

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 9 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
乳 量	192378937( 709885 ) ( 前年対比 101 % )	23021097( 84949 ) ( 前年対比 104 % )	2419 円
濃 飼	76267979( 281432 ) ( 前年対比 101 % )	4654028( 17174 ) ( 前年対比 103 % )	乳 飼 比 20 %
	乳 代 - 濃 飼 費	18367069( 67775 ) ( 前年対比 104 % )	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	-	乳脂	蛋白	無脂	乳価	濃飼
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	1928	1916	750	238614	45952	192662	1.18	1.01	2.63	124	61
前 月	1978	1987	782	243057	47686	195371	1.14	0.98	2.59	123	61
3 ヲ 月	1965	1963	771	241673	47102	194571	1.16	0.99	2.61	123	61
最近1ヵ年	1937	1938	764	231703	46685	185018	1.18	1.00	2.61	120	61

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
31 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
						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	%
9	269	21767( 80.9 )	17597( 65.4 )	87	191	1956( 7.2 )	548( 2.0 )	802( 3.0 )	30.7	29.1	3.95	3.38	8.80	12.3	86	11.5	225	2.5	57	26	17	11	1	25756( 97 )	100
10	269	21757( 80.9 )	17240( 64.1 )	87	188	1856( 6.8 )	522( 1.9 )	778( 2.9 )	31.5	28.6	4.09	3.46	8.87	12.6	85	11.5	214	2.4	58	26	16	11	1	25001( 94 )	100
11	269	21314( 79.2 )	17078( 63.5 )	87	186	1755( 6.5 )	525( 1.9 )	703( 2.6 )	31.4	28.4	4.16	3.47	8.90	12.3	83	11.5	193	2.3	59	26	15	10	1	22221( 84 )	101
12	269	21141( 78.6 )	17061( 63.4 )	87	183	1782( 6.6 )	492( 1.8 )	781( 2.9 )	31.5	28.9	4.13	3.47	8.92	12.7	84	11.6	188	2.3	60	25	15	10	1	22483( 85 )	99
1	270	21248( 78.7 )	17273( 64.0 )	87	182	1806( 6.7 )	573( 2.1 )	797( 2.9 )	31.2	29.1	4.12	3.44	8.90	13.2	84	11.6	195	2.3	61	25	15	10	1	22903( 87 )	100
2	270	21389( 79.2 )	17462( 64.7 )	88	184	1597( 5.9 )	529( 2.0 )	727( 2.7 )	30.6	29.0	4.09	3.45	8.90	12.9	84	11.7	201	2.3	61	24	15	10	1	20844( 80 )	100
3	270	21468( 79.5 )	17412( 64.5 )	88	185	1819( 6.7 )	564( 2.1 )	866( 3.2 )	30.5	29.5	4.09	3.45	8.90	12.3	84	11.7	195	2.3	62	24	14	10	1	22241( 84 )	100
4	270	21744( 80.5 )	18180( 67.3 )	88	186	1745( 6.4 )	577( 2.1 )	771( 2.8 )	30.0	29.6	4.05	3.43	8.89	12.2	85	11.7	185	2.2	62	24	14	10	1	22867( 86 )	100
5	271	21977( 81.1 )	17669( 65.2 )	88	190	1578( 5.8 )	532( 2.0 )	686( 2.5 )	30.2	30.1	4.00	3.41	8.88	11.9	85	11.7	215	2.3	61	23	15	10	1	24687( 93 )	100
