

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 6 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	1045476711(1352493) (前年対比 105 %)	123570839(159859) (前年対比 108 %)	2034 円
濃 飼	359254254(465355) (前年対比 104 %)	21263601(27544) (前年対比 104 %)	乳 飼 比 17 %
	乳 代 - 濃 飼 費	102307238(132522) (前年対比 109 %)	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	3929	3934	1297	453257	76865	376392	1.36	1.16	3.06	115	59
前 月	3934	3942	1308	460190	77595	382595	1.36	1.15	3.03	117	59
3 ヲ 月	3922	3923	1305	457706	77392	380314	1.36	1.15	3.03	117	59
最近1ヵ年	3722	3722	1268	439220	75116	364104	1.34	1.13	2.95	118	59

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
30 日		2.6 日	1.8 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	%
6	770	101231(131.5)	81454(105.8)	88	203	7187(9.3)	2548(3.3)	3225(4.2)	33.7	33.3	3.92	3.36	8.87	12.5	86	11.4	181	2.2	63	25	12	8	1	107428(143)	100
7	770	101719(132.1)	81141(105.4)	86	201	10000(12.9)	2815(3.6)	4381(5.7)	33.6	33.1	3.89	3.30	8.80	12.3	85	11.4	194	2.3	62	25	13	9	1	115852(156)	100
8	769	101921(132.5)	81235(105.6)	87	195	10469(13.5)	3082(4.0)	4533(5.9)	33.5	32.6	3.89	3.28	8.75	12.1	84	11.3	220	2.4	60	26	14	10	1	124836(166)	100
9	769	102022(132.7)	84405(109.8)	87	191	9150(11.8)	2810(3.6)	4083(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	769	101785(132.4)	84417(109.8)	87	188	9258(12.0)	2924(3.8)	4056(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	121878(160)	100
11	769	101716(132.3)	84508(109.9)	87	185	8987(11.6)	2783(3.6)	4102(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	111774(147)	100
12	770	101606(132.0)	84166(109.3)	87	184	9056(11.7)	2940(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	108762(143)	100
1	771	102178(132.5)	84977(110.2)	88	183	9148(11.8)	2974(3.8)	4217(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	108813(143)	100
2	771	102353(132.8)	86268(111.9)	88	185	7668(9.9)	2525(3.3)	3594(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	100679(133)	100
3	772	102695(133.0)	87266(113.0)	89	187	8658(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	106976(140)	100
4	773	103463(133.8)	88785(114.9)	89	189	7854(10.2)	2937(3.8)	3756(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	111480(145)	100
5	773	103841(134.3)	88665(114.7)	89	194	7159(9.3)	2487(3.2)	3324(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	116186(151)	100
6	773	103655(134.1)	87178(112.8)	88	199	2583(3.3)	822(1.1)	1274(1.6)	34.7	34.5	3.93	3.35	8.86	11.1	85	11.4	173	2.1	66	23	11	8	1	110816(145)	100
平均・計	771	98989.0(128.4)	86820.1(112.6)	88	190	104594(135.7)	33944(44.0)	47483(61.6)	35.0	33.1	4.04	3.40	8.89	11.7	84	11.4	179	2.2	63	25	12	8	1	113631(150)	100
前年成績	765	96054.3(125.6)	84470.8(110.4)	88	190	98656(129.0)	33040(43.2)	42890(56.1)	34.2	32.5	4.00	3.37	8.86	11.1	84	11.3	187	2.3	62	26	13	9	1	110181(146)	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	2401		2	5	10	2	5	52	511	985	726	90	13
5 0	3624		6	28	49	29	11	122	594	1139	1320	296	30
4 5	6986	4	56	131	243	117	42	306	811	1641	2654	849	132
4 0	11028	21	199	504	812	528	164	478	767	1604	3530	2012	409
3 5	15804	101	494	1155	1947	1421	487	491	575	1249	3488	3333	1063
3 0	18224	260	694	1374	2629	2328	1222	335	295	674	2542	3841	2030
2 5	15438	384	459	940	1847	2263	1673	203	148	329	1340	3132	2720
2 0	8520	208	168	350	694	1004	1241	101	46	113	511	1627	2457
1 5	3446	95	42	96	153	264	555	43	37	31	154	585	1391
15未満	1707	33	12	28	55	72	236	22	18	28	83	251	869
頭 数	87178	1106	2132	4611	8439	8028	5636	2153	3802	7793	16348	16016	11114
平 均 乳 量		27.6	32.7	33.2	32.8	30.9	27.3	38.3	44.7	44.4	40.0	33.2	26.5
乳 脂 %		4.49	3.95	3.82	3.88	4.05	4.28	4.32	3.79	3.64	3.77	3.98	4.22
蛋 白 %		3.39	3.08	3.16	3.35	3.49	3.70	3.40	3.01	3.06	3.27	3.48	3.69
無 脂 %		8.86	8.71	8.78	8.94	9.08	9.25	8.83	8.52	8.59	8.77	8.93	9.10
MUN mg / d l		10.2	10.6	11.2	11.5	11.2	11.0	9.7	10.2	11.0	11.4	11.1	10.8
P / F 比 %		76	78	83	86	86	86	79	79	84	87	87	88
体細胞数(千)		226	114	98	106	103	127	192	150	170	209	202	241
リニアスコア		2.7	1.8	1.5	1.5	1.7	2.1	2.2	1.6	1.6	2.0	2.5	3.1
スコア5以上出現率%		13	6	5	6	7	9	13	10	11	13	14	18
濃 飼 量		11.3	11.5	11.6	11.5	11.3	11.1	11.7	11.9	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	28005	9158	4.04	3.39	8.97	12146
2 産	20467	10847	3.99	3.38	8.87	12387
3産以上	27103	11157	3.96	3.32	8.76	11482
平均又は 合計	75575	10332	3.99	3.36	8.86	11973

