

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 12 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	12614355(360410)		1503008(42943)		要した濃飼費
	(前年対比 100 %)		(前年対比 102 %)		2954 円
濃 飼	4360364(124582)		372638(10647)		乳 飼 比
	(前年対比 101 %)		(前年対比 105 %)		25 %
	乳 代 - 濃 飼 費		1130370(32296)		飼料効果
			(前年対比 101 %)		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	911	909	334	116248	28407	87841	1.08	0.91	2.30	128	85
前 月	935	945	340	116993	28993	88000	1.09	0.91	2.32	125	85
3 ヲ 月	941	941	339	118111	28875	89236	1.08	0.92	2.33	126	85
最近1ヵ年	1002	1000	346	119500	29605	89895	1.07	0.93	2.40	119	86

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 可 発 行 可
30 日		2.1 日	2.5 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	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	%		
12	35	1507(43.1)	1158(33.1)	87	178	103(2.9)	23(0.7)	38(1.1)	28.9	26.2	4.15	3.48	8.87	13.2	84	9.0	232	2.6	56	26	18	6	1	1547(48)	101	
1	35	1508(43.1)	1220(34.9)	87	180	107(3.1)	27(0.8)	41(1.2)	29.0	27.0	4.04	3.39	8.81	13.0	84	9.4	220	2.5	57	26	18	7	1	1616(49)	101	
2	35	1494(42.7)	1236(35.3)	86	185	95(2.7)	16(0.5)	41(1.2)	28.8	27.1	4.05	3.43	8.83	12.5	85	9.5	222	2.6	55	26	18	7	1	1590(47)	100	
3	35	1506(43.0)	1249(35.7)	87	187	150(4.3)	46(1.3)	59(1.7)	28.8	27.2	3.99	3.42	8.82	12.1	86	9.5	212	2.6	55	28	17	6	1	1646(48)	100	
4	35	1518(43.4)	1255(35.9)	89	190	111(3.2)	31(0.9)	42(1.2)	28.4	26.9	3.94	3.41	8.82	12.3	86	9.4	205	2.6	53	29	18	6	1	1612(50)	100	
5	35	1529(43.7)	1295(37.0)	89	194	93(2.7)	33(0.9)	35(1.0)	29.4	28.3	3.81	3.36	8.79	12.1	88	9.3	215	2.5	57	26	17	5	1	1741(51)	101	
6	35	1531(43.7)	1261(36.0)	88	199	105(3.0)	28(0.8)	43(1.2)	29.6	28.4	3.79	3.37	8.81	11.3	89	9.3	224	2.5	58	26	17	6	1	1756(52)	100	
7	35	1533(43.8)	1223(34.9)	86	197	128(3.7)	27(0.8)	57(1.6)	28.5	27.6	3.74	3.24	8.66	12.6	87	9.5	204	2.5	57	25	18	7	1	1692(50)	99	
8	35	1521(43.5)	1217(34.8)	85	195	155(4.4)	37(1.1)	62(1.8)	28.7	27.6	3.71	3.30	8.69	12.1	89	9.4	252	2.7	53	28	19	8	2	1932(59)	102	
9	35	1519(43.4)	1254(35.8)	86	188	112(3.2)	16(0.5)	42(1.2)	29.7	27.9	3.76	3.36	8.75	12.4	89	9.4	252	2.6	54	28	18	7	2	1964(58)	100	
10	35	1502(42.9)	1240(35.4)	86	186	132(3.8)	30(0.9)	64(1.8)	29.4	26.8	3.96	3.50	8.87	12.4	88	9.4	228	2.6	52	30	18	7	2	1971(58)	101	
11	35	1504(43.0)	1211(34.6)	87	181	109(3.1)	23(0.7)	43(1.2)	29.0	26.3	4.14	3.48	8.85	11.8	84	9.6	234	2.5	57	27	17	6	1	1675(49)	99	
12	35	1483(42.4)	1233(35.2)	86	182	49(1.4)	7(0.2)	21(0.6)	28.4	25.9	4.19	3.51	8.88	11.7	84	9.5	243	2.7	53	28	19	9	2	1908(55)	100	
平均・計	35	1469.5(42.0)	1275.1(36.4)	87	188	1400(40.0)	337(9.6)	567(16.2)	29.0	27.3	3.92	3.39	8.80	12.3	87	9.4	225	2.6	55	27	18	7	1	1728(52)	100	
前年成績	35	1492.8(42.7)	1292.2(36.9)	87	190	1458(41.7)	391(11.2)	556(15.9)	28.9	26.9	3.95	3.35	8.74	12.1	85	9.1	239	2.7	52	29	19	8	2	1792(52)	101	