6	271	22063( 81.4 )	17268( 63.7 )	88	193	1636( 6.0 )	482( 1.8 )	712( 2.6 )	30.2	30.3	3.92	3.41	8.90	12.7	87	11.6	208	2.3	61	24	15	10	1	24435( 93 )	100
7	271	22121( 81.6 )	17903( 66.1 )	87	192	1916( 7.1 )	498( 1.8 )	853( 3.1 )	29.3	29.7	3.89	3.31	8.79	12.1	85	11.7	223	2.4	60	24	16	11	1	27026( 101 )	100
8	271	22092( 81.5 )	17874( 66.0 )	87	190	1946( 7.2 )	502( 1.9 )	846( 3.1 )	29.6	29.4	3.86	3.32	8.78	12.0	86	11.7	252	2.5	57	25	18	12	1	29631( 111 )	100
9	271	21968( 81.1 )	17216( 63.5 )	87	191	717( 2.6 )	184( 0.7 )	317( 1.2 )	31.3	29.7	3.96	3.40	8.85	12.1	86	11.6	238	2.5	57	26	17	12	1	27360( 103 )	101
平均・計	270	20672.3( 76.6 )	18024.7( 66.8 )	88	188	21392( 79.2 )	6344( 23.5 )	9322( 34.5 )	30.6	29.3	4.03	3.42	8.87	12.4	85	11.6	208	2.3	60	25	15	10	1	24175( 91 )	100
前年成績	268	20646.0( 77.0 )	18049.3( 67.3 )	88	192	20830( 77.7 )	6336( 23.6 )	8471( 31.6 )	30.5	29.1	4.03	3.42	8.87	12.1	85	11.5	219	2.5	58	26	16	11	1	24456( 93 )	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
55以上	68							2	15	41	10		
5 0	220			1	2			8	71	78	55	3	2
4 5	618		2	6	5	2	1	27	138	224	164	45	4
4 0	1315	1	13	28	21	14	6	101	265	341	354	147	24
3 5	2284	10	40	87	116	60	21	156	269	412	661	353	99
3 0	3372	25	127	185	337	189	90	140	229	359	777	682	232
2 5	4010	55	135	242	536	472	197	84	104	215	589	821	560
2 0	3132	56	61	121	394	444	333	41	50	92	319	571	650
1 5	1584	31	26	40	148	207	219	18	10	26	96	260	503
15未満	613	10	8	9	36	58	88	4	2	8	30	93	267
頭 数	17216	188	412	719	1595	1446	955	581	1153	1796	3055	2975	2341
平 均 乳 量		24.9	28.9	29.1	27.0	25.2	22.8	34.4	38.3	37.4	33.3	28.6	23.2
乳 脂 %		4.11	3.79	3.75	3.97	4.16	4.45	4.10	3.68	3.63	3.83	4.09	4.38
蛋 白 %		3.39	3.09	3.18	3.42	3.58	3.82	3.42	3.04	3.09	3.32	3.56	3.83
無 脂 %		8.89	8.68	8.74	8.92	9.07	9.30	8.84	8.52	8.57	8.75	8.95	9.15
MUN mg / d l		11.0	11.4	12.1	12.5	12.5	12.1	10.3	10.9	12.0	12.6	12.3	12.4
P / F 比 %		82	81	85	86	86	86	84	83	85	87	87	87
体細胞数(千)		251	115	111	202	180	199	248	179	211	289	280	310
リニアスコア		2.7	2.0	1.9	2.1	2.1	2.5	2.6	2.1	2.2	2.5	2.8	3.4
スコア5以上出現率%		15	8	9	13	12	15	17	14	16	19	21	25
濃 飼 量		11.1	11.8	12.3	12.1	11.5	11.3	11.5	12.0	12.0	11.7	11.5	11.0

