

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 3 月 分

日高

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
乳 量	2852434(	419476)	3385275(	49783)	要した濃飼費
	( 前年対比	100 % )	( 前年対比	105 % )	2312 円
濃 飼	10488406(	154241)	659477(	9698)	乳 飼 比
	( 前年対比	103 % )	( 前年対比	105 % )	19 %
	乳 代 -		2725798(	40085)	飼料効果
	濃 飼 費		( 前年対比	105 % )	2.7

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	1205	1210	445	142131	28007	114124	1.18	0.99	2.56	118	63
前 月	1198	1206	435	142239	27328	114911	1.21	1.00	2.58	119	63
3 ヲ 月	1190	1199	436	140997	27332	113665	1.19	0.99	2.56	118	63
最近1ヵ年	1140	1146	418	135192	26236	108956	1.15	0.96	2.49	119	63

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
28 日		1.8 日	2.6 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 乳	失 代	出 荷 乳 量 × 100
						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	%	
3	68	3261( 48.0 )	2809( 41.3 )	90	201	230( 3.4 )	82( 1.2 )	98( 1.4 )	29.9	28.0	4.16	3.44	8.89	11.5	83	10.2	214	2.5	56	27	16	11	1	3829( 57 )	99	
4	68	3233( 47.5 )	2853( 42.0 )	91	210	186( 2.7 )	57( 0.8 )	84( 1.2 )	29.4	28.0	4.10	3.40	8.83	11.3	83	10.2	194	2.4	57	26	16	10	1	3666( 55 )	99	
5	68	3238( 47.6 )	2846( 41.9 )	91	220	151( 2.2 )	74( 1.1 )	60( 0.9 )	30.2	28.8	4.02	3.39	8.83	12.4	84	10.3	220	2.5	56	28	16	10	1	4171( 61 )	100	
6	68	3249( 47.8 )	2720( 40.0 )	88	224	191( 2.8 )	80( 1.2 )	97( 1.4 )	29.6	28.3	4.01	3.37	8.81	12.2	84	10.3	196	2.4	58	27	15	10	1	3587( 53 )	99	
7	68	3295( 48.5 )	2570( 37.8 )	84	217	352( 5.2 )	112( 1.6 )	156( 2.3 )	29.1	27.9	3.97	3.34	8.76	13.2	84	10.3	227	2.6	52	30	18	12	2	3977( 59 )	99	
8	68	3249( 47.8 )	2621( 38.5 )	84	204	364( 5.4 )	77( 1.1 )	156( 2.3 )	28.8	27.7	3.94	3.27	8.68	12.7	83	10.3	221	2.6	54	29	17	12	1	3821( 57 )	101	
9	68	3255( 47.9 )	2701( 39.7 )	86	199	301( 4.4 )	81( 1.2 )	115( 1.7 )	29.7	28.1	3.92	3.33	8.72	12.5	85	10.2	223	2.6	54	27	18	12	1	4006( 59 )	100	
10	68	3240( 47.6 )	2695( 39.6 )	86	193	281( 4.1 )	80( 1.2 )	115( 1.7 )	30.9	28.1	4.11	3.39	8.79	11.7	83	10.3	197	2.4	57	27	15	10	1	3705( 54 )	100	
11	68	3249( 47.8 )	2687( 39.5 )	86	186	270( 4.0 )	62( 0.9 )	126( 1.9 )	30.6	27.4	4.20	3.48	8.90	12.5	83	10.3	200	2.4	57	27	16	11	1	3570( 53 )	98	
12	68	3217( 47.3 )	2643( 38.9 )	86	182	291( 4.3 )	77( 1.1 )	132( 1.9 )	30.8	28.2	4.27	3.46	8.88	13.3	81	10.4	206	2.4	59	26	15	10	1	3627( 54 )	100	
1	68	3264( 48.0 )	2766( 40.7 )	87	184	268( 3.9 )	70( 1.0 )	127( 1.9 )	30.6	28.7	4.15	3.43	8.88	14.2	83	10.5	209	2.4	59	26	16	11	1	3850( 57 )	99	
2	68	3255( 47.9 )	2795( 41.1 )	89	185	221( 3.3 )	82( 1.2 )	106( 1.6 )	30.7	29.2	4.15	3.42	8.86	12.9	82	10.6	191	2.3	59	26	15	10	1	3452( 51 )	99	
3	68	3281( 48.3 )	2842( 41.8 )	89	190	96( 1.4 )	34( 0.5 )	52( 0.8 )	30.1	28.8	4.10	3.44	8.88	13.0	84	10.6	186	2.4	60	25	15	10	1	3777( 56 )	100	
平均・計	68	3187.6( 46.9 )	2784.0( 40.9 )	87	201	3106( 45.7 )	934( 13.7 )	1372( 20.2 )	30.0	28.2	4.08	3.39	8.82	12.5	83	10.3	208	2.5	57	27	16	11	1	3772( 56 )	99	
前年成績	68	3217.3( 47.3 )	2813.5( 41.4 )	87	198	3063( 45.0 )	893( 13.1 )	1328( 19.5 )	29.5	28.1	4.02	3.35	8.77	11.7	83	10.0	211	2.5	56	28	17	11	1	3673( 55 )	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	15												
5 0	38			1				2	9	18	6	2	
4 5	72		1	2	3	2		2	16	25	16	4	1
4 0	190		4	3	11			9	37	53	56	17	
3 5	362	2	15	11	19	13	6	17	35	78	117	42	7
3 0	543	7	25	45	40	31	11	11	21	64	144	123	21
2 5	631	17	28	36	69	58	24	6	18	39	141	156	39
2 0	529	9	8	12	63	67	57	1	6	17	107	111	71
1 5	331	1	2		27	72	63	2		1	32	50	81
15未満	131		2		2	14	22	1	1	1	3	17	68
頭 数	2842	36	85	110	234	257	183	51	147	303	626	522	288
平 均 乳 量		28.1	30.8	30.6	27.4	23.7	21.1	35.8	38.5	37.2	31.4	27.6	20.1
乳 脂 %		4.47	3.93	3.78	4.08	4.27	4.52	4.35	3.88	3.80	3.99	4.23	4.58
蛋 白 %		3.38	3.07	3.17	3.47	3.68	3.96	3.43	2.99	3.11	3.38	3.63	4.00
無 脂 %		8.87	8.71	8.75	8.98	9.16	9.41	8.85	8.45	8.59	8.80	9.00	9.29
MUN mg/dl		11.8	12.6	13.4	13.4	13.5	12.5	10.9	11.4	13.0	13.5	13.0	12.9
P / F 比 %		76	78	84	85	86	88	79	77	82	85	86	87
体細胞数(千)		193	163	94	98	182	171	183	147	160	213	238	234
リニアスコア		2.1	2.0	1.3	1.8	2.3	2.6	2.1	1.9	1.9	2.3	2.8	3.3
スコア5以上出現率%		8	14	6	8	14	17	10	13	15	14	17	24
濃 飼 量		9.0	11.2	10.5	10.7	10.4	9.6	10.0	11.3	11.8	11.2	10.5	9.5