検 定 日 乳 階	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	2									1	1		
5 0	10							1	3	3	3		
4 5	21							3	5	5	8		
4 0	60			1	1	2		7	10	20	14	4	1
3 5	101		3	5	4	5		14	19	19	23	8	1
3 0	179	1	5	7	8	15	4	18	12	28	57	19	5
2 5	240	2	5	13	26	17	2	2	12	44	65	45	7
2 0	299	1	4	13	28	40	12	4	9	21	62	63	42
1 5	206	4	1	3	17	18	9	1	2	5	47	50	49
15未満	115		1	2	6	8	13		2	3	10	24	46
頭 数	1233	8	19	44	90	105	40	50	74	149	290	213	151
平 均 乳 量		23.2	27.5	26.6	24.1	24.2	19.3	35.3	34.0	31.7	27.5	22.7	18.1
乳 脂 %		5.35	4.17	4.05	3.98	4.30	4.62	4.42	3.92	3.94	4.06	4.41	4.60
蛋 白 %		3.53	3.10	3.21	3.51	3.74	4.00	3.60	3.15	3.15	3.46	3.71	4.03
無 脂 %		8.96	8.70	8.80	8.98	9.18	9.37	8.99	8.60	8.59	8.82	8.95	9.17
MUN mg/dl		11.5	11.9	12.6	12.5	10.9	11.8	9.6	10.8	11.7	12.2	11.6	12.1
P / F 比 %		66	74	79	88	87	86	81	80	80	85	84	88
体細胞数(千)		294	143	59	107	116	397	109	260	245	260	346	360
リニアスコア		3.6	1.8	1.6	2.1	2.0	2.9	2.2	2.3	2.3	2.8	3.3	3.9
スコア5以上出現率%		25	11	7	8	9	10	12	14	18	21	24	36
濃 飼 量		10.6	10.8	10.3	9.4	10.1	8.5	9.5	9.9	10.5	10.0	8.7	7.9

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	351	7772	3.96	3.40	8.92	10294
2 産	301	9012	3.93	3.36	8.79	10277
3産以上	529	8954	3.86	3.27	8.61	9191
平均又は 合計	1181	8617	3.90	3.33	8.74	9796

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	633	632	661
2 産	672	683	684
3産以上	711	726	750
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+10 +7	+28 +10

搾 乳 管 理	
ユニット	5.0 台
1 回 平 均	92 分
1 頭 平 均	16 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 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
未経産 (比率)	頭	%	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	%
1 産 (比率)	573	26	(%)	(%)	1 (1 %)	2 (1 %)	(%)	3 (2 %)	11 (6 %)	1 (1 %)	15 (8 %)	162 (83 %)	195	9
2 産 (比率)	343	16	3 (7 %)	(%)	6 (14 %)	7 (16 %)	1 (2 %)	3 (7 %)	5 (12 %)	2 (5 %)	6 (14 %)	10 (23 %)	43	2
3 産 (比率)	6		8 (12 %)	2 (3 %)	10 (15 %)	7 (10 %)	3 (4 %)	5 (7 %)	6 (9 %)	3 (4 %)	12 (18 %)	12 (18 %)	68	3
3産以上 (比率)	2		23 (9 %)	11 (4 %)	50 (19 %)	27 (10 %)	8 (3 %)	15 (6 %)	39 (15 %)	14 (5 %)	43 (16 %)	33 (13 %)	263	12
除籍日までの年齢			5 - 10	6 - 1	6 - 6	5 - 4	6 - 4	5 - 7	7 - 0	6 - 6	5 - 11	5 - 4		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
6 - 0	
産次	3.7

