

検定成績表(牛群成績平均) 2026年2月

地区概要

年間累計 ()内は1戸平均、[]内は前年対比	
乳量	767,705 (1,046)t [102%]
乳代	9,484,355 (12,921)万円 [106%]
購入飼料	1,073,512 (1,463)万円 [100%]
濃飼	1,061,620 (1,446)万円 [100%] 203,182 (277)t [100%]
乳代-購飼費	8,410,843 (11,459)万円 [107%]
乳飼比	11% [-1%]

検定日牛群構成	未經産 12ヵ月以上	初産	2産	3産	4産	5産以上	平均
年齢 (搾乳日数)	歳一月 1-6	歳一月 2-1 (195)	歳一月 3-2 (195)	歳一月 4-3 (185)	歳一月 5-5 (185)	歳一月 7-3 (182)	歳一月 3-10 (190)
頭数 (比率)	31,213頭	24,115頭 (30%)	21,370頭 (26%)	16,229頭 (20%)	10,180頭 (13%)	9,113頭 (11%)	平均産次
日乳量		28.3kg	32.6kg	34.2kg	33.4kg	31.0kg	2.6産
出荷比率		26%	27%	22%	13%	11%	

除籍牛の分析

年間追加除籍牛	1年前	追加	除籍			
			頭数(売却)	淘汰率	30日以内 除籍	通算乳量
未經産	44,303頭	31,747頭	7,201 (5,724)頭	3%		
初産	25,311頭	558頭	3,964 (538)頭	14%	2	7,604kg
2産	21,928頭	195頭	4,712 (451)頭	19%	2	17,983kg
3産	15,603頭	144頭	5,107 (468)頭	30%	4	29,038kg
4産	9,689頭	64頭	4,279 (378)頭	40%	7	39,478kg
5産以上	8,522頭	76頭	5,310 (432)頭	57%	9	54,832kg
経産牛 平均・計			3.3産 5歳4月	26%	4	31,855kg

検定から 受付まで	受付から 発行まで
3.0日	1.4日

検定日成績	検定乳量	出荷乳量	比率	乳代
1ヵ年平均	2,859kg	2,887kg	99%	35万円
1年前	2,824	2,843	99	34
前月	2,819	2,855	99	36
今月	2,864	2,885	99	36

年間 305日 成績	頭数	補正乳量分布						
		240~305日間成績		~20%	~40%	~60%	~80%	80%~
初産 (比率)	19,291頭	8,679kg 11,496kg	3,203頭 (17%)	3,757頭 (19%)	4,056頭 (21%)	4,207頭 (22%)	4,068頭 (21%)	
2産 (比率)	16,944頭	10,352kg 11,835kg	2,523頭 (15%)	2,975頭 (18%)	3,262頭 (19%)	3,656頭 (22%)	4,528頭 (27%)	
3産 (比率)	23,847頭	10,435kg 10,749kg	6,292頭 (26%)	5,287頭 (22%)	4,696頭 (20%)	4,156頭 (17%)	3,416頭 (14%)	
平均・計 (比率)	60,082頭	9,848kg 11,296kg	12,018頭 (20%)	12,019頭 (20%)	12,014頭 (20%)	12,019頭 (20%)	12,012頭 (20%)	

除籍理由	乳房炎	乳器障害	繁殖障害	肢蹄病	消化器病	起立不能	低能力	死亡	他
未經産 (比率)	11頭 (1%)	8頭 (1%)	202頭 (14%)	20頭 (1%)	3頭 (%)	7頭 (%)	9頭 (1%)	769頭 (52%)	448頭 (30%)
初産 (比率)	249頭 (7%)	106頭 (3%)	419頭 (12%)	234頭 (7%)	21頭 (1%)	79頭 (2%)	158頭 (5%)	1,045頭 (31%)	1,115頭 (33%)
2産 (比率)	453頭 (11%)	119頭 (3%)	598頭 (14%)	217頭 (5%)	64頭 (2%)	81頭 (2%)	202頭 (5%)	1,147頭 (27%)	1,380頭 (32%)
3産以上 (比率)	1,637頭 (12%)	393頭 (3%)	1,363頭 (10%)	952頭 (7%)	129頭 (1%)	398頭 (3%)	663頭 (5%)	3,345頭 (25%)	4,538頭 (34%)

