

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

上川

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	137614099( 929825 )	( 前年対比 103 % )	16428339( 111002 )	( 前年対比 107 % )	要した濃飼費 1003 円
濃 飼	28689227( 193846 )	( 前年対比 102 % )	1380873( 9330 )	( 前年対比 103 % )	乳 飼 比 8 %
	乳 代 - 濃 飼 費		15047466( 101672 )	( 前年対比 164 % )	飼料効果 4.8

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	2628	2637	542	311936	26159	285777	1.35	1.15	2.97	119	48
前 月	2567	2568	538	295045	25960	269085	1.35	1.15	2.95	115	48
3 ヲ 月	2586	2587	539	304466	25957	278509	1.35	1.15	2.95	118	48
最近1ヵ年	2527	2526	527	300668	25324	275344	1.31	1.12	2.89	119	48

前 か 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
31 日		3.2 日	3.6 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
						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																									出 荷 乳 量 × 100
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	%	千円	%
4	147	13674( 93.0 )	11675( 79.4 )	90	189	1076( 7.3 )	411( 2.8 )	458( 3.1 )	33.1	32.3	4.09	3.45	8.95	12.3	84	9.6	198	2.4	59	26	14	10	1	17183( 117 )	101
5	147	13770( 93.7 )	11844( 80.6 )	90	194	831( 5.6 )	309( 2.1 )	321( 2.2 )	32.8	32.4	4.02	3.42	8.93	13.1	85	9.6	208	2.4	59	26	15	10	1	18313( 125 )	101
6	147	13768( 93.7 )	11492( 78.2 )	89	199	987( 6.7 )	353( 2.4 )	406( 2.7 )	33.2	33.0	3.96	3.40	8.91	12.9	86	9.5	208	2.4	60	26	15	10	1	17562( 119 )	100
7	147	13799( 93.9 )	11358( 77.3 )	88	198	1331( 9.0 )	387( 2.6 )	533( 3.6 )	33.0	32.4	3.94	3.37	8.87	13.7	86	9.5	220	2.4	58	26	16	11	1	18302( 125 )	99
8	147	13827( 94.1 )	11452( 77.9 )	88	193	1380( 9.3 )	410( 2.8 )	568( 3.8 )	32.8	31.8	3.92	3.35	8.82	13.4	85	9.6	247	2.6	56	27	17	12	1	19645( 134 )	100
9	147	13850( 94.2 )	11419( 77.7 )	89	190	1192( 8.1 )	385( 2.6 )	499( 3.4 )	34.2	32.0	3.99	3.40	8.87	12.8	85	9.6	243	2.6	56	27	17	11	1	19443( 134 )	100
10	147	13794( 93.8 )	11439( 77.8 )	88	189	1174( 7.9 )	324( 2.2 )	492( 3.3 )	35.3	31.7	4.11	3.48	8.95	12.1	85	9.6	222	2.5	57	27	16	11	1	18937( 131 )	101
11	148	13786( 93.1 )	11449( 77.4 )	89	186	1198( 8.1 )	354( 2.4 )	508( 3.4 )	35.4	31.4	4.16	3.52	9.00	12.2	85	9.7	201	2.4	59	26	15	10	1	17082( 115 )	100
