

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 9 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	1062225075(1374159) (前年対比 106 %)	127319685(164709) (前年対比 109 %)	2021 円
濃 飼	362964646(470161) (前年対比 104 %)	21463049(27802) (前年対比 104 %)	乳 飼 比 17 %
	乳 代 - 濃 飼 費	105856636(137120) (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
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	3706	3711	1278	459411	75419	383992	1.31	1.11	2.91	124	59
前 月	3777	3772	1281	465025	75607	389418	1.30	1.11	2.94	123	59
3 ヲ 月	3754	3755	1278	461853	75502	386351	1.31	1.11	2.94	123	59
最近1ヵ年	3766	3768	1279	451405	75623	375782	1.35	1.13	2.97	120	59

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 可 行 日 間
31 日		2.6 日	1.9 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 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									kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千円	%	
9	768	101977(132.8)	84405(109.9)	87	191	9153(11.8)	2811(3.6)	4085(5.3)	34.6	32.5	3.93	3.34	8.80	11.6	85	11.4	220	2.4	59	26	14	10	1	128905(170)	100
10	768	101746(132.5)	84386(109.9)	87	188	9261(12.0)	2925(3.8)	4057(5.2)	35.7	32.3	4.05	3.42	8.88	11.4	85	11.3	192	2.3	61	26	13	9	1	121849(160)	100
11	768	101672(132.4)	84481(110.0)	87	185	8984(11.6)	2782(3.6)	4101(5.3)	36.3	32.3	4.16	3.49	8.97	11.0	84	11.4	174	2.2	63	25	12	8	1	111752(147)	100
12	769	101565(132.1)	84138(109.4)	87	184	9056(11.7)	2937(3.8)	4021(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	108726(143)	100
1	770	102136(132.6)	84941(110.3)	88	183	9148(11.8)	2972(3.8)	4219(5.5)	36.3	33.4	4.16	3.47	8.97	11.6	83	11.3	158	2.1	65	24	11	8	1	108787(143)	100
2	770	102309(132.9)	86231(112.0)	88	185	7667(9.9)	2521(3.3)	3590(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	100637(133)	100
3	771	102650(133.1)	87226(113.1)	89	187	8657(11.2)	3119(4.0)	4191(5.4)	35.0	33.5	4.11	3.44	8.93	12.1	84	11.3	158	2.1	66	24	11	7	1	106938(140)	100
4	772	103419(134.0)	88744(115.0)	89	189	7860(10.2)	2939(3.8)	3754(4.9)	34.7	33.8	4.08	3.42	8.93	11.6	84	11.4	162	2.1	65	24	11	8	1	111439(145)	100
5	772	103793(134.4)	88616(114.8)	89	194	7212(9.3)	2504(3.2)	3355(4.3)	34.5	34.1	3.99	3.38	8.88	11.4	85	11.4	169	2.1	65	23	11	8	1	116139(151)	100
6	772	103798(134.5)	87134(112.9)	88	197	7919(10.2)	2483(3.2)	3719(4.8)	34.7	34.5	3.93	3.35	8.86	11.1	85	11.4	173	2.1	66	23	11	8	1	117318(153)	100
7	773	104053(134.6)	85783(111.0)	87	197	9298(12.0)	2664(3.4)	4270(5.5)	33.8	33.8	3.87	3.27	8.78	11.7	84	11.5	196	2.2	63	24	13	9	1	128952(168)	100
8	773	103977(134.5)	85948(111.2)	87	195	9451(12.2)	2729(3.5)	4321(5.6)	34.3	33.5	3.88	3.30	8.78	11.3	85	11.4	228	2.3	60	25	15	11	1	143701(189)	100
9	773	103273(133.6)	86041(111.3)	87	195	3158(4.1)	950(1.2)	1438(1.9)	35.4	32.9	3.99	3.37	8.83	11.1	84	11.4	217	2.3	60	26	14	10	1	135648(177)	100
平均・計	771	99619.0(129.2)	87553.3(113.6)	88	190	103666(134.5)	33386(43.3)	47683(61.8)	35.1	33.3	4.04	3.40	8.89	11.4	84	11.4	179	2.2	64	24	12	8	1	117095(154)	100
前年成績	766	96571.2(126.1)	84824.0(110.7)	88	193	99720(130.2)	33379(43.6)	43215(56.4)	34.4	32.5	4.01	3.39	8.87	11.4	84	11.3	187	2.3	62	26	13	9	1	112381(149)	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	1423	2		4	2			27	327	572	420	60	9
5 0	2764		4	23	37	26	6	77	549	977	861	183	21
4 5	5716		35	99	170	77	31	279	923	1551	1787	684	80
4 0	9839	12	123	371	593	396	138	504	1155	1883	2707	1672	285
3 5	14840	68	411	888	1567	1200	444	691	1087	1608	3045	2958	873
3 0	17750	225	697	1206	2397	2199	1027	604	722	1014	2341	3441	1877
2 5	16124	397	606	855	1971	2157	1592	396	390	574	1516	2967	2703
2 0	10416	323	299	363	998	1296	1375	196	154	248	725	1796	2643
1 5	4736	172	75	115	316	400	696	104	73	76	252	664	1793
15未満	2433	48	31	25	101	133	320	48	55	42	114	295	1221
頭 数	86041	1247	2281	3949	8152	7884	5629	2926	5435	8545	13768	14720	11505
平 均 乳 量		25.8	30.7	32.5	31.3	29.8	26.2	35.3	40.7	41.5	38.0	32.3	25.1
乳 脂 %		4.46	3.98	3.83	3.90	4.10	4.34	4.36	3.81	3.69	3.83	4.06	4.32
蛋 白 %		3.41	3.11	3.16	3.36	3.51	3.72	3.42	3.05	3.08	3.29	3.50	3.73
無 脂 %		8.86	8.71	8.74	8.89	9.04	9.22	8.81	8.52	8.57	8.73	8.90	9.07
MUN mg / d l		10.5	10.9	11.5	11.6	11.4	11.1	9.9	10.3	11.1	11.5	11.2	10.9
P / F 比 %		76	78	83	86	86	86	79	80	84	86	86	86
体細胞数(千)		190	123	124	130	137	149	268	207	220	261	269	283
リニアスコア		2.7	1.9	1.8	1.8	1.8	2.2	2.6	2.1	2.0	2.3	2.7	3.3
スコア5以上出現率%		13	8	8	8	9	10	17	13	14	16	17	22
濃 飼 量		11.4	11.6	11.5	11.5	11.3	11.0	11.5	11.7	11.9	11.7	11.3	10.9