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	791	8085	4.03	3.34	8.85	10732
2 産	634	9318	4.02	3.34	8.77	10613
3産以上	931	9477	4.00	3.29	8.69	9744
平均又は 合計	2356	8967	4.01	3.32	8.76	10310

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	630	643	667
2 産	681	685	721
3産以上	738	734	756
前回体重 に対する 増 減	1 産		+30
	2産以上	-12	+19

搾 乳 管 理	
ユニット	5.6 台
1 回 平 均	88 分
1 頭 平 均	13 分
時 間 乳 量	
1 回 目	48 % 47 %
2 回 目	52 % 53 %

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)	1190	24	2 ( 1 % )	1 ( % )	19 ( 6 % )	 ( % )	 ( % )	3 ( 1 % )	42 ( 13 % )	1 ( % )	28 ( 9 % )	217 ( 69 % )	313	6		
1 産 (比率)	946	19	17 ( 10 % )	6 ( 4 % )	27 ( 16 % )	15 ( 9 % )	4 ( 2 % )	2 ( 1 % )	21 ( 12 % )	21 ( 12 % )	43 ( 25 % )	14 ( 8 % )	170	3		
2 産 (比率)	49	1	26 ( 12 % )	9 ( 4 % )	53 ( 24 % )	24 ( 11 % )	3 ( 1 % )	3 ( 1 % )	21 ( 9 % )	14 ( 6 % )	58 ( 26 % )	12 ( 5 % )	223	4		
3産以上 (比率)	37	1	108 ( 17 % )	41 ( 6 % )	89 ( 14 % )	61 ( 9 % )	15 ( 2 % )	9 ( 1 % )	106 ( 16 % )	70 ( 11 % )	93 ( 14 % )	54 ( 8 % )	646	13		
除籍日までの年齢			5 - 7	5 - 9	5 - 9	5 - 5	5 - 1	6 - 0	6 - 0	5 - 9	5 - 0	5 - 11				