直近13ヵ月成績推移

経産牛1頭当り年間成績					
起点	月	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1年前	1	9,832kg	4.09%	3.41%	8.88%
11ヵ月前	2	9,828	4.09	3.42	8.88
10ヵ月前	3	9,860	4.09	3.42	8.88
9ヵ月前	4	9,881	4.09	3.42	8.89
8ヵ月前	5	9,904	4.09	3.42	8.89
7ヵ月前	6	9,933	4.09	3.42	8.89
6ヵ月前	7	9,959	4.09	3.42	8.89
5ヵ月前	8	9,980	4.09	3.42	8.89
4ヵ月前	9	9,989	4.09	3.43	8.90
3ヵ月前	10	9,990	4.10	3.43	8.90
2ヵ月前	11	9,987	4.11	3.44	8.91
1ヵ月前	12	9,983	4.11	3.44	8.91
最新	1	9,980	4.12	3.45	8.92
全道		10,199	4.09	3.45	8.92
			(2026年1月平均)		

直近 13ヵ月 成績	牛群構成 ()内は1戸平均										
	戸数	経産牛	搾乳牛	乾乳牛	分娩		除籍(経産牛)			搾乳日数	
					初産	乳用雌	~30日		31~60日		
検定月	戸	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	日
2	758	82,240(108.5)	71,033(93.7)	9,968(13.2)	6,065(8.0)	1,909(2.5)	2,731(3.6)	1,887(2.5)	267(0.4)	146(0.2)	187
3	757	82,280(108.7)	71,422(94.3)	9,606(12.7)	6,730(8.9)	2,078(2.7)	3,009(4.0)	2,128(2.8)	280(0.4)	145(0.2)	189
4	749	82,326(109.9)	71,879(96.0)	9,219(12.3)	6,024(8.0)	1,962(2.6)	2,644(3.5)	2,082(2.8)	288(0.4)	144(0.2)	191
5	742	82,405(111.1)	71,240(96.0)	10,044(13.5)	5,897(7.9)	1,890(2.5)	2,634(3.5)	1,932(2.6)	236(0.3)	141(0.2)	195
6	738	82,299(111.5)	70,103(95.0)	11,000(14.9)	6,269(8.5)	1,780(2.4)	2,700(3.7)	1,674(2.3)	236(0.3)	119(0.2)	197
7	738	82,411(111.7)	69,679(94.4)	11,293(15.3)	7,633(10.3)	1,901(2.6)	3,358(4.6)	2,133(2.9)	342(0.5)	162(0.2)	196
8	739	82,288(111.4)	69,775(94.4)	11,059(15.0)	7,501(10.2)	1,955(2.6)	3,189(4.3)	2,182(3.0)	332(0.4)	165(0.2)	193
9	736	81,880(111.3)	69,718(94.7)	10,735(14.6)	6,954(9.4)	1,926(2.6)	2,977(4.0)	2,125(2.9)	301(0.4)	168(0.2)	191
10	734	81,595(111.2)	69,483(94.7)	10,801(14.7)	6,995(9.5)	1,863(2.5)	2,895(3.9)	2,320(3.2)	293(0.4)	161(0.2)	190
11	736	81,457(110.7)	69,554(94.5)	10,667(14.5)	6,636(9.0)	1,745(2.4)	2,740(3.7)	1,951(2.7)	229(0.3)	120(0.2)	188
12	735	81,137(110.4)	69,493(94.5)	10,405(14.2)	6,691(9.1)	1,833(2.5)	2,694(3.7)	2,047(2.8)	271(0.4)	128(0.2)	187
1	734	81,228(110.7)	69,942(95.3)	9,953(13.6)	6,871(9.4)	1,952(2.7)	2,796(3.8)	2,014(2.7)	280(0.4)	157(0.2)	188
2	734	81,007(110.4)	70,362(95.9)	9,699(13.2)	2,240(3.1)	674(0.9)	908(1.2)	797(1.1)	103(0.1)	58(0.1)	190
平均・計	741	81,962(110.6)	70,277(94.8)	10,396(14.0)	80,266(108.3)	22,794(30.8)	34,367(46.4)	24,475(33.0)	3,355(4.5)	1,756(2.4)	191
前年成績	765	82,348(107.6)	70,352(92.0)	10,681(14.0)	81,557(106.6)	24,209(31.6)	34,821(45.5)	24,332(31.8)	3,251(4.2)	1,787(2.3)	191