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	577	590	612
2 産	615	647	653
3産以上	655	669	679
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+1 +2	+26 +10

搾 乳 管 理	
ユニット	10.9 台
1 回 平 均	118 分
1 頭 平 均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 46 %
2 回 目	50 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 追 除	間 加 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)		48365	28	30 (%)	27 (%)	128 (1%)	55 (%)	8 (%)	64 (%)	755 (5%)	36 (%)	3596 (25%)	9823 (68%)	14522	8		
1　産 (比率)		34075	20	367 (5%)	219 (3%)	1038 (15%)	529 (8%)	73 (1%)	317 (4%)	1461 (21%)	453 (6%)	1270 (18%)	1318 (19%)	7045	4		
2　産 (比率)		456		639 (9%)	191 (3%)	1280 (17%)	597 (8%)	114 (2%)	361 (5%)	1487 (20%)	542 (7%)	1450 (20%)	743 (10%)	7404	4		
3産以上 (比率)		700		1729 (10%)	567 (3%)	2711 (15%)	1694 (10%)	197 (1%)	894 (5%)	3795 (21%)	1326 (7%)	3433 (19%)	1469 (8%)	17815	10		
除籍日までの年齢				5 - 2	5 - 0	5 - 4	5 - 1	4 - 8	5 - 0	5 - 1	5 - 2	4 - 11	4 - 5				

