

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 6 月 分

釧路

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
乳 量	382972196(1013154) (前年対比 105 %)	45197127(119569) (前年対比 108 %)	2316 円
濃 飼	139603995(369323) (前年対比 105 %)	8867836(23460) (前年対比 106 %)	乳 飼 比 20 %
	乳 代 - 濃 飼 費	36329291(96109) (前年対比 110 %)	飼料効果 2.7

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	2917	2914	1024	337268	64668	272600	1.24	1.07	2.80	116	63
前 月	2889	2877	1041	339098	66079	273019	1.24	1.05	2.74	117	63
3 ヲ 月	2899	2888	1039	338676	65813	272863	1.24	1.06	2.75	117	63
最近1ヵ年	2781	2767	1011	328005	64197	263808	1.22	1.03	2.68	118	64

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
29 日		1.8 日	2.2 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																									
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	%	千円	%
6	368	40873(111.1)	33512(91.1)	88	208	2847(7.5)	901(2.4)	1283(3.4)	30.6	30.3	3.94	3.38	8.85	12.0	86	10.9	186	2.2	63	25	13	9	1	42057(116)	100
7	369	41152(111.5)	33302(90.2)	86	206	3977(10.5)	1042(2.8)	1714(4.5)	30.5	30.0	3.92	3.33	8.79	12.2	85	10.9	182	2.2	63	25	13	9	1	42805(116)	100
8	370	41237(111.5)	33434(90.4)	86	199	4131(10.9)	1002(2.7)	1849(4.9)	30.7	29.9	3.90	3.31	8.76	12.2	85	11.0	201	2.3	61	25	14	10	1	46154(125)	101
9	371	41310(111.3)	33439(90.1)	87	194	3822(10.1)	1046(2.8)	1651(4.4)	31.4	29.8	3.94	3.36	8.79	11.8	85	11.0	207	2.3	61	25	14	10	1	45032(123)	101
10	372	41346(111.1)	33771(90.8)	87	190	3695(9.8)	953(2.5)	1682(4.4)	32.2	29.4	4.04	3.44	8.86	12.3	85	11.0	200	2.3	61	25	13	10	1	45701(124)	101
11	373	41251(110.6)	33546(89.9)	87	187	3590(9.5)	1041(2.8)	1653(4.4)	32.5	29.2	4.17	3.50	8.94	12.4	84	11.1	177	2.2	63	25	12	9	1	40961(111)	100
12	374	41239(110.3)	34154(91.3)	87	184	3603(9.5)	1010(2.7)	1641(4.3)	32.7	29.7	4.18	3.48	8.95	12.9	83	11.1	178	2.2	64	24	12	9	1	43024(116)	101
1	375	41362(110.3)	34443(91.8)	88	185	3494(9.2)	1006(2.7)	1645(4.4)	32.3	30.1	4.13	3.45	8.93	12.6	84	11.2	180	2.2	64	24	12	9	1	43599(118)	100
2	375	41326(110.2)	34795(92.8)	89	186	2975(7.9)	878(2.3)	1412(3.7)	32.2	30.5	4.10	3.44	8.92	12.4	84	11.2	180	2.2	64	24	12	8	1	39993(107)	100
3	375	41412(110.4)	34862(93.0)	89	189	3323(8.8)	1045(2.8)	1578(4.2)	31.6	30.4	4.09	3.46	8.93	12.3	85	11.2	175	2.1	65	24	12	8	1	41994(113)	101
4	377	41800(110.9)	35128(93.2)	90	192	2999(7.9)	991(2.6)	1418(3.8)	31.3	30.6	4.06	3.43	8.90	11.7	84	11.3	194	2.2	64	24	12	9	1	44199(119)	101
5	378	42093(111.4)	35278(93.3)	89	197	2920(7.7)	973(2.6)	1389(3.7)	31.2	30.8	4.02	3.40	8.89	11.9	85	11.3	193	2.2	63	24	13	9	1	47182(125)	100
6	378	42191(111.6)	34846(92.2)	88	200	1027(2.7)	313(0.8)	504(1.3)	31.5	31.5	3.93	3.40	8.89	11.8	86	11.2	183	2.2	64	23	12	9	1	43920(117)	100
平均・計	374	39739.1(106.3)	34780.0(93.0)	88	193	41376(110.6)	11888(31.8)	18915(50.6)	31.6	30.1	4.04	3.41	8.88	12.2	85	11.1	188	2.2	63	24	13	9	1	43558(118)	101
前年成績	367	38923.7(106.1)	34245.9(93.3)	88	193	38693(105.4)	11888(32.4)	16588(45.2)	30.7	29.3	4.01	3.38	8.84	12.0	84	10.9	192	2.3	62	25	13	9	1	41200(114)	101