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 7	
産次	3.2

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

日高  
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	繁 殖		管 理		未経産 授精 開始	妊 娠	肉牛 交配 率	空 胎 日 数						乾 乳 日 数				
		授 精 回 数	初 回 授 精	授 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		平均	3回 以上	%	%	日 月	頭 数	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
3	452( 6.6 )	1.9	22	48	103	15	176( 2.6 )	30	142	3	23	21	14	40	76	6	68	14	12
4	479( 7.0 )	1.8	19	51	100	15	173( 2.5 )	30	140	3	24	28	12	34	68	3	69	17	10
5	511( 7.5 )	1.9	21	39	99	15	153( 2.3 )	30	155	2	15	24	23	37	75	6	55	23	17
6	480( 7.1 )	2.0	26	44	102	15	154( 2.3 )	30	160	6	10	26	14	44	67	8	64	12	16
7	469( 6.9 )	2.1	28	45	108	15	141( 2.1 )	33	164	4	18	17	11	51	68	8	65	13	14
8	410( 6.0 )	2.1	29	36	97	15	120( 1.8 )	32	168	5	15	14	18	48	65	7	71	8	13
9	499( 7.3 )	2.1	26	45	101	14	154( 2.3 )	33	157	11	19	14	12	44	66	4	73	10	13
10	662( 9.7 )	2.0	24	48	100	16	265( 3.9 )	33	154	6	21	21	12	40	65	6	72	13	8
11	649( 9.5 )	1.9	23	51	103	16	271( 4.0 )	29	143	4	18	26	21	31	62	6	72	14	8
12	662( 9.7 )	1.9	21	50	99	16	254( 3.7 )	36	139	7	17	25	19	33	65	4	74	15	7
1	603( 8.9 )	2.0	25	11	97	15	51( 0.8 )	36	169	2	27	8	14	49	64	6	70	15	10
2	557( 8.2 )	2.0	25		96	15	( )	39							67	5	64	20	11
3	203( 3.0 )	1.9	23		98	15	( )	44							67	2	66	13	20
平均・計	2645( 38.9 )	2.0	24	39	100	15	1912( 28.1 )	33	151	5	18	22	16	39	66	6	69	14	11
前年成績	2009( 29.5 )	2.0	26	38	108	15	2067( 30.4 )	30	165	3	16	18	17	46	64	8	71	13	8

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
3	8899	4.04	3.37	8.79
4	8912	4.05	3.37	8.79
5	8921	4.05	3.38	8.80
6	8898	4.06	3.38	8.80
7	8864	4.07	3.39	8.81
8	8864	4.08	3.40	8.82
9	8878	4.08	3.40	8.82
10	8893	4.09	3.40	8.83
11	8904	4.10	3.40	8.83
12	8923	4.10	3.40	8.83
1	8953	4.10	3.40	8.83
2	8948	4.10	3.40	8.83

地区 8948 4.10 3.40 8.83  
全道 9999 4.07 3.42 8.89  
( 2025 年 2 月 平均 )

授精報告		未経産 経産	795 頭 2234 頭	45 % 70 %			
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		971	469 頭	118 頭	91 頭	65 頭	228 頭
初 回 授 精	前 月	209	10 %	29 %	24 %	16 %	21 %
	3 ヲ月	681	12	23	27	14	24
	過去1ヵ年	2358	11	26	27	14	23
	繁 殖 に 供 さ な い 牛		76 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)	526 頭	1187 頭	67 頭	1237 頭	+109857 円	+3039	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	318	793	48	466	+99212	+2928	+780	+0.34	+0.15	+0.18
未 経 産	519	1020	47	179	+102164	+2868	+720	+0.27	+0.13	+0.16
1 産	309	593	29	108	+93277	+2757	+836	+0.15	+0.06	+0.03
2 産 以 上	895	1239		108	+73006	+2522	+720	+0.18	+0.10	+0.10
							+591	+0.08	+0.07	+0.07

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
	170 頭	137 頭	151 頭	120 頭	134 頭	222 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	803 頭	21 %	20 %	16 %	11 %	32 %	日	日
3 産	547	20	18	18	12	32	436	434
4 産 以 上	725	19	20	16	10	34	440	425
平均又は 合計	2075	20	20	16	11	33	439	432
							438	431

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 - 2	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 10
産次別 頭 数 (比率)	1213頭	1039頭 ( 32 % )	907頭 ( 28 % )	594頭 ( 18 % )	386頭 ( 12 % )	355頭 ( 11 % )	産次 2.5

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 )	158 頭 ( 55 )	223 頭 ( 89 )	173 頭 ( 50 )	223 頭 ( 83 )	334 頭 ( 83 )	349 頭 ( 69 )	363 頭 ( 100 )	104 頭 ( 23 )