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	5046	8099	4.04	3.41	8.95	10802
2 産	4033	9541	4.02	3.42	8.88	10932
3産以上	6356	9941	3.96	3.34	8.75	10236
平均又は 合計	15435	9235	4.00	3.38	8.85	10603

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	647	700	700
2 産	675	703	687
3産以上	713	728	760
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	-31	

搾 乳 管 理	
ユニット	7.3 台
1 回 平 均	104 分
1 頭 平 均	15 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)	7720	24	6	3	39	8	6	12	253	5	225	1354	1911	6
1 産 (比率)	6397	20	64	22	139	36	16	31	286	38	383	56	1071	3
2 産 (比率)	113		143	47	190	76	22	53	358	34	410	34	1367	4
3産以上 (比率)	164	1	459	119	477	318	64	161	1156	158	925	93	3930	12
除籍日までの年齢			5- 6	5- 4	5- 8	5- 9	5- 2	5- 6	5- 8	5- 10	4- 10	5- 0		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 5
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

宗谷  
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	%	%	%	%
9	3553( 13.1 )	2.1	29	38	87	14	1118( 4.1 )	27	144	7	18	19	14	42	59	11	72	9	8
10	3763( 13.9 )	2.1	26	39	85	14	1307( 4.8 )	27	140	6	23	23	13	36	61	9	72	12	8
11	4015( 14.8 )	2.0	25	39	87	15	1375( 5.1 )	26	142	5	22	22	17	34	61	7	72	12	9
12	4086( 15.1 )	2.0	25	40	89	15	1436( 5.3 )	30	142	5	19	23	18	36	63	9	65	13	12
1	3638( 13.4 )	2.1	29	41	88	15	1276( 4.7 )	31	142	5	18	22	18	37	63	9	65	16	10
2	3743( 13.8 )	2.1	28	42	91	15	1363( 5.0 )	34	144	4	19	20	18	39	62	10	63	15	12
3	4253( 15.7 )	2.1	27	41	90	15	1508( 5.6 )	33	146	5	17	22	17	40	64	8	63	15	14
4	4110( 15.2 )	2.1	27	38	89	15	1368( 5.0 )	32	143	5	18	21	17	39	62	12	61	14	13
5	4201( 15.5 )	2.1	26	41	89	14	1446( 5.3 )	32	140	4	20	23	17	36	68	7	62	17	14
6	4087( 15.1 )	2.1	28	45	88	15	1490( 5.5 )	35	143	5	20	20	16	38	64	10	62	14	14
7	3869( 14.3 )	2.1	29	12	90	15	429( 1.6 )	36	154	3	16	21	19	41	62	13	62	12	13
8	3829( 14.1 )	2.3	33	1	92	14	18( 0.1 )	38	167	6	17	6		72	62	12	65	11	12
9	1204( 4.4 )	2.3	33		87	15	( )	39							60	11	71	10	8
平均・計	18727( 69.4 )	2.1	28	35	89	15	14134( 52.3 )	32	143	5	19	22	16	38	63	10	65	13	12
前年成績	13996( 52.2 )	2.2	29	37	89	15	15350( 57.3 )	27	146	5	19	21	16	39	62	9	68	13	11

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
9	9223	4.05	3.43	8.88
10	9226	4.06	3.43	8.88
11	9233	4.06	3.43	8.88
12	9243	4.06	3.43	8.88
1	9251	4.06	3.43	8.88
2	9230	4.06	3.43	8.88
3	9236	4.06	3.43	8.88
4	9234	4.06	3.43	8.88
5	9234	4.06	3.44	8.88
6	9249	4.06	3.43	8.88
7	9269	4.05	3.43	8.88
8	9286	4.04	3.43	8.88

地区 9286 4.04 3.43 8.88  
全道 10160 4.07 3.43 8.90  
( 2025 年 8 月平均 )

授精報告		未経産	4417	頭	47	%	
		経産	15252	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		6425	3441頭	971頭	592頭	345頭	1076頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	1210	10	29	30	16	15
	3ヵ月	3935	10	31	31	15	12
	過去1ヵ年	16639	12	33	30	13	12
繁殖に供さない牛			294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)	4797	7219	332	7212	+115358	+3061	+851	+0.22	+0.13	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	2900	4668	161	2683	+111338	+2915	+847	+0.19	+0.09	+0.09
未 経 産	3685	5342	281	55	+98088	+2744	+752	+0.14	+0.07	+0.09
1 産	2281	4334	156	32	+92681	+2662	+717	+0.11	+0.08	+0.08
2 産 以 上	5693	9375		97	+85964	+2564	+678	+0.04	+0.08	+0.11

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
	1217 頭	1149 頭	1060 頭	941 頭	1101 頭	876 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	5346	27	23	16	11	24	419	419
3 産	4017	26	21	16	11	26	421	420
4 産 以 上	5387	24	20	15	12	29	428	427
平均又は 合計	14750	26	21	16	11	26	423	423

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 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	6346頭 ( 31 % )	6803頭 ( 26 % )	5748頭 ( 19 % )	4153頭 ( 12 % )	2617頭 ( 12 % )	産次 2.6

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 )	1065 頭 ( 234 )	1689 頭 ( 366 )	1844 頭 ( 435 )	1935 頭 ( 470 )	2005 頭 ( 522 )	1685 頭 ( 409 )	2068 頭 ( 502 )	803 頭 ( 183 )