

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 3 月 分

十勝

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	1031698453(1324388) (前年対比 104 %)	122308970(157008) (前年対比 109 %)	2049 円
濃 飼	356807431(459212) (前年対比 105 %)	21135546(27201) (前年対比 104 %)	乳 飼 比 17 %
	乳 代 - 濃 飼 費	101173424(130210) (前年対比 111 %)	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
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	3804	3807	1281	450460	76064	374396	1.38	1.15	2.99	118	59
前 月	3797	3811	1282	451118	76202	374916	1.38	1.16	3.00	119	59
3 ヲ 月	3767	3771	1271	447725	75434	372291	1.38	1.15	3.00	119	59
最近1ヵ年	3634	3634	1246	430478	73859	356619	1.33	1.12	2.93	118	59

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		2.3 日	1.7 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 失 乳	
						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									kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千円	%	
3	773	99386(128.6)	83844(108.5)	89	191	8470(10.9)	3191(4.1)	3736(4.8)	34.5	32.7	4.09	3.46	8.96	11.3	85	11.3	164	2.2	63	26	11	8	1	108025(141)	100
4	776	100279(129.2)	86690(111.7)	90	194	7329(9.4)	2769(3.6)	3240(4.2)	33.6	32.7	4.02	3.41	8.90	10.8	85	11.4	172	2.2	63	26	12	8	1	112278(145)	100
5	777	101194(130.2)	84177(108.3)	90	200	6392(8.2)	2577(3.3)	2792(3.6)	33.6	33.2	3.95	3.37	8.86	11.6	85	11.3	173	2.2	63	25	12	8	1	114112(149)	100
6	777	101537(130.7)	81712(105.2)	88	203	7202(9.2)	2551(3.3)	3227(4.1)	33.7	33.3	3.92	3.36	8.87	12.5	86	11.4	181	2.2	63	25	12	8	1	107813(142)	100
7	777	102020(131.3)	81390(104.7)	86	201	10026(12.9)	2820(3.6)	4389(5.6)	33.6	33.1	3.89	3.30	8.80	12.3	85	11.4	194	2.3	62	25	13	9	1	116188(155)	100
8	776	102224(131.7)	81484(105.0)	87	195	10488(13.5)	3092(4.0)	4530(5.8)	33.5	32.6	3.89	3.28	8.75	12.1	84	11.3	221	2.4	60	26	14	10	1	125322(165)	100
9	776	102327(131.9)	84660(109.1)	87	191	9158(11.8)	2811(3.6)	4084(5.2)	34.6	32.5	3.93	3.34	8.80	11.6	85	11.4	221	2.4	59	26	14	10	1	129309(169)	100
10	776	102081(131.5)	84672(109.1)	87	188	9271(11.9)	2928(3.8)	4059(5.2)	35.7	32.3	4.05	3.42	8.88	11.3	85	11.3	192	2.3	61	26	13	9	1	122307(159)	100
11	776	102011(131.5)	84756(109.2)	87	185	9005(11.6)	2792(3.6)	4104(5.3)	36.3	32.3	4.16	3.49	8.97	11.0	84	11.4	174	2.2	63	26	12	8	1	112117(146)	100
