

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 9 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	48182653(	764804)	5723619(	90851)	要した濃飼費
	( 前年対比	105 % )	( 前年対比	107 % )	1811 円
濃 飼	13393488(	212595)	872700(	13852)	乳 飼 比
	( 前年対比	102 % )	( 前年対比	102 % )	15 %
	乳 代 -		4850919(	76999)	飼料効果
	濃 飼 費		( 前年対比	109 % )	3.6

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	2049	1980	557	249874	36283	213591	1.21	1.05	2.75	122	65
前 月	2055	2014	566	249742	36981	212761	1.17	1.01	2.69	122	65
3 ヲ 月	2054	2006	560	250182	36488	213694	1.19	1.03	2.73	122	65
最近1ヵ年	2096	2066	579	248848	37767	211081	1.22	1.05	2.74	119	65

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 可 行 日 間
32 日		2 日	3.3 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
						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																									出荷 乳量 × 100	
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	%	千円	%	
9	62	5043( 81.3 )	4135( 66.7 )	86	185	481( 7.6 )	134( 2.1 )	218( 3.5 )	31.8	30.6	3.88	3.31	8.76	11.5	85	8.6	239	2.6	55	28	17	11	1	6714( 108 )	103	
10	62	5017( 80.9 )	4187( 67.5 )	87	185	455( 7.2 )	143( 2.3 )	183( 2.9 )	32.5	29.9	3.99	3.41	8.87	11.2	86	8.5	215	2.5	56	29	15	11	1	6514( 105 )	99	
11	62	5030( 81.1 )	4218( 68.0 )	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	6115( 99 )	102	
12	62	5024( 81.0 )	4181( 67.4 )	88	182	431( 6.8 )	122( 1.9 )	224( 3.6 )	32.6	29.9	4.08	3.46	8.94	12.8	85	8.7	189	2.4	59	27	15	10	1	5856( 94 )	101	
1	62	5026( 81.1 )	4173( 67.3 )	88	182	444( 7.0 )	136( 2.2 )	253( 4.0 )	32.8	30.6	4.05	3.43	8.93	12.5	85	8.8	186	2.4	59	27	15	10	1	5912( 95 )	102	
2	62	5061( 81.6 )	4225( 68.1 )	88	183	375( 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	5401( 87 )	101	
3	62	5051( 81.5 )	4296( 69.3 )	90	188	435( 6.9 )	134( 2.1 )	213( 3.4 )	32.2	31.1	4.02	3.45	8.93	11.8	86	8.6	179	2.4	59	27	14	9	1	5835( 94 )	101	
4	62	5095( 82.2 )	4264( 68.8 )	91	192	354( 5.6 )	136( 2.2 )	174( 2.8 )	31.8	31.0	4.02	3.42	8.91	12.8	85	8.6	188	2.4	59	27	14	10	1	5849( 97 )	102	
5	62	5107( 82.4 )	4370( 70.5 )	91	199	290( 4.6 )	117( 1.9 )	142( 2.3 )	32.0	31.5	3.97	3.40	8.89	11.8	86	8.6	182	2.4	59	27	14	9	1	6195( 100 )	102	