今後の分娩予定

月	月別予定頭数 ()内は1戸平均					
	分娩		産子内訳		予測頭数	
	初産	乳用	肉用	搾乳	乾乳	
2	3,878(5.3)頭	1,053(1.4)頭	1,850(2.5)頭	2,028(2.8)頭	73,402(100.0)頭	8,803(12.0)頭
3	6,321(8.6)頭	1,872(2.6)頭	3,655(5.0)頭	2,666(3.6)頭	76,058(103.6)頭	8,461(11.5)頭
4	5,425(7.4)頭	1,976(2.7)頭	2,895(3.9)頭	2,530(3.4)頭	76,176(103.8)頭	10,917(14.9)頭
5	6,476(8.8)頭	2,114(2.9)頭	3,334(4.5)頭	3,142(4.3)頭	76,316(104.0)頭	12,891(17.6)頭
6	7,814(10.6)頭	2,219(3.0)頭	4,133(5.6)頭	3,681(5.0)頭	77,469(105.5)頭	13,957(19.0)頭
7	9,100(12.4)頭	2,493(3.4)頭	4,818(6.6)頭	4,282(5.8)頭	83,986(114.4)頭	9,933(13.5)頭
8	9,271(12.6)頭	2,376(3.2)頭	4,826(6.6)頭	4,445(6.1)頭		
9	2,741(3.7)頭	757(1.0)頭	1,546(2.1)頭	1,195(1.6)頭		

種雄牛利用・産子生産状況

最終授精	総合指数 (NTP)	乳用種			肉用種		合計	
		AI		ET	AI	ET		
		性選別	ヤング					
未經産 (比率)	+3,259	11,567頭 (52%)	11,170頭 (50%)	247頭 (1%)	438頭 (2%)	8,643頭 (39%)	1,525頭 (7%)	22,173頭
初産 (比率)	+3,128	10,785頭 (59%)	5,734頭 (31%)	983頭 (5%)	337頭 (2%)	4,360頭 (24%)	2,939頭 (16%)	18,421頭
2産以上 (比率)	+3,112	19,092頭 (47%)	7,161頭 (18%)	2,193頭 (5%)	187頭 (%)	14,520頭 (36%)	6,844頭 (17%)	40,643頭
平均・計	+3,125	41,444頭 (51%)	24,065頭 (30%)	3,423頭 (4%)	962頭 (1%)	27,523頭 (34%)	11,308頭 (14%)	81,237頭
年間産子生産		♀ 33,300頭	♂ 12,852頭			20,825頭	9,599頭	77,871頭

※ 予測頭数は、将来の牛の除籍を考慮していません

※1 ♀はフリーマーチンと性別不明、合計は品種不明の授精とETを含みます

※2 ヤングサイアの集計対象は国内種雄牛のみです

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2026 年 2 月

根室

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

2 頁

直近13ヵ月成績推移

直近13ヵ月成績 検定月	検定日成績 / 1頭平均							健康指標											
	管理乳量	乳量	乳脂	蛋白	無脂	MUN	デノボFA	泌乳初期(分娩後60日以内)		体細胞		体細胞スコア							
								低デノボ	高BHB	平均	損失乳代 (1戸内)	平均	2以下	3~4	5以上	新規5以上			
2	34.5	31.6	4.13	3.44	8.93	12.0	28.8	1,181	11%	509	5%	170	75,432	(101)	2.1	66	22	12	6
3	34.3	31.4	4.16	3.46	8.94	12.1	28.8	1,288	13%	483	5%	171	80,324	(110)	2.1	66	22	12	6
4	34.2	31.6	4.12	3.43	8.90	11.8	28.5	1,393	13%	617	6%	179	85,264	(115)	2.1	65	23	13	6
5	34.1	31.9	4.05	3.40	8.88	11.5	28.2	1,572	16%	609	6%	183	88,851	(121)	2.2	64	22	13	6
6	34.6	32.6	3.98	3.40	8.89	12.2	27.9	1,482	16%	369	4%	179	87,872	(122)	2.1	65	22	13	6
7	33.7	31.8	3.93	3.31	8.80	12.0	27.9	1,749	18%	686	7%	188	90,227	(125)	2.2	65	22	13	6
8	34.0	31.8	3.92	3.31	8.78	12.3	27.5	1,773	16%	545	5%	212	99,802	(137)	2.3	62	24	15	7
9	34.6	31.4	4.03	3.41	8.85	12.3	27.8	1,331	12%	413	4%	203	94,116	(130)	2.2	63	23	14	7
10	35.1	31.0	4.17	3.51	8.95	12.0	27.9	1,151	10%	341	3%	176	89,775	(125)	2.1	64	23	13	6
11	34.8	30.5	4.28	3.55	8.99	11.4	28.1	1,050	10%	426	4%	167	83,095	(115)	2.1	65	23	12	6
12	34.9	31.0	4.28	3.53	9.00	12.1	27.8	1,410	13%	503	5%	165	84,070	(117)	2.1	66	22	12	6
1	34.9	31.3	4.27	3.50	8.99	11.8	28.2	1,428	13%	549	5%	166	85,506	(119)	2.1	66	22	12	6
2	34.9	31.6	4.23	3.49	8.98	11.9	28.5	1,377	13%	574	6%	164	77,011	(107)	2.1	66	22	12	6
平均・計	34.5	31.5	4.11	3.44	8.91	11.9	28.1	15,207	19%	5,546	7%	180	87,028	(120)	2.1	65	23	13	6
前年成績	33.9	31.0	4.07	3.40	8.87	12.0	28.5	14,814	19%	6,383	8%	177	81,803	(109)	2.1	65	23	13	6