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	28554	9218	4.05	3.40	8.97	12202
2 産	20946	10903	3.99	3.39	8.88	12450
3産以上	28026	11237	3.97	3.33	8.77	11569
平均又は 合計	77526	10403	4.00	3.37	8.87	12040

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	576	589	613
2 産	612	648	652
3産以上	650	669	675
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	-1 +1	+22 +2

搾 乳 管 理	
ユニット	10.8 台
1 回 平 均	118 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	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)	49260	28	35 (%)	20 (%)	124 (1%)	47 (%)	7 (%)	76 (1%)	725 (5%)	36 (%)	3712 (24%)	10408 (69%)	15190	9
1 産 (比率)	33771	19	378 (5%)	225 (3%)	1023 (14%)	542 (8%)	70 (1%)	318 (4%)	1397 (20%)	483 (7%)	1316 (18%)	1409 (20%)	7161	4
2 産 (比率)	464		689 (9%)	191 (3%)	1275 (17%)	595 (8%)	120 (2%)	353 (5%)	1452 (19%)	549 (7%)	1484 (20%)	773 (10%)	7481	4
3産以上 (比率)	734		1785 (10%)	635 (3%)	2659 (15%)	1746 (10%)	201 (1%)	929 (5%)	3738 (21%)	1414 (8%)	3565 (20%)	1542 (8%)	18214	10
除籍日までの年齢			5 - 2	5 - 1	5 - 4	5 - 1	4 - 9	5 - 1	5 - 1	5 - 3	4 - 11	4 - 5		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 1
産次	3.0

