

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

渡島

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	47286652( 750582 )		5564386( 88324 )		要した濃飼費
	( 前年対比 102 % )		( 前年対比 106 % )		1836 円
濃 飼	13298211( 211083 )		868172( 13781 )		乳 飼 比
	( 前年対比 100 % )		( 前年対比 104 % )		16 %
	乳 代 - 濃 飼 費		4696214( 74543 )		飼料効果
			( 前年対比 108 % )		3.6

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	2126	2104	583	249064	38104	210960	1.25	1.07	2.78	117	65
前 月	2078	2055	576	242412	37721	204691	1.23	1.06	2.76	117	65
3 ヲ 月	2078	2050	578	243484	37844	205640	1.24	1.06	2.76	117	65
最近1ヵ年	2028	1993	567	238279	37110	201169	1.21	1.03	2.70	117	65

前 か ら 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
29 日		1.9 日	3 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	%		
3	63	4882( 77.5 )	4188( 66.5 )	89	187	421( 6.7 )	153( 2.4 )	183( 2.9 )	31.7	30.6	4.08	3.43	8.92	10.6	84	8.7	192	2.5	58	28	14	10	1	5914( 94 )	103	
4	63	4922( 78.1 )	4298( 68.2 )	91	192	341( 5.4 )	123( 2.0 )	143( 2.3 )	30.7	30.4	3.98	3.41	8.90	11.5	86	8.7	203	2.5	57	29	14	9	1	6101( 97 )	103	
5	63	4958( 78.7 )	4290( 68.1 )	91	200	272( 4.3 )	124( 2.0 )	113( 1.8 )	31.2	31.1	3.94	3.38	8.86	11.4	86	8.7	202	2.4	59	27	14	10	1	6191( 98 )	103	
6	63	5007( 79.5 )	4153( 65.9 )	88	204	350( 5.6 )	131( 2.1 )	145( 2.3 )	31.2	31.1	3.89	3.36	8.86	11.8	86	8.5	201	2.4	59	27	14	10	1	5917( 94 )	102	
7	63	5052( 80.2 )	4027( 63.9 )	86	201	507( 8.0 )	158( 2.5 )	213( 3.4 )	31.0	30.7	3.89	3.32	8.78	11.4	85	8.5	207	2.5	56	28	16	10	1	6151( 98 )	102	
8	63	5072( 80.5 )	4059( 64.4 )	85	192	556( 8.8 )	135( 2.1 )	237( 3.8 )	30.0	29.6	3.84	3.27	8.72	12.7	85	8.6	229	2.6	55	29	16	12	1	6236( 99 )	102	
9	63	5063( 80.4 )	4150( 65.9 )	86	185	481( 7.6 )	134( 2.1 )	218( 3.5 )	31.8	30.5	3.89	3.31	8.76	11.4	85	8.6	240	2.6	55	28	17	12	1	6745( 107 )	103	
10	63	5037( 80.0 )	4202( 66.7 )	87	185	457( 7.3 )	143( 2.3 )	184( 2.9 )	32.4	29.8	3.99	3.41	8.87	11.2	86	8.5	215	2.5	56	29	15	10	1	6539( 104 )	99	
11	63	5048( 80.1 )	4232( 67.2 )	88	184	391( 6.2 )	130( 2.1 )	173( 2.7 )	33.0	29.8	4.10	3.47	8.93	10.9	85	8.7	209	2.5	57	28	15	11	1	6143( 98 )	102	
12	63	5042( 80.0 )	4193( 66.6 )	88	182	430( 6.8 )	121( 1.9 )	221( 3.5 )	32.6	29.9	4.08	3.46	8.94	12.8	85	8.7	190	2.4	59	27	15	10	1	5886( 93 )	101	
1	63	5043( 80.0 )	4183( 66.4 )	88	183	446( 7.1 )	136( 2.2 )	254( 4.0 )	32.8	30.6	4.06	3.43	8.93	12.5	85	8.8	187	2.4	59	27	15	10	1	5938( 94 )	102	
2	63	5078( 80.6 )	4236( 67.2 )	88	183	376( 6.0 )	123( 2.0 )	192( 3.0 )	32.2	30.9	3.98	3.42	8.92	12.1	86	8.7	188	2.4	59	27	14	10	1	5423( 86 )	101	
3	63	5064( 80.4 )	4307( 68.4 )	90	188	148( 2.3 )	44( 0.7 )	72( 1.1 )	32.2	31.1	4.02	3.45	8.93	11.7	86	8.6	180	2.4	59	27	14	9	1	6082( 97 )	101	
平均・計	63	4866.8( 77.3 )	4272.2( 67.8 )	88	190	5028( 79.8 )	1611( 25.6 )	2276( 36.1 )	31.7	30.4	3.98	3.39	8.87	11.7	85	8.6	205	2.5	57	28	15	10	1	6099( 97 )	102	
前年成績	63	4834.5( 76.7 )	4245.1( 67.4 )	88	190	5019( 79.7 )	1401( 22.2 )	2061( 32.7 )	31.2	30.0	3.98	3.36	8.83	11.1	84	8.6	224	2.6	56	28	16	11	1	6029( 96 )	103	

