	198 頭	120 頭	368 頭	
初 回 授 精	前月	362	6	31	28	17	17
	3ヵ月	1176	6	30	30	19	16
	過去1ヵ年	4151	7	32	29	18	14
繁殖に供さない牛		168 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	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 - 3	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	2359頭 (36%)	2056頭 (27%)	1570頭 (19%)	1085頭 (10%)	600頭 (7%)	産次 2.3

月別分娩 予定頭数	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
頭 数 (初 産)	255頭 (84)	482頭 (153)	407頭 (127)	387頭 (160)	449頭 (143)	565頭 (139)	613頭 (139)	298頭 (54)