

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 9 月 分

檜 山

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	12621139( 360604 )		1485370( 42439 )		要した濃飼費
	( 前年対比 100 % )		( 前年対比 102 % )		2918 円
濃 飼	4332843( 123796 )		368346( 10524 )		乳 飼 比
	( 前年対比 100 % )		( 前年対比 104 % )		25 %
	乳 代 - 濃 飼 費		1117024( 31915 )		飼料効果
			( 前年対比 101 % )		2.9

検 定 日	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
成 績	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	1030	1026	345	123812	29492	94320	1.05	0.94	2.44	120	85
前 月	1018	999	346	122058	29605	92453	1.02	0.91	2.40	120	86
3 ヲ 月	1014	1009	344	121421	29448	91973	1.04	0.91	2.41	120	86
最近1ヵ年	1004	999	343	118047	29265	88782	1.07	0.92	2.39	118	85

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
32 日		3.6 日	2.2 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	3～4	5以上	新規 5以上				
検定月	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千円	%		
9	35	1561( 44.6 )	1288( 36.8 )	86	186	126( 3.6 )	15( 0.4 )	51( 1.5 )	28.0	27.2	3.85	3.29	8.64	13.0	86	8.9	280	2.8	51	28	20	14	2	2031( 58 )	101	
10	35	1524( 43.5 )	1230( 35.1 )	87	183	128( 3.7 )	39( 1.1 )	52( 1.5 )	28.0	26.0	4.02	3.41	8.75	12.2	85	8.9	243	2.7	52	29	19	12	2	1816( 53 )	101	
11	35	1527( 43.6 )	1268( 36.2 )	86	179	125( 3.6 )	28( 0.8 )	47( 1.3 )	28.7	26.1	4.18	3.44	8.81	11.4	82	9.0	247	2.6	55	26	19	12	1	1728( 49 )	102	
12	35	1507( 43.1 )	1158( 33.1 )	87	178	103( 2.9 )	23( 0.7 )	38( 1.1 )	28.5	26.2	4.15	3.48	8.87	13.2	84	9.0	232	2.6	56	26	18	11	1	1547( 48 )	101	
1	35	1508( 43.1 )	1220( 34.9 )	87	180	107( 3.1 )	27( 0.8 )	41( 1.2 )	28.7	27.0	4.04	3.39	8.81	13.0	84	9.4	220	2.5	57	26	18	12	1	1616( 49 )	101	
2	35	1494( 42.7 )	1236( 35.3 )	86	185	95( 2.7 )	16( 0.5 )	41( 1.2 )	28.2	27.1	4.05	3.43	8.83	12.5	85	9.5	222	2.6	55	26	18	11	1	1590( 47 )	100	
3	35	1506( 43.0 )	1249( 35.7 )	87	187	150( 4.3 )	46( 1.3 )	59( 1.7 )	27.8	27.2	3.99	3.42	8.82	12.1	86	9.5	212	2.6	55	28	17	11	1	1646( 48 )	100	
4	35	1518( 43.4 )	1255( 35.9 )	89	190	111( 3.2 )	31( 0.9 )	42( 1.2 )	27.0	26.9	3.94	3.41	8.82	12.3	86	9.4	205	2.6	53	29	18	12	1	1612( 50 )	100	
5	35	1529( 43.7 )	1295( 37.0 )	89	194	93( 2.7 )	33( 0.9 )	35( 1.0 )	27.9	28.3	3.81	3.36	8.79	12.1	88	9.3	215	2.5	57	26	17	10	1	1741( 51 )	101	
6	35	1531( 43.7 )	1261( 36.0 )	88	199	105( 3.0 )	28( 0.8 )	43( 1.2 )	28.1	28.4	3.79	3.37	8.81	11.3	89	9.3	224	2.5	58	26	17	11	1	1756( 52 )	100	
7	35	1533( 43.8 )	1223( 34.9 )	86	197	128( 3.7 )	27( 0.8 )	57( 1.6 )	26.8	27.6	3.74	3.24	8.66	12.6	87	9.5	204	2.5	57	25	18	11	1	1692( 50 )	99	
8	35	1521( 43.5 )	1217( 34.8 )	85	195	155( 4.4 )	37( 1.1 )	62( 1.8 )	27.3	27.6	3.71	3.30	8.69	12.1	89	9.4	252	2.7	53	28	19	13	2	1932( 59 )	102	
9	35	1519( 43.4 )	1254( 35.8 )	86	188	60( 1.7 )	7( 0.2 )	25( 0.7 )	28.6	27.9	3.76	3.36	8.75	12.4	89	9.4	252	2.6	54	28	18	13	2	1950( 57 )	100	
平均・計	35	1476.2( 42.2 )	1281.7( 36.6 )	87	188	1426( 40.7 )	350( 10.0 )	568( 16.2 )	27.9	27.1	3.93	3.38	8.77	12.3	86	9.3	230	2.6	55	27	18	12	1	1725( 51 )	101	
前年成績	35	1487.3( 42.5 )	1288.2( 36.8 )	87	190	1446( 41.3 )	402( 11.5 )	548( 15.7 )	27.7	27.0	3.93	3.34	8.73	12.0	85	9.1	236	2.7	52	29	19	13	2	1783( 52 )	101	