6	62	5106( 82.4 )	4214( 68.0 )	88	203	373( 5.9 )	114( 1.8 )	168( 2.7 )	32.7	32.2	3.90	3.40	8.92	12.0	87	8.5	176	2.4	60	27	14	9	1	6121( 99 )	101	
7	62	5095( 82.2 )	4080( 65.8 )	86	200	508( 8.1 )	131( 2.1 )	262( 4.2 )	31.6	31.3	3.86	3.30	8.80	11.9	85	8.6	214	2.5	57	27	16	11	1	6555( 106 )	102	
8	62	5106( 82.4 )	4138( 66.7 )	86	194	501( 8.0 )	110( 1.7 )	240( 3.8 )	30.9	30.8	3.79	3.28	8.75	11.5	87	8.6	229	2.6	55	29	16	12	1	7050( 114 )	102	
9	63	5050( 80.2 )	4131( 65.6 )	87	191	149( 2.4 )	40( 0.6 )	70( 1.1 )	32.4	31.3	3.86	3.35	8.79	11.5	87	8.6	231	2.6	54	29	16	11	1	6980( 111 )	104	
平均・計	62	4880.3( 78.7 )	4301.5( 69.4 )	88	190	5038( 81.3 )	1530( 24.7 )	2442( 39.4 )	32.2	30.8	3.97	3.40	8.88	11.9	86	8.6	199	2.4	58	27	15	10	1	6176( 100 )	101	
前年成績	62	4785.6( 77.2 )	4195.3( 67.7 )	88	192	4911( 79.2 )	1523( 24.6 )	2062( 33.3 )	31.4	30.1	3.98	3.38	8.86	11.2	85	8.6	219	2.5	56	28	15	11	1	6075( 98 )	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	52												
5 0	109							19	22	11			
4 5	242			4	7	2		10	48	75	70	22	4
4 0	381		3	13	29	11	3	29	52	94	86	52	9
3 5	597	2	7	31	65	53	20	29	65	90	110	90	35
3 0	769	6	21	61	89	73	34	32	54	77	112	136	74
2 5	846	24	26	46	106	95	50	28	36	51	104	182	98
2 0	651	15	17	30	72	94	50	5	17	19	75	131	126
1 5	314	11	4	10	21	36	37	1	2	4	19	54	115
15未満	170	3		4	8	21		1	1	4	10	36	82
頭 数	4131	61	78	195	393	372	215	139	319	479	629	706	545
平 均 乳 量		24.5	28.7	30.6	30.1	27.8	24.8	35.5	39.4	39.5	35.0	29.1	23.6
乳 脂 %		4.18	3.81	3.70	3.78	3.97	4.31	4.17	3.61	3.59	3.69	4.02	4.30
蛋 白 %		3.42	3.09	3.16	3.37	3.51	3.69	3.42	3.03	3.05	3.28	3.52	3.74
無 脂 %		8.88	8.71	8.75	8.89	9.01	9.17	8.80	8.50	8.53	8.71	8.90	9.06
MUN mg / d l		10.6	11.1	12.2	12.4	12.0	11.0	10.6	10.7	11.1	11.7	11.7	11.4
P / F 比 %		82	81	85	89	88	86	82	84	85	89	88	87
体細胞数(千)		152	101	155	135	187	180	185	190	276	258	271	324
リニアスコア		2.8	2.0	2.0	1.8	2.1	2.4	2.7	2.3	2.5	2.6	2.9	3.4
スコア5以上出現率%		11	8	9	9	12	13	17	15	17	18	19	23
濃 飼 量		7.9	9.1	9.2	9.1	8.7	8.2	8.5	8.6	8.7	8.6	8.6	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	1391	8533	4.00	3.40	8.96	11403
2 産	1009	10180	3.87	3.35	8.83	11654
3産以上	1500	10334	3.92	3.33	8.77	10704
平均又は 合計	3900	9652	3.93	3.36	8.85	11199

