

# 検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2022 年 8 月 分

網走  
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	499467525( 882451 ) ( 前年対比 105% )	49852856( 88079 ) ( 前年対比 104% )	1817 円
濃 飼	152389730( 281162 ) ( 前年対比 104% )	8566226( 15805 ) ( 前年対比 109% )	乳 飼 比 18 %
	乳代 - 濃飼費	38517857( 71066 ) ( 前年対比 103% )	飼料効果 3.1

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
検 定 日	2332	2317	697	231447	40682	190765	1.31	1.10	2.92	99	58
前 月	2377	2375	706	236619	40565	196054	1.31	1.11	2.96	100	57
3 ヲ 月	2367	2354	705	235978	40622	195356	1.32	1.12	2.96	100	58
最近1ヵ年	2393	2374	727	238672	40992	197680	1.33	1.13	2.94	100	56

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 付 付 日	協 会 受 付 付 付 日
31 日	1.8 日	2.2 日	

移 動 月 績 13 力 成 検 定 月	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	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	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万	5 以 上 28.3 万 ~				
8	562	48405( 86.1 )	39689( 70.6 )	88	191	4533( 8.0 )	1344( 2.4 )	2162( 3.8 )	32.8	32.6	3.81	3.26	8.75	10.4	85	10.7	229	2.5	56	27	17	12	1	56638( 102 )	101	
9	563	48522( 86.2 )	40465( 71.9 )	88	189	4190( 7.4 )	1255( 2.2 )	1960( 3.5 )	34.8	32.7	3.92	3.36	8.84	11.1	86	10.7	217	2.5	56	28	16	11	1	56063( 100 )	101	
10	563	48488( 86.1 )	40499( 71.9 )	88	188	4143( 7.3 )	1211( 2.1 )	2009( 3.5 )	35.6	32.3	4.00	3.41	8.89	11.4	85	10.7	203	2.5	57	28	15	10	1	55040( 98 )	101	
11	565	48650( 86.1 )	40757( 72.1 )	88	186	4057( 7.2 )	1192( 2.1 )	1969( 3.5 )	35.9	32.2	4.07	3.44	8.91	11.4	84	10.7	198	2.4	57	28	15	10	1	52360( 93 )	101	
12	565	48585( 86.0 )	40559( 71.8 )	88	185	4185( 7.4 )	1353( 2.4 )	1950( 3.4 )	36.1	32.8	4.09	3.44	8.93	11.3	84	10.7	191	2.4	58	28	14	10	1	53370( 95 )	101	
1	566	48799( 86.2 )	40741( 72.0 )	88	185	3975( 7.0 )	1260( 2.2 )	1912( 3.4 )	36.2	33.1	4.10	3.45	8.94	11.0	84	10.7	193	2.4	59	27	14	10	1	53513( 96 )	101	
2	566	48828( 86.3 )	41266( 72.9 )	89	187	3554( 6.3 )	1083( 1.9 )	1741( 3.1 )	35.8	33.2	4.09	3.46	8.96	10.8	85	10.7	184	2.3	60	26	14	9	1	47655( 84 )	100	
3	566	48837( 86.3 )	41441( 73.2 )	89	190	3961( 7.0 )	1288( 2.3 )	1947( 3.4 )	35.1	33.3	4.07	3.43	8.92	11.3	84	10.7	193	2.3	60	26	14	10	1	51570( 92 )	101	
4	566	49014( 86.6 )	41468( 73.3 )	90	192	3569( 6.3 )	1287( 2.3 )	1778( 3.1 )	34.4	33.5	4.04	3.41	8.91	12.1	84	10.6	187	2.3	60	26	14	9	1	51188( 91 )	101	
5	566	49251( 87.0 )	41118( 72.6 )	89	196	3544( 6.3 )	1291( 2.3 )	1709( 3.0 )	34.1	33.7	3.97	3.37	8.88	10.7	85	10.7	188	2.3	61	25	14	10	1	51647( 92 )	101	
6	566	49262( 87.0 )	39960( 70.6 )	87	195	4244( 7.5 )	1223( 2.2 )	2030( 3.6 )	34.1	33.7	3.99	3.37	8.88	10.7	85	10.7	188	2.3	61	25	14	9	1	49761( 88 )	101	
7	566	49239( 87.0 )	39385( 69.6 )	87	192	4707( 8.3 )	1293( 2.3 )	2150( 3.8 )	33.6	33.6	3.91	3.32	8.80	11.4	85	10.6	199	2.3	60	25	15	11	1	52029( 93 )	100	
8	566	49030( 86.6 )	39272( 69.4 )	87	190	1536( 2.7 )	450( 0.8 )	673( 1.2 )	34.0	33.2	3.93	3.32	8.79	10.7	85	10.6	213	2.4	59	25	16	11	1	53070( 95 )	101	
平均・計	565	47102.5( 83.4 )	41419.7( 73.3 )	88	190	48662( 86.1 )	15080( 26.7 )	23317( 41.3 )	34.9	33.1	4.01	3.39	8.88	11.1	85	10.7	197	2.4	59	26	15	10	1	52569( 94 )	101	
前年成績	557	45975.8( 82.5 )	40503.0( 72.7 )	88	190	47237( 84.8 )	15196( 27.3 )	21758( 39.1 )	34.1	32.6	3.96	3.36	8.85	11.1	85	10.6	202	2.5	58	27	15	10	1	51883( 94 )	101	

