

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 7 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	1051910838( 1359058 ) ( 前年対比 105 % )	124566951( 160939 ) ( 前年対比 108 % )	2029 円
濃 飼	360648849( 466557 ) ( 前年対比 104 % )	21347546( 27616 ) ( 前年対比 104 % )	乳 飼 比 17 %
	乳 代 - 濃 飼 費	103219405( 133531 ) ( 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	3777	3778	1274	433314	75422	357892	1.31	1.10	2.97	115	59
前 月	3928	3934	1297	480123	76855	403268	1.36	1.16	3.06	122	59
3 ヲ 月	3880	3885	1293	457847	76620	381227	1.34	1.14	3.02	118	59
最近1ヵ年	3735	3736	1271	442309	75266	367043	1.34	1.13	2.96	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		2.5 日	2.1 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	%
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	10477( 13.5 )	3084( 4.0 )	4535( 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	102021( 132.7 )	84405( 109.8 )	87	191	9153( 11.8 )	2809( 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	9260( 12.0 )	2925( 3.8 )	4057( 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	101712( 132.3 )	84508( 109.9 )	87	185	8988( 11.6 )	2783( 3.6 )	4103( 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	9063( 11.7 )	2940( 3.8 )	4024( 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	9154( 11.8 )	2974( 3.8 )	4222( 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	7670( 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	102696( 133.0 )	87265( 113.0 )	89	187	8661( 11.2 )	3120( 4.0 )	4194( 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	106975( 140 )	100
4	773	103465( 133.8 )	88784( 114.9 )	89	189	7858( 10.2 )	2938( 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	111479( 145 )	100
5	773	103837( 134.3 )	88654( 114.7 )	89	194	7209( 9.3 )	2502( 3.2 )	3350( 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	116162( 151 )	100
6	773	103839( 134.3 )	87168( 112.8 )	88	197	7858( 10.2 )	2451( 3.2 )	3691( 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	117372( 153 )	100
7	774	103842( 134.2 )	85826( 110.9 )	87	199	3052( 3.9 )	888( 1.1 )	1417( 1.8 )	33.8	33.8	3.87	3.27	8.78	11.7	84	11.5	197	2.2	63	24	13	9	1	121347( 158 )	100
平均・計	771	99246.3( 128.7 )	87105.5( 113.0 )	88	190	105351( 136.6 )	33866( 43.9 )	47988( 62.2 )	35.1	33.2	4.04	3.40	8.89	11.5	84	11.4	178	2.2	64	25	12	8	1	114457( 151 )	100
前年成績	766	96183.3( 125.6 )	84566.8( 110.4 )	88	191	97609( 127.4 )	33023( 43.1 )	42411( 55.4 )	34.2	32.5	4.00	3.38	8.86	11.2	84	11.3	188	2.3	62	26	13	9	1	111078( 147 )	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	1618		3	7	8	4	2	37	385	609	503	54	6
5 0	3058	1	7	31	46	13	8	110	625	922	1044	229	22
4 5	6183	1	37	132	187	101	33	287	843	1398	2251	804	109
4 0	10481	18	180	430	699	472	161	555	961	1518	3247	1897	343
3 5	15662	84	540	991	1938	1339	508	593	741	1203	3516	3164	1045
3 0	18473	294	651	1222	2661	2399	1152	466	399	700	2750	3738	2041
2 5	15737	357	455	793	1966	2234	1598	310	226	304	1502	3089	2903
2 0	9010	248	162	333	820	1002	1296	151	89	132	613	1685	2479
1 5	3786	88	53	78	220	319	589	57	35	51	193	624	1479
15未満	1818	30	21	20	56	73	249	33	24	26	80	263	943
頭 数	85826	1121	2109	4037	8601	7956	5596	2599	4328	6863	15699	15547	11370
平 均 乳 量		27.4	32.5	33.2	32.2	30.7	27.0	36.8	43.0	43.1	38.8	32.8	26.2
乳 脂 %		4.37	3.88	3.72	3.80	3.98	4.21	4.25	3.73	3.58	3.72	3.93	4.17
蛋 白 %		3.31	3.02	3.08	3.27	3.41	3.62	3.34	2.93	2.96	3.17	3.38	3.60
無 脂 %		8.80	8.64	8.69	8.85	8.99	9.17	8.75	8.44	8.49	8.67	8.84	9.01
MUN mg / d l		10.6	11.1	11.7	12.0	11.8	11.5	10.3	10.8	11.8	12.1	11.8	11.4
P / F 比 %		76	78	83	86	86	86	79	79	83	85	86	86
体細胞数(千)		214	154	113	128	113	137	248	181	191	240	223	268
リニアスコア		2.8	2.0	1.6	1.7	1.7	2.2	2.6	1.8	1.7	2.2	2.5	3.1
スコア5以上出現率%		14	9	7	7	8	10	16	12	12	15	15	19
濃 飼 量		11.3	11.5	11.5	11.6	11.3	11.1	11.6	11.9	12.0	11.7	11.4	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	27993	9187	4.04	3.39	8.97	12178
2 産	20495	10873	3.99	3.38	8.87	12418
3産以上	27285	11191	3.96	3.32	8.76	11522
平均又は 合計	75773	10365	4.00	3.36	8.86	12006