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	392		2		1	1	1	11	94	177	90	13	2
5 0	799		2	6	11	2	2	30	155	273	273	39	6
4 5	1865		10	31	52	26	17	79	306	497	663	158	26
4 0	3370	4	47	93	152	103	33	169	370	652	1151	508	88
3 5	5210	19	140	235	379	252	115	226	315	710	1547	1014	258
3 0	7133	85	243	470	797	605	290	171	219	451	1535	1643	624
2 5	7447	153	234	455	911	892	512	92	91	249	981	1741	1136
2 0	5131	111	109	215	509	645	586	54	32	92	381	1167	1230
1 5	2376	37	27	63	141	216	360	22	17	35	137	458	863
15未満	1123	14	9	17	41	83	149	13	13	14	57	214	499
頭 数	34846	423	823	1585	2994	2825	2065	867	1612	3150	6815	6955	4732
平 均 乳 量		26.3	30.8	30.6	29.7	27.8	24.8	36.3	41.2	40.3	36.1	29.9	24.2
乳 脂 %		4.33	3.88	3.76	3.86	4.09	4.32	4.19	3.71	3.62	3.80	4.03	4.28
蛋 白 %		3.44	3.11	3.20	3.39	3.53	3.74	3.44	3.05	3.11	3.31	3.52	3.75
無 脂 %		8.96	8.75	8.80	8.96	9.10	9.25	8.85	8.56	8.63	8.80	8.97	9.14
MUN mg / d l		11.1	11.4	11.9	12.0	11.8	11.6	10.5	10.8	11.8	12.2	12.0	11.6
P / F 比 %		79	80	85	88	86	87	82	82	86	87	87	88
体細胞数(千)		203	117	107	110	104	131	206	157	175	215	216	247
リニアスコア		2.5	1.8	1.6	1.6	1.7	2.2	2.3	1.7	1.7	2.1	2.6	3.1
スコア5以上出現率%		10	6	6	7	7	9	13	9	12	14	15	18
濃 飼 量		11.5	11.4	11.5	11.6	11.4	11.0	11.1	11.5	11.4	11.5	11.0	10.7

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	10239	8305	4.02	3.39	8.93	10985
2 産	8179	9771	4.00	3.40	8.86	11150
3産以上	11905	10028	3.97	3.33	8.75	10311
平均又は 合計	30323	9377	3.99	3.36	8.84	10765

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	608	612	645
2 産	662	663	676
3産以上	717	704	709
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+5	+26 +6

搾 乳 管 理	
ユニット	9.8 台
1 回 平 均	119 分
1 頭 平 均	16 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)	15537	25	390 (11 %)	10 (%)	98 (3 %)	26 (1 %)	7 (%)	75 (2 %)	300 (8 %)	15 (%)	369 (10 %)	2384 (65 %)	3674	6
1 産 (比率)	11936	19	129 (7 %)	85 (5 %)	208 (11 %)	161 (9 %)	26 (1 %)	116 (6 %)	452 (25 %)	95 (5 %)	441 (24 %)	115 (6 %)	1828	3
2 産 (比率)	296		206 (9 %)	127 (5 %)	338 (14 %)	176 (7 %)	46 (2 %)	149 (6 %)	596 (25 %)	140 (6 %)	481 (20 %)	117 (5 %)	2376	4
3産以上 (比率)	508	1	818 (11 %)	321 (4 %)	792 (11 %)	629 (9 %)	119 (2 %)	374 (5 %)	2091 (29 %)	420 (6 %)	1245 (17 %)	344 (5 %)	7153	11
除籍日までの年齢			5- 7	5- 2	5- 10	5- 4	5- 1	5- 3	5- 8	5- 10	5- 1	5- 6		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 6	
産次	3.3

