

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 3 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	137542486( 916950 )		16419790( 109465 )		要した濃飼費
	( 前年対比 102 % )		( 前年対比 107 % )		1006 円
濃 飼	28763875( 191759 )		1384213( 9228 )		乳 飼 比
	( 前年対比 102 % )		( 前年対比 103 % )		8 %
	乳 代 - 濃 飼 費		15035577( 100237 )		飼料効果
			( 前年対比 165 % )		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	2554	2556	536	304371	25895	278476	1.35	1.15	2.95	119	48
前 月	2537	2529	531	303278	25581	277697	1.35	1.14	2.94	120	48
3 ヲ 月	2520	2518	529	301240	25548	275692	1.35	1.14	2.93	120	48
最近1ヵ年	2498	2495	522	298022	25109	272913	1.31	1.11	2.88	119	48

前 か ら 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 可 行 日 間
28 日		2.6 日	3.4 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	%		
3	148	13614( 92.0 )	11468( 77.5 )	89	188	1266( 8.4 )	463( 3.1 )	528( 3.5 )	33.5	31.8	4.14	3.48	8.99	12.4	84	9.7	203	2.4	59	27	15	10	1	16881( 115 )	99	
4	149	13750( 92.3 )	11736( 78.8 )	90	189	1078( 7.2 )	411( 2.7 )	460( 3.1 )	33.1	32.2	4.09	3.45	8.95	12.3	84	9.6	200	2.4	59	26	15	10	1	17311( 116 )	101	
5	149	13842( 92.9 )	11903( 79.9 )	90	194	832( 5.5 )	307( 2.0 )	323( 2.2 )	32.7	32.4	4.02	3.42	8.92	13.1	85	9.6	210	2.4	59	26	15	10	1	18455( 124 )	101	
6	149	13840( 92.9 )	11545( 77.5 )	89	200	993( 6.6 )	356( 2.4 )	409( 2.7 )	33.2	32.9	3.96	3.40	8.91	12.9	86	9.5	210	2.4	59	26	15	10	1	17695( 119 )	100	
7	149	13872( 93.1 )	11410( 76.6 )	88	198	1341( 8.9 )	387( 2.6 )	537( 3.6 )	32.9	32.4	3.94	3.37	8.87	13.7	86	9.5	222	2.4	58	26	16	11	1	18451( 124 )	99	
8	149	13900( 93.3 )	11507( 77.2 )	88	194	1385( 9.2 )	411( 2.7 )	568( 3.8 )	32.7	31.8	3.92	3.35	8.82	13.4	85	9.6	248	2.6	56	27	17	12	1	19780( 133 )	100	
9	149	13924( 93.4 )	11478( 77.0 )	89	190	1194( 8.0 )	386( 2.6 )	499( 3.3 )	34.2	31.9	3.99	3.40	8.87	12.8	85	9.6	244	2.6	55	27	17	12	1	19593( 133 )	100	
10	149	13866( 93.1 )	11500( 77.2 )	88	189	1174( 7.8 )	323( 2.2 )	493( 3.3 )	35.3	31.6	4.11	3.48	8.95	12.1	85	9.6	223	2.5	57	27	16	11	1	19086( 130 )	101	
11	150	13857( 92.4 )	11508( 76.7 )	89	186	1199( 8.0 )	355( 2.4 )	509( 3.4 )	35.3	31.4	4.16	3.52	9.00	12.2	85	9.7	203	2.4	58	26	15	10	1	17258( 115 )	100	