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	755		1	1	1	1	18	202	319	186	24	1		
5 0	1316		4	9	9	9	50	335	425	371	93	10		
4 5	2612	1	16	38	76	45	158	459	697	828	252	32		
4 0	4589	8	76	192	312	183	268	569	789	1340	691	110		
3 5	6901	43	233	445	763	511	363	462	668	1573	1329	361		
3 0	8151	111	329	575	1126	955	400	249	300	405	1199	790		
2 5	7237	189	265	355	880	1046	683	182	168	229	651	1160		
2 0	4438	111	108	137	356	537	613	92	56	92	319	1159		
1 5	2175	50	28	46	97	191	332	34	24	46	133	804		
15未満	1098	13	9	16	39	65	147	13	18	21	48	552		
頭 数	39272	526	1069	1814	3659	3543	2388	1427	2593	3691	6648	6935	4979	
平 均 乳 量	27.1	31.8	32.8	32.0	29.7	25.6	36.4	42.0	42.1	38.0	31.7	24.9		
乳 脂 %	4.39	3.86	3.76	3.84	4.02	4.32	4.32	3.79	3.66	3.78	4.02	4.25		
蛋 白 %	3.33	3.05	3.14	3.34	3.49	3.70	3.34	2.96	3.04	3.26	3.47	3.67		
無 脂 %	8.82	8.67	8.74	8.89	9.03	9.19	8.74	8.44	8.53	8.72	8.88	9.01		
MUN mg/dl	10.4	10.3	10.9	11.2	11.0	10.7	9.3	9.7	10.5	10.9	10.9	10.7		
P / F 比 %	76	79	83	87	87	86	77	78	83	86	86	86		
体細胞数(千)	192	123	120	149	141	165	267	201	192	245	265	292		
リニアスコア	2.8	1.9	1.8	1.8	1.9	2.4	2.7	2.1	2.0	2.3	2.8	3.4		
スコア5以上出現率%	13	9	8	10	10	13	18	15	14	17	20	24		
濃 飼 量	10.5	10.6	10.8	10.7	10.6	10.3	10.2	10.7	11.1	10.9	10.6	10.2		

年 間 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
1 産	14824	9232	3.98	3.38	8.97	12468
2 産	11698	10803	3.95	3.38	8.88	12463
3産以上	15410	11159	3.92	3.29	8.73	11543
平均又は合計	41932	10379	3.95	3.34	8.85	12127

平均体重(kg)			
産 次	分娩後	70-100日	240-270日
1 産	597	613	627
2 産	645	644	653
3産以上	693	688	701
前回体重に対する増減	1 産	+17	+14
	2産以上	-2	+11

搾 乳 管 理	
ユニット	8.1 台
1 回 平 均	105 分
1 頭 平 均	16 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)	20598	28	16	14	137	37	10	30	963	6	516	3557	5286	7
1 産 (比 率)	15296	21	187	100	446	202	56	37	772	127	492	199	2618	4
2 産 (比 率)	227		355	113	531	278	100	79	1026	184	623	195	3484	5
3産以上 (比 率)	389	1	1020	387	1151	873	187	251	2679	429	1547	410	8934	12
除籍日までの年齢			5- 2	5- 4	5- 6	5- 3	4- 9	5- 8	5- 4	5- 5	5- 1	4- 11		

