

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2025年 1月 分

宗 谷

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 2414円
乳 量	195034151(696551) (前年対比 104%)	23103822(82514) (前年対比 112%)	
濃 飼	77572528(280045) (前年対比 106%)	4683113(16907) (前年対比 108%)	乳 飼 比 20%
	乳代 - 濃飼費	18300756(66068) (前年対比 112%)	飼料効果 2.5

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	濃飼費	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
検 定 日	1864	1867	741	222806	45162	177644	1.20	1.00	2.59	120	61
前 月	1823	1845	730	216172	44416	171756	1.19	1.00	2.58	119	61
3ヵ月	1831	1834	734	218671	44687	173984	1.19	1.00	2.56	119	61
最近1カ年	1885	1889	747	222837	45143	177694	1.18	0.99	2.58	118	60

前 か ら の 日	回 の 数	検 定 日 協 会 で 受 付 ま で	協 受 付 か ら で 発 行 ま で
33日		2.1日	2.7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 出 荷 乳 量 x 100	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	搾 乳 日 数	頭 数	初 産	乳 用 雌	管理 乳 量	乳 量	乳 脂	蛋 白	無 脂	MUN	P/F比	濃 飼 量	平均	平均	リニアスコア				乳 量 損 失 率		損 乳 失 代
																			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	牛 群 構 成			検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均									体 細 胞												
1	276	21642(78.4)	16351(59.2)	88	186	1782(6.4)	561(2.0)	711(2.5)	31.2	28.9	4.10	3.46	8.92	12.1	84	11.4	209	2.4	59	26	16	11	1	22756(86)	99
2	277	21758(78.5)	17820(64.3)	88	186	1731(6.2)	490(1.8)	699(2.5)	31.1	29.1	4.12	3.44	8.92	12.6	84	11.7	217	2.5	58	26	16	11	1	23947(87)	100
3	277	21761(78.6)	17927(64.7)	88	189	1787(6.4)	555(2.0)	718(2.6)	30.2	29.0	4.11	3.45	8.91	11.9	84	11.6	216	2.4	59	26	16	10	1	24722(90)	100
4	278	21971(79.0)	18727(67.4)	90	192	1721(6.1)	605(2.2)	703(2.5)	29.8	29.3	4.04	3.41	8.86	11.3	84	11.7	206	2.4	59	26	16	11	1	25414(91)	100
5	278	22139(79.6)	18735(67.4)	90	196	1330(4.8)	490(1.8)	522(1.9)	29.8	29.6	4.03	3.40	8.85	12.3	84	11.7	222	2.4	58	26	16	10	1	27323(99)	100
6	278	22175(79.8)	17830(64.1)	88	200	1437(5.1)	466(1.7)	581(2.1)	30.0	29.8	3.95	3.41	8.89	12.8	86	11.6	219	2.4	58	25	16	11	1	25553(94)	99
7	278	22226(79.9)	17369(62.5)	86	201	2037(7.3)	528(1.9)	837(3.0)	29.6	29.1	3.95	3.36	8.81	13.0	85	11.5	223	2.5	58	26	17	11	1	25502(94)	100
8	279	22174(79.5)	17657(63.3)	86	196	2106(7.5)	542(1.9)	872(3.1)	30.0	29.1	3.95	3.36	8.80	12.3	85	11.5	232	2.5	57	26	17	12	1	26804(97)	99
9	279	22154(79.4)	17905(64.2)	87	191	1975(7.1)	552(2.0)	806(2.9)	30.7	29.1	3.95	3.38	8.80	12.3	86	11.5	226	2.5	57	26	17	11	1	26307(96)	100
10	279	22144(79.4)	17544(62.9)	87	188	1886(6.7)	527(1.9)	790(2.8)	31.5	28.6	4.09	3.46	8.87	12.6	85	11.5	216	2.4	58	26	16	11	1	25563(93)	100
11	279	21694(77.8)	17379(62.3)	87	186	1773(6.3)	528(1.9)	709(2.5)	31.4	28.4	4.16	3.47	8.90	12.3	83	11.5	193	2.3	59	26	15	10	1	22664(83)	101
12	279	21519(77.1)	17367(62.2)	87	183	1801(6.4)	498(1.8)	785(2.8)	31.5	28.9	4.13	3.47	8.92	12.7	84	11.6	188	2.3	60	25	15	10	1	22949(83)	99
1	280	21601(77.1)	17581(62.8)	87	184	817(2.9)	258(0.9)	359(1.3)	31.2	29.1	4.12	3.44	8.90	13.2	84	11.6	194	2.3	61	25	15	10	1	23555(86)	100
平均・計	279	20943.8(75.1)	18307.9(65.6)	88	191	21366(76.6)	6342(22.7)	8733(31.3)	30.6	29.1	4.05	3.42	8.87	12.3	85	11.6	214	2.4	58	26	16	11	1	24959(91)	100
前年成績	274	20269.5(74.0)	17628.7(64.3)	88	190	21150(77.2)	6210(22.7)	8757(32.0)	30.6	29.3	4.00	3.38	8.83	11.7	85	11.5	222	2.5	58	26	17	11	1	22998(86)	100