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 0
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 6 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																			
6	16286(21.1)	2.0	26	39	89	14	4896(6.3)	23	140	5	19	24	16	36	63	12	63	13	12
7	16068(20.8)	2.1	28	36	90	14	4443(5.7)	24	141	4	19	24	17	36	62	14	62	12	12
8	16471(21.3)	2.2	30	36	90	14	4505(5.8)	25	145	5	18	20	17	39	60	15	66	9	10
9	18368(23.8)	2.2	30	38	86	14	5653(7.3)	26	143	7	21	20	14	39	59	12	70	9	8
10	20893(27.0)	2.1	28	40	86	14	6919(9.0)	26	141	6	23	23	12	37	59	13	70	10	7
11	21309(27.6)	2.1	28	41	87	14	7197(9.3)	26	141	6	20	23	16	34	59	12	70	11	7
12	22242(28.8)	2.1	29	40	88	14	7261(9.4)	27	141	6	19	23	17	36	60	12	68	12	8
1	21210(27.4)	2.2	30	41	88	14	7166(9.3)	29	142	5	19	22	16	38	61	11	67	13	9
2	19766(25.6)	2.2	29	43	88	14	6831(8.8)	30	140	5	19	22	16	37	61	11	68	11	10
3	22194(28.7)	2.2	30	46	89	14	8256(10.7)	33	141	5	19	23	17	36	62	11	66	12	11
4	20587(26.6)	2.2	31	16	89	14	2656(3.4)	32	137	5	20	24	16	36	62	10	67	12	11
5	17451(22.6)	2.2	31	1	88	14	125(0.2)	34	142	5	16	25	16	38	62	11	64	14	11
6	4424(5.7)	2.2	31		87	14	3(0.0)	30	219					100	61	13	63	14	11
平均・計	87629(113.7)	2.2	29	35	88	14	65908(85.5)	28	141	5	20	23	16	37	61	12	67	11	10
前年成績	62547(81.8)	2.2	31	35	89	14	71229(93.1)	24	146	5	18	21	16	40	62	11	66	13	11

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
6	10388	4.02	3.39	8.87
7	10379	4.02	3.40	8.88
8	10383	4.03	3.40	8.88
9	10394	4.03	3.41	8.89
10	10408	4.04	3.41	8.89
11	10423	4.04	3.41	8.89
12	10448	4.04	3.41	8.90
1	10477	4.05	3.41	8.90
2	10476	4.05	3.41	8.90
3	10504	4.05	3.41	8.90
4	10526	4.05	3.41	8.90
5	10551	4.06	3.41	8.90

地区 10551 4.06 3.41 8.90
全道 10073 4.08 3.43 8.90
(2025 年 5 月平均)

授精報告		未経産	23401	頭	32	%							
		経産	75620	頭	74	%							
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		26912	12857	頭	4418	頭	2959	頭	1808	頭	4870	頭	
初回授精			%		%		%		%		%		
	前月	5962	14	34	27	13	12						
	3ヵ月	20413	14	33	27	14	13						
	過去1ヵ年	78701	14	34	26	13	12						
繁殖に供さない牛												1129	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)	23188 頭	37969 頭	2840 頭	34490 頭	+120872 円	+3070	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	11575	22896	906	12994	+111890	+2937	+876	+0.22	+0.11	+0.11
未 経 産	23115	44977	2116	3149	+105231	+2851	+833	+0.16	+0.09	+0.10
1 産	12913	20932	1116	817	+95926	+2694	+769	+0.11	+0.08	+0.11
2 産 以 上	30815	35723		1339	+75060	+2553	+595	+0.09	+0.08	+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
	7468 頭	6939 頭	5777 頭	4218 頭	5056 頭	4486 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	27185 頭	30 %	22 %	15 %	11 %	22 %	414 日	418 日
3 産	19053	24	21	16	11	27	423	420
4 産 以 上	22087	22	20	16	13	29	428	424
平均又は 合計	68325	26	21	16	12	26	421	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 産	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)	35730 頭 (35 %)	35778 頭 (27 %)	28382 頭 (18 %)	19093 頭 (11 %)	11455 頭 (9 %)	8947 頭 産次 2.4

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)	4804 頭 (1251)	8908 頭 (2142)	9774 頭 (2437)	9592 頭 (2601)	9585 頭 (2490)	10024 頭 (2656)	10926 頭 (2719)	4242 頭 (725)