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	576	590	612
2 産	614	648	653
3産以上	653	669	676
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+1	+20 +5

搾 乳 管 理	
ユニット	10.8 台
1 回 平 均	117 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)	48861	28	30	23	124	48	8	64	762	32	3649	10082	14822	9
1 産 (比率)	33964	20	378	227	1022	540	68	321	1456	471	1269	1341	7093	4
2 産 (比率)	456		648	189	1263	590	125	365	1496	550	1484	766	7476	4
3産以上 (比率)	708		1742	577	2722	1725	208	898	3772	1345	3433	1510	17932	10
除籍日までの年齢			5- 2	5- 0	5- 5	5- 2	4- 9	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 7 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																			
7	15682( 20.3 )	2.1	27	36	89	14	4325( 5.6 )	24	141	4	19	24	17	36	61	14	62	12	12
8	15924( 20.6 )	2.1	30	35	90	14	4313( 5.6 )	25	143	5	19	20	17	39	59	15	67	9	10
9	17853( 23.1 )	2.1	30	38	85	14	5391( 7.0 )	25	142	7	21	20	14	38	59	12	70	9	8
10	20473( 26.5 )	2.1	28	40	85	14	6742( 8.7 )	26	141	6	23	23	12	36	58	13	70	10	7
11	20938( 27.1 )	2.1	28	41	87	14	7063( 9.1 )	25	141	6	20	23	16	34	59	12	70	10	7
12	21893( 28.3 )	2.1	28	40	88	14	7106( 9.2 )	27	141	5	19	23	17	36	59	12	68	12	8
1	20993( 27.1 )	2.2	30	41	88	14	7058( 9.1 )	29	142	5	19	22	16	37	61	11	68	12	9
2	19628( 25.4 )	2.1	29	41	88	14	6631( 8.6 )	30	140	5	19	23	16	37	61	11	68	11	10
3	22002( 28.4 )	2.2	29	43	89	14	7839( 10.1 )	33	141	5	19	23	17	36	62	11	66	12	11
4	20588( 26.6 )	2.2	31	46	89	14	7671( 9.9 )	32	143	5	18	23	16	38	62	10	67	12	11
5	20153( 26.0 )	2.2	31	15	89	14	2514( 3.2 )	32	137	5	20	23	17	34	62	11	65	14	11
6	17281( 22.3 )	2.2	30	1	88	14	149( 0.2 )	32	142	5	14	23	17	41	62	13	61	14	11
7	4206( 5.4 )	2.2	31		88	14	5( 0.0 )	32	175				40	60	62	14	62	12	13
平均・計	88138( 114.3 )	2.2	29	35	88	14	66802( 86.6 )	29	141	5	20	22	16	37	60	12	67	11	10
前年成績	62993( 82.2 )	2.2	31	36	89	14	71914( 93.9 )	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	%	%	%
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	10552	4.06	3.41	8.90
6	10587	4.05	3.41	8.90

地区 10587 4.05 3.41 8.90  
全道 10104 4.08 3.43 8.90  
( 2025 年 6 月平均 )

授精報告		未経産	23480	頭	32	%								
		経産	75595	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		27158	14009	頭	3543	頭	2749	頭	1862	頭	4995	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	5819	12		34		28		14		12			
	3ヵ月	19508	13		33		27		14		12			
	過去1ヵ年	79199	14		34		26		13		12			
繁殖に供さない牛													1096	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)	22965 頭	37819 頭	2779 頭	34983 頭	+120271 円	+3081	+937 kg	+0.22 %	+0.12 %	+0.11 %
12ヵ月未満(生産雌牛)	11521	22679	875	12834	+112918	+2954	+883	+0.20	+0.10	+0.10
未 経 産	23254	45296	2038	3095	+105811	+2862	+836	+0.17	+0.09	+0.10
1 産	12711	20875	1151	795	+96605	+2701	+775	+0.11	+0.08	+0.11
2 産 以 上	30752	36184		1377	+75624	+2558	+599	+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
	7457 頭	6964 頭	5714 頭	4218 頭	5013 頭	4500 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	27410 頭	30 %	22 %	15 %	11 %	22 %	414 日	418 日
3 産	19261	25	21	16	11	27	423	419
4 産 以 上	22372	22	20	16	13	29	428	424
平均又は 合計	69043	26	21	16	12	26	421	420

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 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)	36046 頭 ( 34 % )	35529 頭 ( 27 % )	28527 頭 ( 18 % )	19203 頭 ( 11 % )	11600 頭 ( 9 % )	8983 頭 産次 2.4

月 別 分 娩 予 定 頭 数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 ( 初 産 )	5680 頭 ( 1290 )	9443 頭 ( 2340 )	9347 頭 ( 2511 )	9424 頭 ( 2446 )	9786 頭 ( 2610 )	10294 頭 ( 2626 )	10733 頭 ( 2590 )	3477 頭 ( 585 )