

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 7 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 要した濃飼費
乳 量	47821239( 前年対比 104 %)	5613409( 前年対比 105 %)	1818 円
濃 飼	13337338( 前年対比 101 %)	869584( 前年対比 102 %)	15 %
	乳 代 - 濃 飼 費	4743825( 前年対比 107 %)	飼料効果 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	2058	2025	557	236009	36202	199807	1.21	1.03	2.75	115	65
前 月	2185	2160	571	266894	36961	229933	1.25	1.09	2.87	122	65
3 ヲ 月	2155	2124	576	254025	37403	216622	1.24	1.07	2.81	118	65
最近1ヵ年	2085	2055	578	244923	37764	207159	1.22	1.04	2.73	117	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
30 日		2 日	3.1 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	%		
7	62	5031( 81.1 )	4007( 64.6 )	86	201	506( 8.2 )	158( 2.5 )	213( 3.4 )	31.0	30.7	3.89	3.32	8.78	11.4	85	8.5	207	2.5	57	28	15	10	1	6116( 99 )	102	
8	62	5051( 81.5 )	4041( 65.2 )	85	192	555( 9.0 )	135( 2.2 )	236( 3.8 )	30.0	29.6	3.84	3.27	8.72	12.8	85	8.6	229	2.6	55	28	16	12	1	6208( 100 )	102	
9	62	5043( 81.3 )	4135( 66.7 )	86	185	481( 7.8 )	134( 2.2 )	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( 7.3 )	143( 2.3 )	183( 3.0 )	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	390( 6.3 )	130( 2.1 )	172( 2.8 )	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	428( 6.9 )	121( 2.0 )	221( 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( 7.2 )	136( 2.2 )	253( 4.1 )	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	374( 6.0 )	122( 2.0 )	191( 3.1 )	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( 7.0 )	134( 2.2 )	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( 5.7 )	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	5108( 82.4 )	4370( 70.5 )	91	199	289( 4.7 )	117( 1.9 )	141( 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	5107( 82.4 )	4214( 68.0 )	88	203	371( 6.0 )	113( 1.8 )	167( 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	5091( 82.1 )	4080( 65.8 )	86	202	139( 2.2 )	42( 0.7 )	69( 1.1 )	31.6	31.3	3.86	3.30	8.80	11.9	85	8.6	214	2.5	57	27	16	11	1	6164( 99 )	102	
平均・計	62	4878.9( 78.7 )	4288.8( 69.2 )	88	190	5082( 82.0 )	1579( 25.5 )	2382( 38.4 )	32.1	30.7	3.98	3.40	8.88	12.0	85	8.6	198	2.4	58	27	15	10	1	6070( 98 )	101	
前年成績	62	4782.6( 77.1 )	4212.6( 67.9 )	88	192	4806( 77.5 )	1459( 23.5 )	2000( 32.3 )	31.3	30.0	3.98	3.37	8.85	11.1	85	8.6	220	2.5	56	28	16	11	1	6078( 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	56								19	18	17	2	
5 0	105							2	31	24	41	7	
4 5	229			4	6	7	8	24	58	80	41	1	
4 0	390		8	16	30	25	6	17	39	54	128	53	14
3 5	593		22	44	58	46	11	23	40	59	159	96	35
3 0	782	15	44	51	87	88	30	33	17	44	157	153	63
2 5	816	13	28	40	111	110	52	16	12	16	144	161	113
2 0	626	11	11	20	80	70	65	5	2	11	71	145	135
1 5	308	1	4	4	16	19	51	5	2	5	28	62	111
15未満	175	2		1	6	8	33			3	9	30	83
頭 数	4080	42	117	180	394	373	248	109	186	292	834	750	555
平 均 乳 量		26.9	31.3	32.2	29.9	29.4	23.4	34.8	43.2	40.4	35.5	29.7	23.3
乳 脂 %		4.02	3.83	3.65	3.77	3.96	4.35	4.21	3.63	3.53	3.71	3.98	4.23
蛋 白 %		3.24	3.04	3.09	3.31	3.44	3.65	3.36	2.97	3.01	3.21	3.41	3.65
無 脂 %		8.77	8.69	8.69	8.90	9.02	9.16	8.77	8.49	8.54	8.70	8.85	9.04
MUN mg/dl		10.7	11.6	12.5	12.6	12.0	10.8	10.4	11.0	11.3	12.2	12.2	11.5
P / F 比 %		81	79	85	88	87	84	80	82	85	87	86	86
体細胞数(千)		275	104	92	130	168	205	281	127	260	249	261	250
リニアスコア		2.9	1.9	1.6	1.9	2.0	2.6	2.6	1.9	2.2	2.5	2.9	3.3
スコア5以上出現率%		14	7	6	9	10	13	16	11	16	17	20	23
濃 飼 量		8.7	8.9	9.0	8.9	8.7	7.7	8.1	8.7	8.6	8.9	8.5	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	1378	8456	3.99	3.39	8.95	11313
2 産	979	10186	3.87	3.34	8.83	11659
3産以上	1500	10277	3.93	3.33	8.77	10633
平均又は 合計	3857	9603	3.93	3.35	8.85	11137

