

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 6 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
乳 量	471228609(961691)		56236400(114768)		要した濃飼費
	(前年対比 105 %)		(前年対比 108 %)		1858 円
濃 飼	142962886(291761)		8754209(17866)		乳 飼 比
	(前年対比 104 %)		(前年対比 105 %)		16 %
	乳 代 - 濃 飼 費		47482191(96902)		飼料効果
			(前年対比 116 %)		3.3

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	2738	2782	807	319698	49779	269919	1.37	1.16	3.04	117	62
前 月	2692	2706	805	318997	49950	269047	1.37	1.15	3.00	118	62
3 ヲ 月	2715	2741	810	320425	50044	270381	1.37	1.16	3.01	118	62
最近1ヵ年	2610	2619	788	311185	48372	262813	1.36	1.13	2.93	119	61

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 か ら 発 行 まで
29 日		1.8 日	1.9 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	%
6	488	46699(95.7)	38494(78.9)	89	201	3413(7.0)	1217(2.5)	1588(3.2)	33.7	32.9	4.02	3.39	8.88	12.1	84	10.5	202	2.3	61	25	14	9	1	56306(116)	101
7	488	47054(96.4)	38008(77.9)	87	199	4622(9.4)	1284(2.6)	2064(4.2)	33.5	32.6	4.00	3.35	8.84	12.4	84	10.5	219	2.3	60	25	15	10	1	59733(123)	101
8	488	47075(96.5)	37319(76.5)	87	192	4626(9.4)	1241(2.5)	2102(4.3)	34.0	32.7	3.98	3.33	8.80	12.0	84	10.5	239	2.4	59	25	16	11	1	61606(128)	101
9	489	47004(96.1)	37789(77.3)	87	188	4321(8.8)	1245(2.5)	2017(4.1)	34.7	32.4	4.04	3.37	8.82	11.3	83	10.5	238	2.4	58	26	16	11	1	61677(128)	99
10	489	46926(96.0)	38299(78.3)	88	185	4033(8.2)	1154(2.4)	1899(3.9)	35.8	32.2	4.15	3.45	8.90	11.3	83	10.5	208	2.3	60	25	15	10	1	59776(122)	100
11	489	46842(95.8)	38192(78.1)	87	183	4084(8.3)	1174(2.4)	1948(4.0)	36.2	32.1	4.23	3.49	8.96	11.2	83	10.5	196	2.3	60	26	14	10	1	56017(115)	99
12	489	46754(95.6)	38386(78.5)	88	180	4178(8.5)	1270(2.6)	1940(4.0)	36.0	32.5	4.24	3.49	8.96	12.1	82	10.5	189	2.3	61	25	14	9	1	56535(116)	99
1	489	46868(95.8)	37953(77.6)	88	180	4040(8.2)	1207(2.5)	1901(3.9)	35.8	33.0	4.21	3.46	8.95	12.0	82	10.5	189	2.2	62	24	14	10	1	55863(115)	100
2	489	46983(96.1)	38984(79.7)	89	182	3341(6.8)	1053(2.1)	1612(3.3)	35.7	33.4	4.18	3.47	8.96	12.3	83	10.6	195	2.3	62	24	13	9	1	52825(109)	100