12	777	101905(131.2)	84420(108.6)	87	184	9068(11.6)	2945(3.8)	4023(5.2)	36.2	32.6	4.19	3.48	8.97	10.8	83	11.4	159	2.2	64	25	11	8	1	109104(142)	100
1	778	102473(131.7)	85223(109.5)	88	183	9159(11.8)	2973(3.8)	4218(5.4)	36.3	33.3	4.16	3.47	8.97	11.6	83	11.3	158	2.1	65	24	11	8	1	109186(142)	100
2	778	102652(131.9)	86516(111.2)	88	185	7633(9.8)	2507(3.2)	3573(4.6)	35.8	33.5	4.12	3.45	8.96	11.7	84	11.4	161	2.1	65	24	11	8	1	101068(132)	100
3	779	102728(131.9)	87471(112.3)	89	188	2861(3.7)	1035(1.3)	1419(1.8)	35.0	33.5	4.11	3.44	8.93	12.1	84	11.3	158	2.1	66	24	11	7	1	111194(144)	100
平均・計	777	98112.5(126.3)	86119.5(110.8)	88	192	103201(132.8)	33956(43.7)	45975(59.2)	34.8	32.8	4.03	3.40	8.89	11.5	84	11.3	181	2.2	63	25	12	9	1	113902(149)	100
前年成績	770	95618.7(124.2)	83661.1(108.7)	88	189	100925(131.1)	32776(42.6)	44260(57.5)	34.1	32.6	3.99	3.36	8.84	11.0	84	11.2	187	2.3	62	25	12	9	1	106611(140)	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	1778		1	3	1	3	1	58	459	804	406	37	5
5 0	3159		7	21	31	15	7	134	647	1190	913	179	15
4 5	6114		31	104	148	87	26	347	1033	1676	2052	536	74
4 0	10414	12	156	436	640	364	122	547	1001	1980	3442	1497	217
3 5	15132	82	519	1031	1718	1098	400	595	727	1613	4007	2711	631
3 0	18493	290	778	1401	2640	2085	1089	393	433	930	3369	3701	1384
2 5	16014	438	578	933	2102	2236	1655	231	211	421	1953	3164	2092
2 0	9764	314	234	354	887	1233	1374	92	94	192	912	1875	2203
1 5	4313	119	71	83	218	386	648	27	22	62	368	803	1506
15未満	2290	38	28	32	72	113	319	40	27	29	138	302	1152
頭 数	87471	1293	2403	4398	8457	7620	5641	2464	4654	8897	17560	14805	9279
平 均 乳 量		26.7	31.6	32.8	31.7	29.7	26.3	38.3	43.6	42.9	37.4	31.7	24.5
乳 脂 %		4.64	4.07	3.95	4.06	4.25	4.45	4.58	4.00	3.82	3.98	4.18	4.43
蛋 白 %		3.48	3.17	3.23	3.45	3.59	3.79	3.50	3.10	3.16	3.39	3.58	3.82
無 脂 %		8.95	8.79	8.85	9.04	9.15	9.31	8.92	8.62	8.69	8.88	9.00	9.17
MUN mg / d l		11.0	11.8	12.4	12.6	12.5	12.1	10.8	11.3	11.9	12.4	12.3	12.0
P / F 比 %		75	78	82	85	85	85	76	78	83	85	86	86
体細胞数(千)		160	120	90	84	106	132	211	152	157	175	200	225
リニアスコア		2.5	1.7	1.4	1.5	1.8	2.2	2.1	1.6	1.7	2.1	2.6	3.2
スコア5以上出現率%		12	7	5	5	6	9	11	9	10	12	14	18
濃 飼 量		11.3	11.5	11.4	11.3	11.2	11.0	11.4	11.7	11.8	11.6	11.2	10.8