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	608	610	633
2 産	680	673	714
3産以上	714	704	709
前回体重 に対する増減	1 産 2 産以上	+3 -14	+36 +28

搾 乳 管 理	
ユニット	6.1 台
1 回 平 均	97 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	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)	2124	28	2	1	9	5		7	17		71	373	485	6		
1　産 (比率)	1592	21	30	8	35	16	2	8	33	13	60	20	225	3		
2　産 (比率)	1		55	10	52	19	1	12	57	17	53	21	297	4		
3産以上 (比率)	4		193	42	116	109	9	40	153	52	178	62	954	12		
除籍日までの年齢			4 - 11	5 - 3	5 - 3	5 - 6	5 - 7	5 - 7	5 - 5	5 - 6	5 - 0	5 - 7				

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 7 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																			
	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
7	714( 11.5 )	2.2	32	37	87	14	182( 2.9 )	20	132	8	21	25	12	35	66	8	64	14	15
8	751( 12.1 )	2.3	33	33	87	14	170( 2.7 )	20	142	8	19	17	18	38	59	13	66	13	9
9	880( 14.2 )	2.2	30	37	85	14	254( 4.1 )	22	144	5	24	20	13	38	59	13	65	14	7
10	1087( 17.5 )	2.2	30	37	81	14	369( 6.0 )	19	141	5	24	21	12	37	63	8	68	15	9
11	1048( 16.9 )	2.2	28	42	84	15	399( 6.4 )	20	135	4	24	25	17	31	59	10	68	17	4
12	975( 15.7 )	2.2	31	42	85	14	348( 5.6 )	28	144	4	24	19	17	37	63	9	65	15	12
1	958( 15.5 )	2.2	31	42	84	14	356( 5.7 )	29	141	4	20	22	16	38	58	11	72	11	6
2	826( 13.3 )	2.2	31	46	90	14	302( 4.9 )	34	143	5	18	21	19	37	58	15	63	12	10
3	979( 15.8 )	2.2	28	42	88	14	367( 5.9 )	37	139	4	19	25	16	37	59	17	62	10	11
4	962( 15.5 )	2.1	25	52	91	14	379( 6.1 )	31	133	3	21	28	20	28	54	21	63	9	7
5	986( 15.9 )	2.1	27	11	88	15	97( 1.6 )	28	135	4	26	20	14	36	62	8	72	8	12
6	744( 12.0 )	2.2	28		88	15	2( 0.0 )	28	192			50		50	58	17	62	10	12
7	108( 1.7 )	2.2	28		109	15	( )	25							60	15	63	11	11
平均・計	4209( 67.9 )	2.2	29	36	86	14	3225( 52.0 )	26	139	5	22	23	16	35	60	12	66	12	9
前年成績	3104( 50.1 )	2.3	32	35	88	15	3522( 56.8 )	24	145	3	20	22	16	39	59	11	69	13	8

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
7	9637	3.99	3.39	8.86
8	9626	3.99	3.40	8.87
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	9801	3.99	3.41	8.88

地区 9801 3.99 3.41 8.88  
全道 10104 4.08 3.43 8.90

( 2025 年 6 月平均 )

授精報告		未経産	1101	頭	40	%	
		経産	3640	頭	73	%	
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		1357	653頭	167頭	132頭	110頭	295頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	253	10	37	28	15	11
	3ヵ月	964	10	35	28	14	12
	過去1ヵ年	3763	12	36	29	13	11
繁殖に供さない牛				94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
供用中(授精・妊娠)	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	797	979	66	625	+114162	+2983	+885	+0.17	+0.14	+0.16
未 経 産	1166	1481	95	40	+98033	+2821	+765	+0.15	+0.11	+0.12
1 産	718	935	65	8	+97211	+2701	+787	+0.11	+0.07	+0.08
2 産 以 上	1675	1635		57	+72640	+2538	+584	+0.08	+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
	368 頭	327 頭	262 頭	205 頭	225 頭	192 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	1263	32	23	13	9	23	414	412
4 産 以 上	951	23	19	16	14	28	428	423
平均又は 合計	1205	24	21	16	12	27	425	422
	3419	26	21	15	12	26	422	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 産 上	平 均
年 齢	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 7	2 - 1	3 - 2	4 - 4	5 - 4	7 - 4	3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	1574頭	1726頭 ( 34 % )	1345頭 ( 26 % )	958頭 ( 19 % )	575頭 ( 11 % )	487頭 ( 10 % ) 産次 2.4

月 別 分 娩 予 定 頭 数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 ( 初 産 )	346 頭 ( 82 )	485 頭 ( 96 )	452 頭 ( 110 )	473 頭 ( 99 )	424 頭 ( 112 )	490 頭 ( 118 )	523 頭 ( 135 )	154 頭 ( 31 )