3	489	47022(96.2)	39335(80.4)	89	184	3758(7.7)	1168(2.4)	1771(3.6)	35.2	33.3	4.20	3.48	8.97	12.0	83	10.6	191	2.2	63	24	13	9	1	56179(116)	100
4	490	47342(96.6)	39692(81.0)	90	188	3343(6.8)	1089(2.2)	1606(3.3)	34.6	33.4	4.14	3.46	8.96	11.7	84	10.6	192	2.2	63	24	13	9	1	56867(117)	99
5	490	47533(97.0)	38758(79.1)	89	193	3336(6.8)	1019(2.1)	1537(3.1)	34.4	33.6	4.09	3.42	8.91	11.6	84	10.7	199	2.2	62	24	14	9	1	58347(121)	100
6	490	47477(96.9)	38870(79.3)	88	196	1113(2.3)	343(0.7)	485(1.0)	34.5	34.1	4.01	3.41	8.91	11.7	85	10.7	204	2.2	63	23	14	9	1	56699(117)	98
平均・計	489	44490.8(91.0)	39063.5(79.9)	88	188	47095(96.3)	14121(28.9)	21985(45.0)	35.0	32.8	4.12	3.43	8.91	11.8	83	10.5	204	2.3	61	25	14	10	1	57644(119)	100
前年成績	484	43162.8(89.2)	38153.4(78.8)	89	187	44920(92.8)	14699(30.4)	19776(40.9)	34.3	32.5	4.07	3.40	8.88	11.1	83	10.5	208	2.4	60	26	15	10	1	54538(114)	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	870		1	1	4			22	205	368	250	17	2
5 0	1446		1	9	15	7	5	56	278	479	473	116	7
4 5	2878		16	34	65	31	5	144	384	754	1069	340	36
4 0	4850	6	86	160	240	133	35	247	407	839	1652	899	146
3 5	7004	44	225	446	731	482	161	246	311	566	1760	1597	435
3 0	8267	116	288	535	1131	942	435	182	153	340	1357	1929	859
2 5	7090	141	206	364	893	1002	648	76	59	161	739	1572	1229
2 0	4175	91	67	109	367	598	618	45	38	61	267	831	1083
1 5	1667	31	18	32	96	172	250	13	9	9	73	307	657
15未満	623	5	7	5	14	39	75	7	5	4	18	98	346
頭 数	38870	434	915	1695	3556	3406	2232	1038	1849	3581	7658	7706	4800
平 均 乳 量		28.1	32.6	33.1	31.8	29.5	26.4	38.6	44.1	43.8	38.9	32.7	26.2
乳 脂 %		4.43	3.93	3.86	3.96	4.18	4.43	4.29	3.84	3.69	3.87	4.10	4.34
蛋 白 %		3.37	3.08	3.19	3.41	3.56	3.78	3.40	3.04	3.10	3.33	3.55	3.77
無 脂 %		8.88	8.72	8.81	9.00	9.13	9.30	8.85	8.57	8.64	8.83	8.99	9.15
MUN mg / d l		11.0	11.6	12.2	12.3	11.9	11.5	10.2	11.0	11.8	12.0	11.8	11.2
P / F 比 %		76	79	83	86	85	85	79	79	84	86	87	87
体細胞数(千)		152	104	104	128	120	168	186	178	181	254	255	259
リニアスコア		2.4	1.9	1.6	1.6	1.7	2.3	2.2	1.7	1.8	2.2	2.7	3.1
スコア5以上出現率%		9	6	6	8	8	12	14	11	13	16	17	20
濃 飼 量		10.5	10.9	11.0	10.9	10.6	10.4	10.6	11.2	11.1	11.0	10.7	10.3