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	27724	9131	4.03	3.39	8.96	12125
2 産	20419	10788	3.98	3.37	8.86	12319
3産以上	27023	11121	3.95	3.31	8.75	11438
平均又は 合計	75166	10297	3.98	3.35	8.85	11930

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	577	590	611
2 産	619	646	651
3産以上	659	669	678
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+1 +2	+25 +6

搾 乳 管 理	
ユニット	10.9 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
未経産 (比率)	47192	27	28	25	117	57	7	56	879	35	3479	9786	14469	8
1 産 (比率)	34296	20	353	210	1051	523	78	302	1459	482	1222	1251	6931	4
2 産 (比率)	554		631	193	1351	600	113	381	1465	556	1403	728	7421	4
3産以上 (比率)	864		1727	578	2847	1700	211	870	3660	1338	3339	1401	17671	10
除籍日までの年齢			5- 2	5- 1	5- 5	5- 1	4- 8	5- 0	5- 0	5- 2	4- 11	4- 6		

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

十勝

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13ヵ月 成績 検定月	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
	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
3	17442(22.4)	2.1	27	40	87	15	5577(7.2)	23	137	5	20	26	16	34	61	11	67	12	10
4	17279(22.2)	2.1	28	39	88	14	5487(7.0)	22	141	5	20	23	17	36	62	9	68	13	10
5	17753(22.8)	2.1	28	38	89	14	5579(7.2)	23	144	4	19	23	17	37	63	10	63	14	13
6	18002(23.1)	2.1	27	39	90	14	5496(7.1)	23	143	5	19	24	15	37	63	12	62	13	13
7	17477(22.4)	2.1	29	37	90	14	4970(6.4)	24	145	4	18	23	18	37	62	14	62	12	12
8	17780(22.8)	2.2	31	36	90	14	4967(6.4)	26	149	5	18	20	17	41	60	15	66	9	10
9	19573(25.1)	2.2	31	39	86	14	6026(7.7)	26	144	6	21	19	14	40	59	13	70	9	9
10	22080(28.3)	2.2	29	41	86	14	7390(9.5)	27	143	6	22	22	12	37	59	13	69	10	8
11	22357(28.7)	2.2	29	43	87	14	7896(10.1)	26	142	6	20	23	16	35	59	12	69	11	8
12	23220(29.8)	2.2	30	46	88	14	8434(10.8)	27	142	6	19	23	17	36	60	12	68	12	9
1	21294(27.3)	2.2	31	12	88	14	1934(2.5)	30	139	5	21	22	15	37	61	11	67	13	9
2	16712(21.5)	2.2	30	1	88	14	81(0.1)	32	139	1	21	19	23	36	61	11	67	11	11
3	4476(5.7)	2.2	31		87	14	2(0.0)	31	259					100	61	11	65	12	11
平均・計	86095(110.8)	2.2	29	35	88	14	63837(82.2)	26	143	5	20	23	16	37	61	12	67	11	10
前年成績	61204(79.5)	2.2	31	35	88	14	68949(89.5)	25	147	5	18	21	16	40	62	11	65	13	11

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
3	10385	4.01	3.38	8.86
4	10404	4.01	3.38	8.86
5	10416	4.01	3.39	8.87
6	10411	4.02	3.39	8.87
7	10401	4.02	3.40	8.88
8	10404	4.03	3.40	8.88
9	10413	4.03	3.41	8.89
10	10425	4.04	3.41	8.89
11	10438	4.04	3.41	8.89
12	10460	4.04	3.41	8.90
1	10487	4.05	3.41	8.90
2	10483	4.05	3.41	8.90

地区 10483 4.05 3.41 8.90
全道 9999 4.07 3.42 8.89
(2025 年 2 月平均)

授精報告		未経産	24126	頭	33	%						
		経産	71983	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		29675	15139	頭	4491	頭	3091	頭	1899	頭	5055	頭
初回授精			%		%		%		%		%	
	前月	5665	14		34		27		14		12	
	3ヵ月	20412	14		34		26		13		12	
	過去1ヵ年	77134	14		35		26		13		12	
繁殖に供さない牛			1073 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 あり	国外	後検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	24165 頭	37912 頭	2148 頭	31390 頭	+120219 円	+3047	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	10842	22417	966	12600	+112650	+2937	+881	+0.19	+0.11	+0.11
未 経 産	23384	45252	2229	2825	+107368	+2863	+852	+0.16	+0.09	+0.10
1 産	13064	20507	1099	831	+95855	+2688	+765	+0.11	+0.09	+0.12
2 産以上	31146	34700		1382	+74854	+2538	+596	+0.09	+0.07	+0.10

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
	7216 頭	7020 頭	5822 頭	4336 頭	5157 頭	4405 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	26366 頭	30 %	22 %	15 %	11 %	22 %	414 日	419 日
3 産	18775	24	21	16	12	27	424	422
4 産以上	21700	22	21	16	12	29	427	428
平均又は 合計	66841	26	21	16	12	26	421	423

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	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 2	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	37318 頭 (35 %)	35500 頭 (27 %)	27597 頭 (19 %)	19109 頭 (11 %)	11513 頭 (9 %)	9009 頭 産次 2.4

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)	5526 頭 (1662)	7297 頭 (2369)	7013 頭 (2168)	7967 頭 (2216)	9727 頭 (2392)	10638 頭 (2617)	11156 頭 (2848)	3820 頭 (660)