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	73							1	14	31	27		
5 0	116				2		1	2	28	41	36	6	
4 5	211			1	5	6	2	5	47	50	69	25	1
4 0	404		4	16	26	19	2	27	47	71	112	76	4
3 5	629	1	21	36	71	46	7	38	46	86	154	88	35
3 0	797	8	29	63	93	78	31	32	37	72	178	135	41
2 5	863	14	39	54	106	106	58	17	20	54	150	178	67
2 0	642	8	11	27	74	77	67	6	5	25	89	143	110
1 5	388	7	5	6	24	43	51	1	2	6	47	83	113
15未満	184	1	1	1	6	21	30	2	2	3	14	29	74
頭 数	4307	39	110	204	407	396	249	131	248	439	876	763	445
平 均 乳 量		25.4	30.0	30.8	29.9	27.7	23.4	35.2	41.0	39.0	34.4	29.2	22.4
乳 脂 %		4.60	3.96	3.85	4.00	4.25	4.44	4.33	3.88	3.71	3.86	4.09	4.46
蛋 白 %		3.47	3.10	3.24	3.47	3.61	3.80	3.51	3.11	3.15	3.41	3.60	3.89
無 脂 %		8.97	8.72	8.85	9.05	9.14	9.28	8.92	8.62	8.66	8.88	9.02	9.21
MUN mg / d l		10.8	11.8	12.4	12.4	11.9	11.3	9.9	10.4	11.7	12.1	11.9	11.5
P / F 比 %		75	78	84	87	85	86	81	80	85	88	88	87
体細胞数(千)		275	162	133	105	138	125	139	143	196	217	194	265
リニアスコア		2.6	2.1	1.6	1.7	2.1	2.4	2.3	1.8	2.0	2.5	2.9	3.3
スコア5以上出現率%		13	10	7	7	11	10	15	10	15	16	18	20
濃 飼 量		8.1	8.9	9.2	8.9	8.4	7.9	7.7	8.5	9.4	8.9	8.7	8.1

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	1295	8376	3.98	3.38	8.94	11208
2 産	1026	10112	3.89	3.35	8.83	11590
3産以上	1499	10121	3.94	3.32	8.76	10468
平均又は 合計	3820	9527	3.94	3.35	8.83	11020

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	605	601	632
2 産	682	675	698
3産以上	722	701	709
前回体重 に対する 増 減	1 産	-4	+36
	2 産以上	-15	+18

搾 乳 管 理	
ユニット	5.9 台
1 回 平 均	98 分
1 頭 平 均	13 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
未経産 (比率)	2035	27	2	1	9	6		7	18		57	389	489	6
1 産 (比率)	1628	22	32	9	34	14	4	6	33	11	55	22	220	3
2 産 (比率)	7		50	7	52	16	1	16	48	20	69	20	299	4
3産以上 (比率)	4		199	35	132	101	9	40	128	58	168	62	932	12
除籍日までの年齢			5- 1	5- 1	5- 5	5- 9	4- 11	5- 9	5- 4	5- 9	4- 11	5- 8		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 4
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