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	頭
55以上	71			1	1		2	21	33	13				
5 0	224						11	62	92	53	4	2		
4 5	611		2	2	2	4	43	159	206	171	19	1		
4 0	1186		8	18	18	9	80	244	324	400	76	7		
3 5	2207	10	58	85	113	70	142	268	459	710	224	44		
3 0	3371	59	137	221	329	172	136	209	386	1072	446	147		
2 5	3943	71	130	268	502	448	175	83	98	227	876	680	385	
2 0	3279	58	78	139	410	424	308	35	41	105	523	567	591	
1 5	1820	19	20	39	154	252	260	13	12	37	200	305	509	
15未満	869	3	8	9	40	85	139	7	2	12	61	110	393	
頭 数	17581	220	441	782	1569	1464	967	552	1116	1881	4079	2431	2079	
平 均 乳 量		26.7	29.1	28.9	26.8	24.5	21.5	34.8	38.6	36.8	31.9	26.8	21.2	
乳 脂 %		4.27	3.83	3.87	4.10	4.29	4.56	4.40	3.89	3.80	4.04	4.30	4.54	
蛋 白 %		3.43	3.10	3.20	3.44	3.62	3.86	3.49	3.06	3.14	3.41	3.65	3.91	
無 脂 %		8.93	8.70	8.79	8.98	9.13	9.33	8.93	8.57	8.64	8.86	9.03	9.20	
MUN mg/dl		12.0	12.7	13.4	13.5	13.2	13.1	11.4	12.1	13.0	13.6	13.6	13.6	
P / F 比 %		80	81	83	84	84	85	79	79	83	84	85	86	
体細胞数(千)		123	110	103	155	177	172	159	135	185	225	238	273	
リニアスコア		2.1	1.6	1.4	1.9	2.2	2.4	2.1	1.7	1.9	2.3	2.7	3.3	
スコア5以上出現率%		9	6	7	10	12	14	12	10	13	16	18	23	
濃 飼 量		11.2	11.7	12.1	11.8	11.3	11.2	11.5	12.1	12.3	11.9	11.4	11.0	

年 間 成 績 3 0 5 日 成	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
1 産	5730	8148	4.00	3.40	8.95	10896
2 産	4778	9613	3.99	3.39	8.85	10974
3産以上	7340	9924	3.94	3.32	8.73	10171
平均又は合計	17848	9271	3.97	3.36	8.82	10619

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	642	684	
2 産	686		
3産以上	716	700	682
前回体重 に対する 増 減	1 産	+142	
	2産以上		

搾 乳 管 理	
ユニット	7.3 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)	7560	24	6	3	43	8	10	14	201	2	228	1212	1727	5
1 産 (比 率)	6455	21	75	41	140	43	20	26	276	42	377	84	1124	4
2 産 (比 率)	130		152	57	201	79	29	50	401	37	415	58	1479	5
3産以上 (比 率)	189	1	474	144	478	362	60	151	1284	174	884	134	4145	13
除籍日までの年齢			5- 6	5- 2	5- 9	5- 10	4- 10	5- 8	5- 9	5- 8	4- 9	4- 11		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 5
産 次
3.2