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	10								3	5	1	1	
5 0	19							1	7	6	5		
4 5	41				2			3	7	15	11	1	2
4 0	68			2	2	1		4	14	16	14	13	2
3 5	120		1	3	13	3	1	13	21	23	24	12	6
3 0	210		7	4	26	9	7	12	26	28	47	36	8
2 5	273	5	12	14	26	26	16	15	7	31	48	46	27
2 0	273	5	8	14	26	19	17	4	7	14	53	53	53
1 5	159	2		3	11	8	25	3	1	2	18	31	55
15未満	81		1		2	3	14	1	2	3	6	14	35
頭 数	1254	12	29	40	108	69	80	56	95	143	227	207	188
平 均 乳 量		23.2	27.6	26.6	28.0	25.4	21.1	32.2	36.5	34.7	29.9	26.5	20.8
乳 脂 %		3.52	3.61	3.64	3.75	3.95	4.20	3.86	3.45	3.32	3.77	3.90	4.19
蛋 白 %		3.43	3.10	3.19	3.38	3.60	3.84	3.38	3.00	3.06	3.28	3.52	3.77
無 脂 %		8.96	8.66	8.68	8.86	9.09	9.28	8.72	8.43	8.50	8.64	8.83	9.02
MUN mg/dl		11.5	13.5	14.6	12.3	12.2	12.8	11.0	11.5	12.3	12.4	12.9	12.7
P / F 比 %		97	86	88	90	91	91	87	87	92	87	90	90
体細胞数(千)		308	196	66	177	109	329	181	265	200	354	241	319
リニアスコア		2.6	2.0	1.9	2.1	2.1	2.9	2.8	2.5	2.1	2.7	2.7	3.5
スコア5以上出現率%		17	10	5	10	14	18	20	20	14	21	16	29
濃 飼 量		7.1	9.7	10.0	10.3	10.4	8.0	8.6	10.1	10.0	10.1	9.1	8.0

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	364	7679	3.96	3.39	8.90	10168
2 産	283	9011	3.96	3.36	8.77	10321
3産以上	535	8953	3.88	3.27	8.60	9181
平均又は 合計	1182	8574	3.92	3.32	8.73	9758

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	636	638	665
2 産	673	679	698
3産以上	704	720	730
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+6	+25 +11

搾 乳 管 理	
ユニット	5.0 台
1 回 平 均	92 分
1 頭 平 均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 47 %
2 回 目	51 % 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											
	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)	頭	%	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	%
1 産 (比率)	555	24	( % )	( % )	1 ( 1 % )	2 ( 1 % )	( % )	3 ( 2 % )	10 ( 5 % )	( % )	18 ( 9 % )	156 ( 82 % )	190	8
2 産 (比率)	345	15	4 ( 8 % )	( % )	6 ( 13 % )	7 ( 15 % )	1 ( 2 % )	2 ( 4 % )	5 ( 10 % )	2 ( 4 % )	7 ( 15 % )	14 ( 29 % )	48	2
3 産 (比率)	7		12 ( 15 % )	1 ( 1 % )	12 ( 15 % )	5 ( 6 % )	4 ( 5 % )	2 ( 3 % )	8 ( 10 % )	2 ( 3 % )	17 ( 21 % )	( % )	80	3
3産以上 (比率)	4		37 ( 13 % )	12 ( 4 % )	53 ( 19 % )	26 ( 9 % )	9 ( 3 % )	18 ( 6 % )	35 ( 13 % )	11 ( 4 % )	42 ( 15 % )	36 ( 13 % )	279	12
除籍日までの年齢			5 - 10	6 - 1	6 - 4	5 - 6	6 - 2	5 - 10	6 - 9	6 - 7	5 - 6	5 - 2		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 11	
産次	3.6