※1 前月以前の成績には除籍農家の情報も含まれます

※2 体細胞スコアと体細胞数の対応 2: 70千、5: 283千

繁殖成績(経産牛)

直近13ヵ月成績 検定月	繁殖管理(経産牛)											
	授精		受胎率		100日以上未授精		200日以上空胎					
	授精	受胎	初回	100日以上未授精	200日以上空胎							
2	12,466	(16.4)	5,240	(6.9)	42	40	4,141	(5.5)	7%	7,779	(10.3)	20%
3	13,384	(17.7)	5,571	(7.4)	42	39	4,182	(5.5)	7%	8,059	(10.6)	20%
4	12,773	(17.1)	5,410	(7.2)	42	40	4,053	(5.4)	7%	8,092	(10.8)	20%
5	12,719	(17.1)	5,085	(6.9)	40	38	4,117	(5.5)	7%	7,963	(10.7)	19%
6	12,187	(16.5)	4,783	(6.5)	39	37	4,275	(5.8)	7%	7,911	(10.7)	18%
7	11,095	(15.0)	3,693	(5.0)	33	32	4,566	(6.2)	7%	7,753	(10.5)	18%
8	13,140	(17.8)	4,898	(6.6)	37	35	4,804	(6.5)	8%	7,884	(10.7)	19%
9	14,128	(19.2)	5,918	(8.0)	42	40	4,543	(6.2)	8%	8,146	(11.1)	20%
10	15,022	(20.5)	6,767	(9.2)	45	43	4,544	(6.2)	8%	9,106	(12.4)	22%
11	13,957	(19.0)	6,551	(8.9)	47	45	4,377	(5.9)	7%	9,228	(12.5)	23%
12	13,425	(18.3)	1,309	(1.8)	10	9	4,361	(5.9)	7%	8,701	(11.8)	22%
1	13,021	(17.7)	38	(0.1)			4,531	(6.2)	8%	8,183	(11.1)	21%
2	4,997	(6.8)					4,467	(6.1)	7%	7,787	(10.6)	20%
平均・計	157,317	(212.3)	55,263	(74.6)	41	39	4,375	(5.9)	7%	8,234	(11.1)	20%
前年成績	161,206	(210.7)	65,333	(85.4)	41	38	3,961	(5.2)	7%	8,039	(10.5)	19%

※ 前月以前の成績には除籍農家の情報も含まれます

搾乳日数別成績

検定日個体分布	頭数	初産						2産以上					
		~30日	31~60日	61~99日	100日~	200日~	300日~	~30日	31~60日	61~99日	100日~	200日~	300日~
55以上	1,339		2	2	4	5	120	422	427	305	47	5	
50	1,886	2	7	14	31	17	223	429	480	540	123	17	
45	3,628	2	42	50	95	47	378	683	761	1,156	359	42	
40	6,106	25	137	185	274	171	639	824	960	1,853	827	151	
35	9,270	120	301	418	743	468	759	828	1,040	2,512	1,473	409	
30	12,400	316	488	582	1,362	994	459	602	512	892	2,998	843	
25	13,102	445	417	528	1,457	1,357	848	345	296	592	2,639	1,570	
20	9,876	281	182	238	1,017	1,175	937	116	127	230	1,987	2,096	
15	5,243	96	49	62	373	589	705	52	30	84	546	1,734	
15未満	2,349	27	12	24	78	144	348	17	21	22	181	1,199	
頭数	65,199	1,314	1,637	2,103	5,434	4,967	3,572	3,251	4,172	5,488	14,220	8,066	
乳量	kg	27.8	31.8	31.7	29.5	27.4	24.1	38.5	41.9	39.8	34.4	23.0	
乳脂率	%	4.54	3.99	3.97	4.20	4.46	4.70	4.37	3.91	3.88	4.12	4.65	
蛋白質率	%	3.37	3.13	3.26	3.50	3.68	3.91	3.41	3.10	3.19	3.44	3.94	
乳糖率	%	4.54	4.64	4.61	4.59	4.55	4.50	4.46	4.52	4.52	4.48	4.33	
MUN	mg/dl	10.9	11.7	12.1	12.4	12.1	11.9	10.5	11.2	11.8	12.1	11.9	
P/F比	%	74	79	82	83	82	83	78	79	82	84	85	
体細胞数	千/ml	144	91	83	85	123	127	161	144	160	191	228	
体細胞スコア (5以上頭数)		(124)	(94)	(104)	(295)	(425)	(332)	(306)	(403)	(603)	(1,889)	(1,508)	