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 12 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																			
12	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
1	237(6.8)	2.4	34	44	93	14	93(2.7)	32	160	3	15	15	16	51	60	7	73	20	
2	281(8.0)	2.1	29	47	93	14	108(3.1)	29	136	3	19	23	10	44	70	9	61	21	9
3	205(5.9)	1.9	24	39	104	15	66(1.9)	36	134	3	15	27	20	35	67	4	61	22	12
4	295(8.4)	2.2	28	46	101	16	109(3.1)	32	147	3	14	19	20	44	68	7	65	13	15
5	231(6.6)	2.2	30	40	94	15	77(2.2)	42	148	5	9	21	18	47	70	6	67	9	17
6	284(8.1)	2.2	28	44	90	16	95(2.7)	33	153	3	26	16	17	38	65	8	64	15	13
7	242(6.9)	2.1	30	35	96	14	80(2.3)	35	149		14	25	21	40	68	9	61	16	14
8	242(6.9)	2.0	23	28	96	16	52(1.5)	45	141	2	17	25	19	37	64	8	63	20	10
9	243(6.9)	2.1	30	41	101	14	81(2.3)	40	157	1	12	20	20	47	65	6	75	10	10
10	330(9.4)	2.3	35	52	93	14	131(3.7)	44	155	5	12	21	15	47	65	13	58	21	8
11	274(7.8)	2.2	29	13	91	16	34(1.0)	42	165	9	12	15	18	47	65	10	61	15	13
12	206(5.9)	2.1	29	1	100	15	2(0.1)	33	141				50	50	56	20	60	17	2
平均・計	43(1.2)	1.9	23		125	18	()	56							54	24	62	7	7
前年成績	1235(35.3)	2.2	29	36	96	15	928(26.5)	37	149	3	15	21	17	44	65	9	64	16	10
	1035(29.6)	2.2	30	38	95	16	1096(31.3)	30	151	5	16	21	17	42	66	9	62	15	13

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
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	8550	3.95	3.39	8.78
9	8569	3.94	3.39	8.79
10	8588	3.93	3.40	8.80
11	8585	3.93	3.40	8.80

地区 8585 3.93 3.40 8.80
全道 10190 4.08 3.44 8.91
(2025 年 11 月 平均)

授精報告		未経産	292 頭	39 %			
		経産	973 頭	66 %			
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		497	231 頭	63 頭	54 頭	52 頭	97 頭
初回授精	前月	80	9 %	25 %	28 %	10 %	29 %
	3ヵ月	292	10	27	28	15	20
	過去1ヵ年	1068	8	26	28	19	19
	繁殖に供さない牛 13 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)	419	277	13	553	+125487	+3114	+869	+0.30	+0.17	+0.18
12ヵ月未満(生産雌牛)	302	188	4	208	+120463	+3009	+844	+0.27	+0.14	+0.16
未 経 産	417	269	12	47	+92309	+2735	+674	+0.15	+0.10	+0.11
1 産	215	136	7	8	+86017	+2616	+655	+0.09	+0.08	+0.08
2 産 以 上	564	520		33	+79113	+2515	+613	+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
	51 頭	69 頭	66 頭	42 頭	49 頭	60 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	351	25	26	17	10	23	417	419
3 産	255	24	24	13	9	30	426	434
4 産 以 上	423	18	17	17	14	35	436	438
平均又は 合計	1029	22	22	16	11	30	427	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	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 4	5 - 6	7 - 6	4 - 2
産次別	頭 数 (比率)	519頭	366頭 (25 %)	388頭 (26 %)	288頭 (19 %)	197頭 (13 %)	244頭 (16 %)
							産次 2.9

月 別 分 娩 予 定 頭 数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	94 頭 (19)	105 頭 (30)	124 頭 (33)	105 頭 (29)	104 頭 (37)	97 頭 (19)	154 頭 (42)	79 頭 (22)