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 ) 2022 年 8 月 分

網走  
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成 績 検 定 月	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
8	7698( 13.6 )	2.0	25	34	87	13	2155( 3.8 )	21	138	6	21	20	17	36	57	15	70	7	7
9	8777( 15.5 )	2.0	26	38	88	13	2765( 4.9 )	21	137	5	21	20	17	37	57	15	70	8	7
10	9270( 16.4 )	2.1	28	41	85	13	3190( 5.6 )	23	138	6	22	21	15	36	58	13	71	9	7
11	8877( 15.7 )	2.1	28	41	87	13	3145( 5.6 )	24	141	5	21	21	15	37	58	13	71	9	7
12	9138( 16.1 )	2.1	28	42	87	14	3225( 5.7 )	27	141	5	20	23	16	36	58	12	70	11	7
1	8547( 15.1 )	2.1	27	44	87	14	3118( 5.5 )	27	139	5	21	20	18	36	59	12	68	11	8
2	8014( 14.2 )	2.1	26	41	89	14	2755( 4.9 )	28	143	4	20	23	16	37	60	10	69	12	9
3	9003( 15.9 )	2.0	26	42	88	14	3100( 5.5 )	28	139	4	20	24	16	36	61	11	67	11	10
4	8753( 15.5 )	2.1	27	43	89	14	3061( 5.4 )	29	141	3	21	22	17	37	61	12	67	11	10
5	8748( 15.5 )	2.1	28	45	88	14	3210( 5.7 )	29	141	5	20	22	17	37	60	12	67	11	10
6	8385( 14.8 )	2.0	26	16	89	13	1060( 1.9 )	29	131	5	23	23	17	32	60	12	67	10	11
7	8055( 14.2 )	2.1	27	1	88	13	83( 0.1 )	30	149	2	14	28	13	42	59	14	67	9	9
8	2002( 3.5 )	2.1	28		89	13	( )	33						57	16	68	7	8	
平均・計	40450( 71.6 )	2.1	27	36	88	14	30867( 54.6 )	26	140	5	21	22	16	36	59	13	69	10	9
前年成績	29234( 52.5 )	2.1	28	38	87	14	32492( 58.3 )	21	139	5	21	22	16	36	59	13	69	9	9

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)	9140	18229	2127	14289	+112794	+2302	+983	+0.15	+0.07	+0.08
12ヵ月未満(生産雌牛)	4708	12220	556	5726	+100500	+2048	+831	+0.15	+0.14	+0.18
未 経 産	7397	16438	1046	890	+86473	+1768	+704	+0.18	+0.13	+0.14
1 産	5379	9966	534	366	+73267	+1445	+600	+0.17	+0.10	+0.09
2 産 以 上	12039	19901		845	+55449	+940	+486	+0.05	+0.05	+0.07

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	6174頭	2795頭	2143頭	1334頭	1401頭	1170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	13013	31	23	15	11	21	411	416
3 産	9196	27	22	15	11	24	415	418
4 産 以 上	10303	23	22	17	13	26	424	424
平均又は 合計	32512	27	22	16	11	23	416	419

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
8	10359	3.98	3.37	8.86
9	10372	3.98	3.38	8.86
10	10387	3.99	3.38	8.87
11	10406	3.99	3.38	8.87
12	10430	3.99	3.38	8.87
1	10456	4.00	3.38	8.87
2	10481	4.00	3.39	8.88
3	10514	4.00	3.39	8.88
4	10541	4.01	3.39	8.88
5	10548	4.01	3.40	8.88
6	10550	4.02	3.40	8.89
7	10556	4.02	3.40	8.89
地区	10556	4.02	3.40	8.89
全道	10062	4.01	3.39	8.86

( 2022年 7月平均 )

授精報告		未経産	11010 頭	43 %			
		経産	32973 頭	69 %			
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	14876	8173 頭	2002 頭	1034 頭	596 頭	3071 頭	
初 回 授 精	前月	2773	13	31	30	14	12
	3ヵ月	8765	12	33	30	13	12
	過去1ヵ年	35797	13	34	28	13	11
繁殖に供さない牛		1186 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	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	16502頭 ( 33 % )	16245頭 ( 28 % )	13866頭 ( 19 % )	9267頭 ( 10 % )	5147頭 ( 9 % )	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
頭 数 ( 初 産 )	2858頭 ( 707 )	4276頭 ( 1143 )	4083頭 ( 1015 )	4038頭 ( 1071 )	4448頭 ( 1259 )	4314頭 ( 1210 )	3966頭 ( 1059 )	2119頭 ( 519 )