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

檜山

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	258( 7.4 )	1.9	23	40	88	16	79( 2.3 )	26	141	5	29	20	9	37	66	5	68	15	12
11	321( 9.2 )	2.2	32	39	88	17	99( 2.8 )	34	144	5	21	26	11	36	65	10	54	22	14
12	302( 8.6 )	2.1	27	43	95	14	115( 3.3 )	34	136	2	19	26	24	29	63	14	68	12	6
1	257( 7.3 )	2.4	33	47	97	15	102( 2.9 )	32	160	3	15	16	16	51	62	6	72	20	2
2	284( 8.1 )	2.1	30	47	96	15	109( 3.1 )	29	140	3	18	23	9	47	72	8	60	21	11
3	225( 6.4 )	2.0	27	37	104	15	71( 2.0 )	39	142	3	13	25	20	39	67	4	61	23	11
4	312( 8.9 )	2.2	29	43	103	16	103( 2.9 )	35	152	3	12	17	22	47	67	6	66	14	15
5	249( 7.1 )	2.2	30	36	95	15	79( 2.3 )	43	153	5	8	20	18	49	70	6	68	10	16
6	303( 8.7 )	2.2	28	43	94	16	103( 2.9 )	33	155	3	24	15	19	39	65	7	64	16	13
7	256( 7.3 )	2.1	31	36	98	14	91( 2.6 )	35	153		14	25	18	43	68	8	60	18	14
8	256( 7.3 )	2.1	26	16	96	16	26( 0.7 )	46	136		19	23	23	35	64	7	63	19	11
9	197( 5.6 )	2.1	29		102	14	( )	34							65	6	74	10	10
平均・計	88( 2.5 )	2.0	27		101	15	( )	34							63	13	62	15	9
前年成績	1264( 36.1 )	2.1	29	37	96	15	977( 27.9 )	35	147	3	18	21	17	41	66	7	65	16	11
	1001( 28.6 )	2.3	31	36	95	15	1080( 30.9 )	29	153	5	15	20	17	42	68	9	60	16	15

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
9	8501	3.96	3.36	8.74
10	8490	3.96	3.37	8.75
11	8484	3.97	3.37	8.75
12	8486	3.98	3.37	8.75
1	8475	3.98	3.37	8.75
2	8439	3.98	3.38	8.75
3	8446	3.98	3.38	8.76
4	8464	3.97	3.38	8.76
5	8475	3.97	3.39	8.77
6	8500	3.96	3.39	8.78
7	8526	3.95	3.39	8.78
8	8549	3.95	3.39	8.78

地区 8549 3.95 3.39 8.78  
全道 10160 4.07 3.43 8.90  
( 2025 年 8 月平均 )

授精報告		未経産 経産	301 頭 978 頭	40 % 65 %			
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		521	268 頭	59 頭	53 頭	32 頭	109 頭
初回授精	前月	70	9 %	19 %	34 %	14 %	24 %
	3ヵ月	234	7	24	32	19	18
	過去1ヵ年	1117	9	27	28	19	17
	繁殖に供さない牛 20 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	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
供用中(授精・妊娠)	458	286	15	518	+124424	+3105	+888	+0.28	+0.16	+0.18
12ヵ月未満(生産雌牛)	294	187	6	203	+110134	+2917	+803	+0.22	+0.11	+0.13
未 経 産	423	263	15	54	+87300	+2695	+659	+0.13	+0.09	+0.09
1 産	229	155	5	9	+86136	+2610	+672	+0.07	+0.08	+0.10
2 産 以 上	559	525		37	+75355	+2503	+598	+0.05	+0.06	+0.08

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
	49 頭	71 頭	53 頭	45 頭	60 頭	72 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
	頭	%	%	%	%	%	日	日
2 産	348	23	25	19	7	26	424	420
3 産	271	22	21	14	9	33	433	424
4 産 以 上	422	20	15	15	15	34	436	435
平均又は 合計	1041	21	20	16	11	31	431	428

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 - 3	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 6	歳 月 7 - 6	歳 月 4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	507頭 ( 26 % )	398頭 ( 25 % )	375頭 ( 20 % )	299頭 ( 14 % )	210頭 ( 16 % )	237頭 産次 2.8

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 )	62 頭 ( 10 )	141 頭 ( 31 )	89 頭 ( 17 )	139 頭 ( 35 )	117 頭 ( 37 )	133 頭 ( 35 )	115 頭 ( 28 )	61 頭 ( 18 )