分娩後の健康状態

泌乳初期(分娩後60日以内) 要注意牛	初産		2産		3産以上	
	~30日	31~60日	~30日	31~60日	~30日	31~60日
要注意頭数 (総頭数)	653 (1,314)	538 (1,637)	400 (1,110)	444 (1,501)	926 (2,141)	1,047 (2,671)
乳脂率 ≤ 3.5%	84 6%	292 18%	70 6%	264 18%	180 8%	577 22%
乳脂率 ≥ 5.0%	335 25%	85 5%	197 18%	56 4%	381 18%	129 5%
蛋白質率 ≤ 2.8%	27 2%	144 9%	15 1%	116 8%	64 3%	371 14%
BHB ≥ 0.13mmol/l	74 6%	23 1%	69 6%	42 3%	208 10%	158 6%
デノボFA < 22%	393 30%	130 8%	187 17%	60 4%	490 23%	117 4%

※「比率」は各区分の総頭数に対する割合を指します

分娩間隔 乾乳日数	分娩間隔(日)						乾乳日数				
	頭数	~379	380~	405~	430~	平均	頭数	~39	40~	70~	平均
初産-2産 (比率)	20,215	8,650 (43%)	3,283 (16%)	2,353 (12%)	5,929 (29%)	412	19,711	1,836 (9%)	14,284 (72%)	3,591 (18%)	61
2産-3産 (比率)	16,180	6,429 (40%)	2,637 (16%)	1,928 (12%)	5,186 (32%)	416	15,806	1,225 (8%)	10,970 (69%)	3,611 (23%)	63
4産以上 (比率)	20,598	7,442 (36%)	3,312 (16%)	2,586 (13%)	7,258 (35%)	423	20,201	1,346 (7%)	13,109 (65%)	5,746 (28%)	67
平均・計 (比率)	56,993	22,521 (40%)	9,232 (16%)	6,867 (12%)	18,373 (32%)	417	55,718	4,407 (8%)	38,363 (69%)	12,948 (23%)	64

空胎日数	頭数	~99	100~	125~	150~	平均	授精回数	分娩間隔 予定平均	繁殖に 供さない
(受胎牛)	頭	頭	頭	頭	頭	日	回	日	頭
初産 (比率)	17,806	7,186 (40%)	2,873 (16%)	2,109 (12%)	5,638 (32%)	140	2.2	418	121
2産 (比率)	15,567	5,796 (37%)	2,361 (15%)	1,825 (12%)	5,585 (36%)	144	2.3	422	172
3産以上 (比率)	21,647	7,369 (34%)	3,253 (15%)	2,586 (12%)	8,439 (39%)	151	2.4	429	537
平均・計 (比率)	55,020	20,351 (37%)	8,487 (15%)	6,520 (12%)	19,662 (36%)	146	2.3	423	830

授精状況	初回授精	初回授精日数				平均	2回目以降 授精	授精間隔(日)				
		~59	60~	80~	100~			~17	18~	25~	36~	49~
3ヵ月	17,714	15%	33%	28%	24%	89	22,618	4%	29%	15%	24%	28%
6ヵ月	35,676	15%	32%	27%	25%	89	46,786	4%	29%	15%	23%	29%
過去1ヵ年	67,095	15%	32%	28%	25%	89	89,182	4%	29%	15%	23%	29%
過去1ヵ年受胎率		37%	39%	40%	41%	39%	受胎率 43%	42%	45%	42%	41%	42%

繁殖成績(未経産牛)

初産分娩月齢 (比率)	頭数	月齢分布						平均	予定平均
		~22	23	24	25	26~27	28~		
	22,680	5,597 (25%)	4,284 (19%)	3,450 (15%)	2,575 (11%)	3,125 (14%)	3,649 (16%)	24 - 24	24 - 25

授精月齢	頭数	月齢分布						平均	授精回数
		~12	13	14	15	16~17	18~		
最終授精(受胎牛) (比率)	22,624	2,237 (10%)	3,623 (16%)	4,464 (20%)	3,504				