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 9 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	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																			
9	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
10	16505(21.4)	2.1	29	38	85	14	4929(6.4)	25	139	7	22	20	14	37	59	12	71	9	8
11	18964(24.5)	2.1	28	39	85	14	6078(7.9)	26	138	7	23	23	12	35	58	13	70	10	7
12	19699(25.5)	2.1	27	40	86	14	6479(8.4)	25	138	6	21	24	16	33	59	12	70	10	7
1	20934(27.1)	2.1	28	39	88	14	6796(8.8)	26	140	5	19	23	17	35	59	12	68	12	8
2	20191(26.1)	2.1	29	41	88	14	6779(8.8)	28	141	5	19	22	16	37	60	11	68	12	9
3	18990(24.6)	2.1	29	41	88	14	6324(8.2)	30	139	5	19	23	17	36	61	11	68	11	10
4	21310(27.6)	2.1	29	41	88	14	7245(9.4)	32	139	5	19	23	17	35	61	11	66	12	11
5	20312(26.3)	2.2	30	41	89	14	6895(8.9)	32	143	5	18	23	16	38	61	10	68	12	10
6	20315(26.3)	2.2	30	42	89	14	7178(9.3)	32	144	5	19	22	17	38	62	11	65	14	10
7	19367(25.1)	2.2	29	44	89	14	6735(8.7)	32	146	4	19	22	15	39	61	13	62	14	11
8	18097(23.4)	2.2	31	14	91	14	1866(2.4)	34	139	5	19	23	17	36	61	13	64	11	12
9	18555(24.0)	2.3	33	1	90	14	67(0.1)	37	134	7	19	28	18	27	61	13	67	9	11
平均・計	4410(5.7)	2.3	34		88	14	2(0.0)	34	231					100	60	14	68	9	9
前年成績	87856(114.0)	2.2	29	36	88	14	67371(87.4)	30	141	5	20	23	16	37	60	12	67	11	10
	62895(82.1)	2.2	31	37	89	14	72712(94.9)	24	146	5	18	21	16	39	62	11	65	12	11

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
9	10395	4.03	3.41	8.89
10	10408	4.04	3.41	8.89
11	10424	4.04	3.41	8.89
12	10448	4.04	3.41	8.90
1	10477	4.05	3.41	8.90
2	10477	4.05	3.41	8.90
3	10505	4.05	3.41	8.90
4	10527	4.05	3.41	8.90
5	10552	4.06	3.41	8.90
6	10588	4.05	3.41	8.90
7	10622	4.05	3.41	8.90
8	10646	4.05	3.41	8.90

地区 10646 4.05 3.41 8.90
全道 10160 4.07 3.43 8.90
(2025 年 8 月平均)

授精報告		未経産	23272	頭	31	%								
		経産	72286	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		29859	16361	頭	4342	頭	2682	頭	1491	頭	4983	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	5917	14		31		26		13		15			
	3ヵ月	17959	13		32		27		14		14			
	過去1ヵ年	78835	14		34		26		13		12			
繁殖に供さない牛													1136	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)	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	21490	35925	1856	35680	+120414	+3084	+887	+0.24	+0.14	+0.14
未 経 産	11545	22767	761	12628	+111090	+2935	+827	+0.22	+0.11	+0.11
1 産	23460	45797	2035	3398	+103816	+2838	+780	+0.18	+0.10	+0.11
2 産以上	12389	20691	953	786	+98503	+2696	+760	+0.12	+0.09	+0.10
	30346	36672		1430	+80203	+2565	+614	+0.09	+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
	7500 頭	6887 頭	5607 頭	4088 頭	4923 頭	4383 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	27036	30	23	15	10	21	413	417
4 産以上	18832	27	22	15	10	26	421	421
	21919	23	20	15	12	29	426	427
平均又は 合計	67787	27	22	15	11	25	419	421

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	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 1	3 - 2	4 - 3	5 - 5	7 - 2	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	37288 頭	34822 頭 (34 %)	28499 頭 (28 %)	19322 頭 (19 %)	11615 頭 (11 %)	9015 頭 (9 %) 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 (初 産)	5847 頭 (1459)	8853 頭 (2271)	9278 頭 (2455)	9618 頭 (2471)	9836 頭 (2599)	8452 頭 (2087)	9841 頭 (2685)	3606 頭 (928)