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 6 月 分

釧路

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																			
6	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
7	6812(18.0)	2.1	28	35	87	15	2028(5.4)	23	139	7	21	21	16	36	63	10	65	15	10
8	6765(17.9)	2.2	30	33	89	15	1868(4.9)	25	146	6	16	23	17	39	61	11	67	11	11
9	7064(18.7)	2.2	30	34	86	14	1942(5.1)	24	144	8	19	17	17	39	59	14	69	9	9
10	7670(20.3)	2.2	29	35	82	14	2305(6.1)	25	141	9	22	18	12	39	59	13	71	9	7
11	8943(23.7)	2.1	29	39	82	14	2941(7.8)	25	137	9	23	20	12	35	58	11	72	10	7
12	8996(23.8)	2.2	29	39	84	14	2964(7.8)	27	140	8	23	21	15	33	59	12	72	9	7
1	9274(24.5)	2.2	29	38	84	15	3046(8.1)	27	136	8	22	21	17	33	60	9	73	11	7
2	8850(23.4)	2.2	31	38	85	15	2964(7.8)	30	143	7	21	19	16	37	62	10	69	12	9
3	8337(22.1)	2.2	31	40	85	15	2878(7.6)	31	144	7	20	19	16	38	61	10	69	12	9
4	9207(24.4)	2.2	30	42	86	15	3238(8.6)	33	142	7	20	20	17	36	63	10	68	11	10
5	8466(22.4)	2.2	31	9	87	15	704(1.9)	33	142	8	17	21	18	36	63	10	67	12	11
6	8298(22.0)	2.3	31		86	15	20(0.1)	33	150	10	10	35	10	35	62	11	66	12	11
平均・計	2102(5.6)	2.4	34		86	14	()	34							62	11	67	12	10
前年成績	36461(97.5)	2.2	30	32	85	15	26898(71.9)	28	141	8	21	20	16	36	61	11	69	11	9
	26889(73.3)	2.3	32	34	87	15	28950(78.9)	26	148	7	19	19	15	40	61	10	70	12	9

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
6	9372	4.03	3.40	8.85
7	9371	4.04	3.41	8.86
8	9385	4.05	3.41	8.86
9	9403	4.05	3.42	8.87
10	9422	4.05	3.42	8.87
11	9441	4.05	3.42	8.87
12	9462	4.06	3.42	8.87
1	9492	4.06	3.42	8.88
2	9493	4.05	3.42	8.88
3	9522	4.05	3.42	8.88
4	9545	4.05	3.42	8.88
5	9569	4.05	3.43	8.89

地区 9569 4.05 3.43 8.89
全道 10073 4.08 3.43 8.90
(2025 年 5 月平均)

授精報告		未経産	9867 頭	45 %			
		経産	31575 頭	76 %			
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		9904	5432 頭	1391 頭	900 頭	472 頭	1709 頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	2728	17	34	27	11	11
	3ヵ月	8433	17	35	25	12	11
	過去1ヵ年	32591	19	36	23	11	11
繁殖に供さない牛			718 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)	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	5754	20198	1179	14120	+130515	+3101	+1012	+0.24	+0.11	+0.13
未 経 産	3170	11733	413	5239	+118330	+2980	+922	+0.22	+0.10	+0.11
1 産	4897	15545	692	674	+106678	+2845	+841	+0.17	+0.09	+0.10
2 産 以 上	3724	8680	389	298	+99158	+2709	+797	+0.11	+0.08	+0.11
	10476	18047		577	+79450	+2546	+637	+0.08	+0.08	+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
	2462 頭	2012 頭	1883 頭	1510 頭	1978 頭	2043 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	頭	%	%	%	%	%	日	日
3 産	10513	29	20	15	10	25	420	419
4 産 以 上	7752	27	19	14	11	28	424	419
平均又は 合計	10267	24	20	16	12	28	429	420
	28532	27	20	15	11	27	425	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 産 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 5	7 - 3	3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	14287 頭	13091 頭 (31 %)	11321 頭 (27 %)	8020 頭 (19 %)	5017 頭 (12 %)	4742 頭 (11 %) 産次 2.5

月 別 分 娩 予 定 頭 数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	2068 頭 (574)	3700 頭 (850)	4031 頭 (989)	3905 頭 (1005)	3981 頭 (968)	4097 頭 (1087)	4408 頭 (1118)	1343 頭 (317)