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	12477	8970	4.13	3.42	8.99	12075
2 産	9574	10660	4.10	3.42	8.91	12300
3産以上	12592	11090	4.02	3.34	8.78	11463
平均又は 合計	34643	10208	4.08	3.39	8.88	11915

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	614	639	654
2 産	668	670	680
3産以上	711	703	709
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+23 -2	+11 +9

搾 乳 管 理	
ユニット	8.2 台
1 回 平 均	106 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
	頭	%	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	%
未経産 (比率)	18188	26	17	18	231	27	12	47	524	9	512	3081	4478	6
1 産 (比率)	14550	21	133	102	439	132	43	109	729	169	430	131	2417	3
2 産 (比率)	339		292	119	553	180	61	119	835	190	528	103	2980	4
3産以上 (比率)	456	1	944	337	1242	745	147	390	2144	645	1310	282	8186	12
除籍日までの年齢			5- 3	5- 2	5- 4	5- 5	4- 10	5- 3	5- 1	5- 4	4- 11	5- 0		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 2
産次	3.1

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 6 月 分

網走

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																			
6	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
7	6744(13.8)	1.9	23	41	89	14	2270(4.6)	22	131	3	23	24	18	31	60	12	66	12	9
8	6459(13.2)	1.9	23	39	90	14	2011(4.1)	23	135	4	21	25	17	34	59	14	67	9	9
9	6956(14.2)	2.0	25	41	88	14	2236(4.6)	26	137	5	20	23	17	36	57	17	69	7	8
10	7691(15.7)	2.0	25	45	85	14	2787(5.7)	26	133	6	27	20	13	34	57	15	71	8	6
11	8495(17.3)	1.9	23	47	86	14	3300(6.7)	28	133	5	25	23	14	33	57	14	71	9	5
12	8451(17.2)	1.9	22	45	88	14	3137(6.4)	28	129	5	25	25	18	28	57	13	72	9	6
1	8838(18.0)	1.9	23	45	88	14	3283(6.7)	31	132	5	22	26	17	31	59	12	70	11	8
2	8273(16.9)	1.9	24	44	89	14	3060(6.2)	32	132	5	23	23	17	32	59	11	70	11	8
3	8029(16.4)	1.9	23	45	87	14	3000(6.1)	34	133	4	24	23	17	32	59	11	69	12	8
4	9321(19.0)	2.0	25	47	88	14	3503(7.1)	36	134	5	22	23	18	32	60	11	70	12	8
5	8415(17.2)	2.0	26	15	89	14	1019(2.1)	34	130	4	24	25	16	31	61	11	68	12	10
6	8307(17.0)	2.1	27	2	89	14	131(0.3)	36	132	1	22	31	16	30	60	11	67	11	10
平均・計	2117(4.3)	2.1	28		90	14	1(0.0)	37	173					100	58	17	62	10	10
前年成績	39549(80.9)	2.0	24	38	88	14	29737(60.8)	30	133	5	23	23	16	32	59	13	69	10	8
	28810(59.5)	2.0	25	39	89	14	31843(65.8)	26	139	5	21	22	16	36	59	12	69	10	8

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
6	10329	4.09	3.42	8.90
7	10312	4.10	3.42	8.90
8	10317	4.11	3.43	8.91
9	10331	4.12	3.43	8.91
10	10345	4.12	3.44	8.91
11	10358	4.13	3.44	8.91
12	10378	4.13	3.44	8.91
1	10405	4.13	3.44	8.91
2	10405	4.13	3.44	8.91
3	10435	4.14	3.44	8.91
4	10456	4.14	3.44	8.91
5	10470	4.14	3.44	8.92

地区 10470 4.14 3.44 8.92
全道 10073 4.08 3.43 8.90
(2025 年 5 月平均)

授精報告		未経産	10297	頭	45	%								
		経産	33821	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		12417	6026	頭	1806	頭	1129	頭	589	頭	2867	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	2958	10		36		29		14		11			
	3ヵ月	9380	11		35		30		13		11			
	過去1ヵ年	35765	11		36		30		13		11			
繁殖に供さない牛													1246	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 あり	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	8186 頭	19386 頭	1027 頭	15285 頭	+120993 円	+3217	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	3893	12741	355	6207	+122580	+3099	+942	+0.26	+0.12	+0.11
未 経 産	5008	16286	702	968	+111543	+2900	+907	+0.15	+0.06	+0.05
1 産	3827	10594	476	294	+95482	+2765	+748	+0.16	+0.09	+0.11
2 産 以 上	9992	21669		625	+76283	+2620	+566	+0.17	+0.12	+0.13

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
	5008 頭	2636 頭	2115 頭	1441 頭	1634 頭	1287 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	12810 頭	30 %	24 %	16 %	10 %	20 %	409 日	410 日
3 産	9030	25	23	16	12	24	417	410
4 産 以 上	10378	23	22	17	12	26	421	414
平均又は 合計	32218	26	23	16	12	23	415	412

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 1 - 7	歳 月 2 - 0	歳 月 3 - 1	歳 月 4 - 2	歳 月 5 - 4	歳 月 7 - 1	歳 月 3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	14542 頭 (32 %)	15191 頭 (28 %)	13490 頭 (19 %)	9072 頭 (11 %)	5418 頭 (9 %)	4306 頭 産次 2.4

月別分娩 予定頭数	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
頭 数 (初 産)	2470 頭 (580)	4192 頭 (985)	4328 頭 (1039)	4129 頭 (1054)	4171 頭 (1009)	4254 頭 (1061)	4628 頭 (1137)	1760 頭 (408)