12	150	13803( 92.0 )	11383( 75.9 )	88	185	1170( 7.8 )	374( 2.5 )	474( 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	17497( 117 )	100	
1	150	13860( 92.4 )	11383( 75.9 )	89	185	1291( 8.6 )	438( 2.9 )	555( 3.7 )	35.1	32.1	4.18	3.51	9.03	14.1	84	9.7	202	2.4	60	25	15	10	1	17452( 118 )	100	
2	150	13862( 92.4 )	11598( 77.3 )	89	183	994( 6.6 )	329( 2.2 )	448( 3.0 )	34.9	32.6	4.14	3.51	9.02	13.1	85	9.8	196	2.3	60	25	14	10	1	15922( 107 )	100	
3	150	13822( 92.1 )	11572( 77.1 )	89	188	425( 2.8 )	133( 0.9 )	193( 1.3 )	34.3	32.7	4.13	3.51	9.02	13.0	85	9.7	190	2.3	60	26	14	9	1	17516( 118 )	100	
平均・計	150	13282.5( 88.6 )	11757.9( 78.4 )	89	190	13917( 92.8 )	4540( 30.3 )	5803( 38.7 )	34.0	32.1	4.07	3.45	8.95	13.0	85	9.6	214	2.4	58	26	15	11	1	17948( 121 )	100	
前年成績	147	13297.1( 90.5 )	11728.8( 79.8 )	88	190	13609( 92.6 )	4411( 30.0 )	5664( 38.5 )	33.7	31.8	4.04	3.40	8.90	12.1	84	9.6	222	2.5	57	27	16	11	1	17066( 117 )	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	215			1	3	2		10	77	85	35	2	
5 0	385		2	4	3	2	1	15	91	139	118	9	1
4 5	740		9	10	23	12	1	54	142	213	205	67	4
4 0	1219	4	22	49	73	55	16	60	129	227	386	166	32
3 5	1859	20	64	132	197	146	43	65	90	215	500	305	82
3 0	2461	31	107	186	305	270	131	73	62	174	471	473	178
2 5	2186	44	90	128	261	283	181	45	34	95	329	423	273
2 0	1449	24	33	78	142	169	186	9	8	31	170	347	252
1 5	702	11	9	17	52	52	122	4	4	10	74	118	229
15未満	356	4	4	6	20	18	56	1	4	5	25	47	166
頭 数	11572	138	340	611	1079	1009	737	336	641	1194	2313	1957	1217
平 均 乳 量		28.3	31.7	31.8	30.8	29.8	25.1	38.0	44.0	41.3	35.8	30.5	24.1
乳 脂 %		4.54	4.00	3.96	4.08	4.28	4.53	4.48	3.95	3.82	4.02	4.24	4.48
蛋 白 %		3.49	3.19	3.32	3.55	3.68	3.91	3.55	3.14	3.20	3.46	3.67	3.92
無 脂 %		9.00	8.84	8.96	9.14	9.24	9.43	9.01	8.69	8.74	8.96	9.11	9.26
MUN mg/dl		12.7	13.1	13.2	13.6	13.3	12.7	11.5	12.1	12.9	13.2	13.1	12.7
P / F 比 %		77	80	84	87	86	86	79	80	84	86	87	87
体細胞数(千)		142	159	109	135	143	161	177	141	203	214	231	275
リニアスコア		2.5	1.8	1.6	1.7	2.1	2.4	2.2	1.8	2.0	2.3	2.8	3.3
スコア5以上出現率%		9	8	7	7	10	12	15	12	15	16	17	22
濃 飼 量		9.5	10.1	9.8	9.8	9.7	9.3	9.5	10.2	10.2	10.0	9.8	9.2