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	613	612	635
2 産	670	661	679
3産以上	709	696	707
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+5 -15	+37 +14

搾 乳 管 理	
ユニット	5.9 台
1 回 平 均	102 分
1 頭 平 均	14 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)	2175	28	2	2	11	3		4	16		71	386	495	6
1 産 (比率)	1556	20	28	12	31	16	2	10	35	13	57	22	226	3
2 産 (比率)	1		54	10	51	21	1	12	64	20	58	19	310	4
3産以上 (比率)	4		188	45	121	108	10	41	163	51	179	59	965	13
除籍日までの年齢			4 - 11	5 - 2	5 - 5	5 - 5	5 - 7	5 - 7	5 - 5	5 - 5	5 - 0	5 - 5		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 3	
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 9 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																			
9	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
10	823( 13.1 )	2.2	29	37	85	14	234( 3.7 )	21	141	5	25	21	13	37	59	14	64	14	8
11	1018( 16.2 )	2.2	29	37	81	14	340( 5.4 )	19	140	6	24	21	12	37	63	8	68	16	9
12	995( 15.8 )	2.2	28	41	84	14	369( 5.9 )	20	135	4	24	24	17	31	59	10	68	17	5
1	947( 15.0 )	2.2	31	42	85	14	336( 5.3 )	28	144	4	24	19	16	37	63	9	67	13	11
2	928( 14.7 )	2.2	31	42	84	14	340( 5.4 )	29	140	4	20	22	16	37	57	11	73	11	5
3	807( 12.8 )	2.2	32	44	90	14	296( 4.7 )	34	145	4	17	21	20	38	58	15	64	12	9
4	949( 15.1 )	2.2	28	40	88	14	345( 5.5 )	36	140	3	18	26	16	37	58	17	62	10	10
5	927( 14.7 )	2.0	24	45	91	14	322( 5.1 )	30	132	3	23	25	20	28	55	19	64	9	7
6	978( 15.5 )	2.1	26	43	88	15	348( 5.5 )	27	136	7	21	24	15	33	61	8	72	7	12
7	884( 14.0 )	2.1	29	50	89	15	330( 5.2 )	30	137	5	20	23	19	34	58	16	62	10	11
8	774( 12.3 )	2.3	32	20	97	14	94( 1.5 )	33	150	1	15	28	14	43	60	14	66	10	10
9	603( 9.6 )	2.3	33	2	94	14	3( 0.0 )	35	93		67		33		54	17	69	7	8
平均・計	200( 3.2 )	2.4	36		101	14	( )	28							56	19	66	7	8
前年成績	4159( 67.1 )	2.2	29	38	87	14	3357( 54.1 )	28	139	4	21	23	16	35	59	14	67	11	9
	3095( 49.9 )	2.3	32	36	88	15	3593( 58.0 )	23	146	4	19	22	16	39	60	11	67	13	9

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
9	9638	4.00	3.40	8.87
10	9664	4.00	3.40	8.87
11	9691	4.00	3.40	8.87
12	9716	4.00	3.40	8.88
1	9738	4.00	3.40	8.88
2	9729	3.99	3.40	8.88
3	9749	3.99	3.40	8.88
4	9758	3.99	3.41	8.88
5	9777	3.99	3.41	8.88
6	9802	3.99	3.41	8.88
7	9836	3.99	3.41	8.89
8	9872	3.99	3.41	8.89

地区 9872 3.99 3.41 8.89  
全道 10160 4.07 3.43 8.90  
( 2025 年 8 月平均 )

授精報告		未経産	1054	頭	35	%	
		経産	3274	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		1701	901頭	229頭	160頭	79頭	332頭
初回授精	前月	199	12%	32%	28%	13%	16%
	3ヵ月	713	10	33	29	15	14
	過去1ヵ年	3655	11	36	29	13	11
繁殖に供さない牛				75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
	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
供用中(授精・妊娠)	1262	1334	136	1580	+132522	+3133	+992	+0.21	+0.16	+0.18
12ヵ月未満(生産雌牛)	836	1015	56	604	+122747	+3029	+925	+0.18	+0.15	+0.16
未 経 産	1225	1582	109	76	+100214	+2832	+747	+0.16	+0.12	+0.14
1 産	700	874	49	7	+98578	+2684	+765	+0.11	+0.07	+0.08
2 産 以 上	1663	1702		55	+76303	+2551	+590	+0.09	+0.08	+0.09

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
	395 頭	302 頭	242 頭	180 頭	221 頭	190 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	1307	33	23	14	8	22	409	411
3 産	907	26	20	15	13	28	425	424
4 産 以 上	1203	25	21	15	11	27	424	424
平均又は 合計	3417	28	21	15	10	25	419	419

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 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	1670頭 ( 32 % )	1630頭 ( 28 % )	1403頭 ( 19 % )	940頭 ( 12 % )	583頭 ( 10 % )	494頭 産次 2.5

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 )	285 頭 ( 78 )	443 頭 ( 91 )	410 頭 ( 105 )	470 頭 ( 117 )	448 頭 ( 123 )	421 頭 ( 108 )	475 頭 ( 139 )	188 頭 ( 40 )