渡島

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																			
3	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
4	864( 13.7 )	2.2	29	41	86	15	294( 4.7 )	20	141	4	20	23	19	34	58	14	65	14	7
5	858( 13.6 )	2.1	27	41	87	14	268( 4.3 )	19	136	2	25	26	13	34	61	9	64	20	8
6	887( 14.1 )	2.1	27	34	85	14	268( 4.3 )	18	141	3	21	21	18	37	61	7	65	17	11
7	928( 14.7 )	2.2	30	40	89	14	301( 4.8 )	20	138	5	21	24	18	33	64	10	58	18	13
8	787( 12.5 )	2.2	33	37	87	14	204( 3.2 )	20	134	7	20	25	13	35	66	9	63	13	15
9	831( 13.2 )	2.3	35	31	87	14	189( 3.0 )	21	148	7	17	16	19	40	59	13	65	14	9
10	970( 15.4 )	2.3	31	39	85	14	279( 4.4 )	23	143	4	25	22	12	37	60	12	66	14	8
11	1173( 18.6 )	2.2	30	38	81	14	401( 6.4 )	21	145	5	25	21	12	38	63	7	69	15	8
12	1140( 18.1 )	2.2	29	43	84	15	433( 6.9 )	21	138	4	24	24	16	32	60	10	65	19	6
1	1042( 16.5 )	2.3	32	46	85	14	393( 6.2 )	28	144	4	24	18	17	37	63	9	65	15	11
2	1007( 16.0 )	2.2	31	14	84	14	138( 2.2 )	29	143		24	24	10	42	58	12	72	10	6
3	689( 10.9 )	2.3	33		90	14	( )	31							59	16	62	12	10
平均・計	191( 3.0 )	2.2	30		90	14	( )	36							62	16	62	12	11
前年成績	4202( 66.7 )	2.2	31	35	85	14	3168( 50.3 )	23	141	4	23	22	15	36	61	11	65	15	9
	3048( 48.4 )	2.3	32	35	88	15	3443( 54.7 )	26	146	4	20	21	16	40	58	12	70	11	7

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
3	9620	3.99	3.37	8.84
4	9641	3.99	3.38	8.84
5	9650	3.99	3.38	8.85
6	9642	3.99	3.39	8.85
7	9624	3.99	3.39	8.86
8	9614	3.99	3.40	8.86
9	9626	4.00	3.40	8.87
10	9652	4.00	3.40	8.87
11	9679	4.00	3.40	8.87
12	9703	4.00	3.40	8.87
1	9726	4.00	3.40	8.87
2	9716	3.99	3.40	8.87

地区 9716 3.99 3.40 8.87  
全道 9999 4.07 3.42 8.89  
( 2025 年 2 月平均 )

授精報告		未経産	1116 頭	40 %			
		経産	3441 頭	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		1506	786 頭	224 頭	160 頭	89 頭	247 頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	219	12	32	27	15	15
	3ヵ月	919	12	35	30	13	10
	過去1ヵ年	3736	12	38	27	13	10
繁殖に供さない牛 117 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)	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	1579	1445	140	1378	+125901	+3068	+981	+0.18	+0.14	+0.16
未 経 産	779	956	68	706	+106024	+2913	+816	+0.18	+0.12	+0.15
1 産	1183	1438	97	41	+101901	+2821	+805	+0.15	+0.09	+0.11
2 産 以 上	684	926	68	12	+97743	+2707	+789	+0.11	+0.08	+0.10
	1717	1593		64	+71305	+2519	+571	+0.09	+0.07	+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
	349 頭	337 頭	258 頭	212 頭	247 頭	208 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	頭	%	%	%	%	%	日	日
3 産	1200	29	23	14	11	24	416	412
4 産 以 上	976	23	20	17	13	28	427	425
平均又は 合計	1154	24	20	16	12	28	426	427
	3330	26	21	15	12	26	423	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 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 4	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	1697頭 ( 33 % )	1690頭 ( 25 % )	1290頭 ( 19 % )	969頭 ( 12 % )	603頭 ( 10 % )	512頭 ( 10 % )
							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 )	280 頭 ( 75 )	321 頭 ( 116 )	301 頭 ( 118 )	396 頭 ( 117 )	522 頭 ( 135 )	544 頭 ( 115 )	518 頭 ( 125 )	250 頭 ( 51 )