12	148	13734( 92.8 )	11359( 76.8 )	88	185	1171( 7.9 )	374( 2.5 )	477( 3.2 )	35.4	31.9	4.18	3.54	9.04	13.5	85	9.7	204	2.4	60	26	15	10	1	17427( 118 )	100
1	148	13791( 93.2 )	11328( 76.5 )	89	184	1286( 8.7 )	437( 3.0 )	553( 3.7 )	35.2	32.2	4.18	3.51	9.03	14.1	84	9.7	200	2.4	60	25	15	10	1	17321( 119 )	100
2	148	13795( 93.2 )	11542( 78.0 )	88	183	998( 6.7 )	331( 2.2 )	448( 3.0 )	34.9	32.6	4.15	3.51	9.02	13.2	85	9.8	194	2.3	61	25	14	10	1	15776( 107 )	100
3	148	13769( 93.0 )	11548( 78.0 )	89	186	1170( 7.9 )	376( 2.5 )	490( 3.3 )	34.3	32.7	4.13	3.51	9.02	13.0	85	9.7	190	2.3	60	26	14	9	1	16848( 115 )	100
4	148	13826( 93.4 )	11775( 79.6 )	90	190	368( 2.5 )	138( 0.9 )	163( 1.1 )	34.1	33.0	4.10	3.48	8.99	13.1	85	9.7	201	2.3	61	26	14	10	1	17492( 118 )	100
平均・計	148	13231.0( 89.4 )	11715.1( 79.2 )	89	190	13794( 93.2 )	4451( 30.1 )	5753( 38.9 )	34.1	32.2	4.07	3.45	8.95	13.0	85	9.7	211	2.4	59	26	15	10	1	17820( 121 )	100
前年成績	145	13200.1( 91.0 )	11645.3( 80.3 )	88	189	13615( 93.9 )	4428( 30.5 )	5664( 39.1 )	33.7	31.9	4.04	3.41	8.90	12.1	84	9.6	221	2.5	58	27	16	11	1	17092( 119 )	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
55以上	250				1	1		6	84	112	43	3	
5 0	425		1	4	5	5	1	18	87	135	145	22	2
4 5	791		9	13	22	12	5	46	140	209	259	68	8
4 0	1318	5	32	59	67	61	15	73	125	250	388	211	32
3 5	1873	14	57	140	170	170	47	60	113	168	490	355	89
3 0	2513	54	86	222	320	275	146	65	83	147	448	496	171
2 5	2180	64	76	129	259	303	184	25	39	74	313	474	240
2 0	1418	36	24	63	118	190	161	11	9	39	155	333	279
1 5	633	13	9	14	50	57	98	5	5	7	50	152	173
15未満	374	7	7	1	22	21	59	1	2	8	22	57	167
頭 数	11775	193	301	645	1034	1095	716	310	687	1149	2313	2171	1161
平 均 乳 量		27.7	31.9	32.6	30.8	29.7	25.7	38.6	43.4	42.2	36.7	30.7	24.4
乳 脂 %		4.46	4.04	3.93	4.05	4.26	4.51	4.47	3.84	3.79	3.98	4.23	4.44
蛋 白 %		3.49	3.20	3.29	3.52	3.65	3.84	3.53	3.09	3.19	3.42	3.64	3.88
無 脂 %		9.00	8.86	8.94	9.12	9.23	9.37	8.99	8.63	8.74	8.93	9.08	9.25
MUN mg/dl		12.0	13.2	13.6	13.6	13.5	13.1	11.6	12.1	13.0	13.3	13.1	12.7
P / F 比 %		78	79	84	87	86	85	79	81	84	86	86	87
体細胞数(千)		221	137	106	135	139	154	243	178	187	238	258	246
リニアスコア		2.6	2.0	1.7	1.6	2.1	2.4	2.4	1.9	2.0	2.4	2.9	3.2
スコア5以上出現率%		12	8	7	6	10	12	13	12	13	17	18	20
濃 飼 量		10.0	9.2	10.0	9.8	9.7	9.3	9.6	9.8	10.3	9.9	9.8	9.3