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	3833	8943	4.08	3.44	9.02	12002	
2 産	3034	10502	4.02	3.42	8.92	12065	
3産以上	3622	10768	3.97	3.34	8.79	11149	
平均又は 合計	10489	10024	4.02	3.40	8.90	11726	

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	598	615	660
2 産	645	670	700
3産以上	674	695	708
前回体重 に対する 増 減	1 産	+5	+53
	2産以上	-6	+21

搾 乳 管 理		
ユニット	7.2 台	
1 回 平 均	105 分	
1 頭 平 均	15 分	
時 間 乳 量		
1 回 目	49 %	45 %
2 回 目	51 %	55 %

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)	4832	24	5	2	29	8	1	8	144	8	264	573	1042	5
1 産 (比率)	4562	23	79	26	100	25	16	25	282	61	172	89	875	4
2 産 (比率)	97		145	32	155	69	16	23	331	59	212	111	1153	6
3産以上 (比率)	115	1	286	70	260	188	40	72	735	181	482	218	2532	13
除籍日までの年齢			5- 0	4- 10	5- 3	5- 4	4- 7	5- 2	5- 0	5- 1	4- 9	5- 1		

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 3 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																			
3	2049( 13.7 )	1.9	24	42	85	14	733( 4.9 )	31	131	7	24	21	16	32	56	15	66	13	5
4	2089( 13.9 )	1.9	23	46	89	14	763( 5.1 )	30	135	4	25	20	18	33	60	12	61	19	9
5	2113( 14.1 )	1.9	23	43	87	14	756( 5.0 )	27	133	5	25	19	17	33	58	15	58	19	8
6	2096( 14.0 )	1.9	23	40	88	14	755( 5.0 )	31	136	4	23	23	17	33	58	17	59	14	9
7	2074( 13.8 )	2.0	25	40	91	14	682( 4.5 )	30	143	3	20	24	18	36	57	20	59	10	10
8	2031( 13.5 )	2.1	28	43	91	14	683( 4.6 )	33	137	4	20	22	16	37	54	22	62	7	9
9	2345( 15.6 )	2.0	28	41	86	14	815( 5.4 )	32	142	6	24	17	14	39	56	19	66	8	7
10	2426( 16.2 )	2.0	26	47	86	15	972( 6.5 )	34	136	6	24	23	12	35	53	21	62	11	5
11	2529( 16.9 )	2.0	26	45	88	15	997( 6.6 )	33	139	4	22	22	17	34	57	17	63	13	6
12	2495( 16.6 )	1.9	24	48	90	14	1036( 6.9 )	35	134	5	22	22	19	32	56	16	65	12	7
1	2447( 16.3 )	2.0	27	14	88	14	320( 2.1 )	37	141	3	21	24	17	35	54	19	61	15	5
2	2024( 13.5 )	2.0	27	1	90	15	28( 0.2 )	39	142	4	7	32	25	32	57	14	65	13	8
3	803( 5.4 )	2.0	27		88	15	( )	37							57	14	65	13	8
平均・計	11478( 76.5 )	2.0	25	38	88	14	8540( 56.9 )	33	137	5	23	22	16	34	56	18	63	12	7
前年成績	8123( 55.3 )	2.1	27	39	89	14	9292( 63.2 )	32	141	5	20	22	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	%	%	%
3	10182	4.06	3.42	8.91
4	10198	4.06	3.42	8.91
5	10214	4.06	3.42	8.92
6	10220	4.06	3.43	8.92
7	10229	4.07	3.43	8.93
8	10249	4.07	3.44	8.93
9	10276	4.08	3.45	8.94
10	10298	4.08	3.45	8.94
11	10313	4.08	3.45	8.95
12	10325	4.08	3.46	8.95
1	10338	4.08	3.46	8.95
2	10327	4.08	3.46	8.95

地区 10327 4.08 3.46 8.95  
全道 9999 4.07 3.42 8.89  
( 2025 年 2 月平均 )

授精報告		未経産	2205	頭	37	%								
		経産	9603	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		3954	2116	頭	583	頭	351	頭	173	頭	731	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	813	10		38		26		15		12			
	3ヵ月	2827	11		36		28		14		12			
	過去1ヵ年	10342	11		37		27		13		12			
繁殖に供さない牛													267	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
	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
供用中(授精・妊娠)	2044	4891	273	4513	+116444	+3079	+867	+0.26	+0.15	+0.17
12ヵ月未満(生産雌牛)	1030	2713	118	2507	+117667	+2996	+902	+0.25	+0.11	+0.11
未 経 産	1168	3982	197	543	+111160	+2895	+887	+0.18	+0.09	+0.08
1 産	1271	3111	131	209	+103938	+2790	+820	+0.15	+0.11	+0.12
2 産 以 上	3151	5751		200	+82577	+2598	+653	+0.10	+0.09	+0.11

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
	1573 頭	808 頭	612 頭	484 頭	552 頭	511 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
	頭	%	%	%	%	%	日	日
2 産	3684	32	22	15	10	21	409	413
3 産	2676	27	20	15	12	26	419	416
4 産 以 上	2775	23	21	17	13	25	420	422
平均又は 合計	9135	28	21	16	12	24	415	417

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)	4149 頭 ( 34 % )	4722 頭 ( 28 % )	3811 頭 ( 19 % )	2669 頭 ( 11 % )	1579 頭 ( 8 % )	1041 頭 産次 2.3

月 別 分 娩 予 定 頭 数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 ( 初 産 )	685 頭 ( 150 )	935 頭 ( 240 )	805 頭 ( 166 )	1023 頭 ( 244 )	1217 頭 ( 234 )	1291 頭 ( 265 )	1234 頭 ( 232 )	571 頭 ( 102 )