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 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 1 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 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	%	%	%	
1	3355(12.0)	2.1	27	40	88	15	1133(4.0)	29	144	5	19	22	17	38	64	7	66	16	10
2	3600(12.9)	2.0	25	39	91	15	1136(4.1)	27	144	3	18	24	17	38	62	8	69	14	10
3	3967(14.2)	2.1	26	39	89	15	1319(4.7)	28	146	4	20	21	15	39	61	8	71	12	9
4	3834(13.7)	2.1	26	39	89	15	1199(4.3)	26	143	5	18	22	17	37	63	6	69	14	11
5	3915(14.0)	2.1	28	40	88	14	1296(4.6)	24	148	4	18	22	15	40	63	7	66	16	11
6	4004(14.3)	2.1	26	39	88	14	1278(4.6)	23	139	5	22	21	16	36	64	9	65	14	13
7	3696(13.2)	2.1	29	36	93	15	1147(4.1)	28	148	3	17	23	17	40	64	8	65	14	13
8	3928(14.0)	2.2	29	37	91	14	1157(4.1)	28	151	5	17	19	18	41	60	12	66	11	11
9	4090(14.6)	2.2	31	41	87	14	1394(5.0)	28	148	7	17	19	14	43	60	11	71	9	9
10	4382(15.7)	2.1	29	44	86	14	1709(6.1)	29	146	6	22	22	12	39	61	8	71	13	8
11	4513(16.1)	2.1	27	15	88	15	595(2.1)	28	149	6	20	20	13	41	62	8	70	13	10
12	4062(14.5)	2.1	27	1	90	15	33(0.1)	32	161	6	9	24	21	39	63	9	65	14	12
1	915(3.3)	2.2	32		85	15	()	34						62	11	64	15	10	
平均・計	18391(65.9)	2.1	28	33	89	15	13396(48.0)	27	146	5	19	21	16	39	62	9	68	13	10
前年成績	13577(49.6)	2.2	29	35	88	14	14673(53.6)	30	146	5	19	21	16	40	62	10	67	12	11

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 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	5558	7523	580	6006	+119004	+3063	+948	+0.20	+0.09	+0.07
12ヵ月未満(生産雌牛)	2478	4477	169	2982	+112542	+2909	+885	+0.17	+0.09	+0.12
未 経 産	3548	5596	284	80	+110881	+2879	+895	+0.15	+0.07	+0.08
1 産	2213	4297	198	30	+102670	+2689	+848	+0.07	+0.08	+0.10
2 産 以 上	5771	9006		85	+80230	+2539	+660	+0.04	+0.07	+0.10

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
	1357頭	1222頭	1125頭	898頭	992頭	715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	5308	28	22	16	10	24	417	421
3 産	3989	24	20	16	12	27	425	423
4 産 以 上	5428	23	20	15	13	29	427	432
平均又は 合計	14725	25	21	16	12	27	423	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9232	4.01	3.39	8.84
2	9258	4.01	3.40	8.84
3	9263	4.02	3.40	8.85
4	9278	4.02	3.40	8.85
5	9288	4.03	3.41	8.86
6	9280	4.03	3.41	8.87
7	9266	4.04	3.42	8.87
8	9258	4.05	3.43	8.88
9	9254	4.05	3.43	8.88
10	9253	4.06	3.43	8.88
11	9257	4.06	3.43	8.88
12	9260	4.06	3.43	8.88
地区	9260	4.06	3.43	8.88
全道	9983	4.07	3.42	8.89

(2024 年 12 月 平均)

授精報告		未経産	4665 頭	49 %			
		経産	15080 頭	71 %			
頭 数 分 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	6286	3301	947	628	368	1042	
初 回 授 精	前月	1523	11	32	30	15	12
	3ヵ月	4865	12	35	28	13	11
	過去1ヵ年	16381	12	34	29	13	12
繁殖に供さない牛		235 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	6687頭 (31 %)	6739頭 (26 %)	5593頭 (19 %)	4063頭 (12 %)	2681頭 (12 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 (初 産)	1041頭 (312)	1579頭 (445)	1808頭 (491)	1572頭 (452)	1663頭 (506)	1845頭 (486)	2197頭 (514)	1108頭 (227)