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	3840	8940	4.08	3.45	9.02	12001	
2 産	2989	10520	4.03	3.42	8.92	12088	
3産以上	3604	10777	3.97	3.34	8.80	11159	
平均又は 合計	10433	10027	4.02	3.40	8.91	11735	

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	598	621	666
2 産	645	669	702
3産以上	674	694	700
前回体重 に対する 増 減	1 産	+7	+54
	2 産以上	-7	+22

搾 乳 管 理			
ユニット	7.4 台		
1 回 平 均	105 分		
1 頭 平 均	15 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
未経産 (比率)	4880	25	5	3	28	7		8	138	9	249	568	1015	5
1 産 (比率)	4499	23	71	32	97	23	14	27	289	57	169	94	873	4
2 産 (比率)	97		140	28	146	66	17	24	338	54	206	107	1126	6
3産以上 (比率)	117	1	284	74	254	179	38	80	718	177	471	207	2482	12
除籍日までの年齢			5- 0	4- 8	5- 2	5- 3	4- 7	5- 2	5- 0	5- 2	4- 9	5- 0		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 0
産次	2.9

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

上川

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	2033( 13.7 )	1.9	23	46	89	14	746( 5.0 )	30	135	4	25	21	18	33	60	12	61	19	9
5	2049( 13.8 )	1.9	23	44	87	14	735( 5.0 )	27	133	5	25	19	18	33	58	15	58	19	8
6	2028( 13.7 )	1.9	23	40	88	14	722( 4.9 )	32	134	4	23	24	17	32	58	17	59	14	10
7	2023( 13.7 )	2.0	25	40	91	14	668( 4.5 )	30	141	3	20	24	18	35	57	20	59	10	10
8	2001( 13.5 )	2.0	27	43	91	14	667( 4.5 )	33	136	4	20	22	16	37	54	22	63	7	9
9	2303( 15.6 )	2.0	28	41	86	14	797( 5.4 )	32	142	6	24	17	14	39	56	18	67	8	7
10	2375( 16.0 )	2.0	26	47	86	14	945( 6.4 )	34	135	6	25	23	12	34	53	21	62	11	5
11	2489( 16.8 )	2.0	25	44	88	15	971( 6.6 )	32	138	4	23	23	17	33	57	17	64	13	6
12	2455( 16.6 )	1.9	24	47	90	14	1005( 6.8 )	35	134	5	21	23	19	32	56	15	66	12	6
1	2430( 16.4 )	2.0	26	48	87	14	1006( 6.8 )	36	136	4	23	25	16	32	54	19	62	15	5
2	2139( 14.5 )	2.0	26	16	90	15	324( 2.2 )	39	138	2	22	22	19	35	56	15	64	13	8
3	2295( 15.5 )	2.0	27	2	86	15	36( 0.2 )	39	134		28	22	17	33	57	15	63	13	8
4	634( 4.3 )	1.9	23		86	14	( )	39							57	16	62	13	9
平均・計	11441( 77.3 )	2.0	25	38	88	14	8622( 58.3 )	33	136	5	23	22	17	34	56	17	63	12	7
前年成績	8104( 55.9 )	2.1	27	39	88	14	9307( 64.2 )	31	140	5	20	21	16	37	57	16	63	13	8

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
4	10222	4.06	3.42	8.91
5	10238	4.06	3.42	8.92
6	10244	4.06	3.43	8.92
7	10252	4.07	3.43	8.93
8	10272	4.07	3.44	8.93
9	10298	4.08	3.44	8.94
10	10319	4.08	3.45	8.94
11	10334	4.08	3.45	8.95
12	10345	4.08	3.46	8.95
1	10358	4.08	3.46	8.95
2	10347	4.08	3.46	8.95
3	10367	4.08	3.46	8.96

地区 10367 4.08 3.46 8.96  
全道 10029 4.08 3.43 8.90  
( 2025 年 3 月平均 )

授精報告		未経産 経産	2138 頭 9598 頭	37 % 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		3977	2019頭	575頭	404頭	195頭	784頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	920	9	43	28	12	8
	3ヵ月	2743	10	39	28	13	11
	過去1ヵ年	10334	11	38	27	13	12
繁殖に供さない牛			252 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)	2001 頭	4821 頭	263 頭	4571 頭	+118354 円	+3085	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	1005	2759	116	2507	+116619	+2983	+887	+0.25	+0.15	+0.17
未 経 産	1100	3948	192	576	+107684	+2859	+888	+0.26	+0.11	+0.12
1 産	1260	3168	130	209	+102878	+2773	+860	+0.17	+0.08	+0.07
2 産 以 上	3115	5756		188	+81668	+2607	+816	+0.14	+0.10	+0.11
							+643	+0.11	+0.09	+0.12

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
	1519 頭	797 頭	613 頭	477 頭	546 頭	499 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	3638 頭	32 %	22 %	15 %	10 %	21 %	日	日
3 産	2688	27	20	16	12	25	410	412
4 産 以 上	2772	24	21	17	13	25	418	417
平均又は 合計	9098	28	21	16	11	23	419	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 - 0	歳 月 3 - 1	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 4	歳 月 7 - 1	歳 月 3 - 6
産次別	頭 数 (比率)	4033 頭	4767 頭 ( 34 % )	3786 頭 ( 27 % )	2661 頭 ( 19 % )	1576 頭 ( 11 % )	1036 頭 ( 7 % )
							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 )	613 頭 ( 139 )	797 頭 ( 172 )	1001 頭 ( 239 )	1185 頭 ( 232 )	1264 頭 ( 259 )	1171 頭 ( 222 )	1249 頭 ( 226 )	569 頭 ( 103 )