

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	392,922 (1,042)t [105%]
乳 代	4,828,636 (12,808)万円 [109%]
購入飼料	912,345 (2,420)万円 [104%]
濃飼	142,949 (379)t [104%]
乳代-購飼費	3,916,291 (10,388)万円 [110%]
乳飼比	19% [-1%]

検定日牛群構成	未経産 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 - 月 1 - 7	歳 - 月 2 - 1	歳 - 月 3 - 3	歳 - 月 4 - 4	歳 - 月 5 - 5	歳 - 月 7 - 3	歳 - 月 3 - 10
頭 数 (比 率)	15,234頭	12,779頭 (30%)	11,256頭 (26%)	8,331頭 (20%)	5,151頭 (12%)	5,008頭 (12%)	平均産次
日 乳 量		27.5kg	31.8kg	33.1kg	32.5kg	30.9kg	2.6産
出 荷 比 率		26%	27%	21%	13%	12%	

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 経 産	21,044頭	16,285頭	3,882 (2,684)頭	6%		
初 産	13,192頭	415頭	1,920 (155)頭	13%	2	7,867kg
2 産	11,252頭	121頭	2,379 (139)頭	20%	2	17,463kg
3 産	7,890頭	76頭	2,510 (128)頭	30%	3	27,681kg
4 産	5,134頭	52頭	2,136 (99)頭	40%	6	37,863kg
5 産以上	4,771頭	36頭	2,900 (159)頭	57%	9	53,428kg
経産牛 平均・計			3.3産 5歳6月	26%	4	31,219kg

検定から 受付まで	受付から 発行まで
1.8日	2.2日

検定日成績	検定乳量	出荷乳量	比率	乳代
1ヵ年平均	2,841kg	2,833kg	100%	35万円
1 年 前	2,759	2,762	100	33
前 月	2,782	2,786	100	35
今 月	2,897	2,894	100	36

年 間 305日 成 績	頭数	補正乳量分布						
		240~305日間成績 乳 量	補正乳量	~20% ~8,913	~40% ~10,254	~60% ~11,448	~80% ~12,847	80%~ 12,848~
初 産 (比率)	10,172頭	8,408kg	11,084kg	1,726頭 (17%)	1,990頭 (20%)	2,093頭 (21%)	2,150頭 (21%)	2,213頭 (22%)
2 産 (比率)	8,712頭	9,899kg	11,262kg	1,418頭 (16%)	1,536頭 (18%)	1,695頭 (19%)	1,828頭 (21%)	2,235頭 (26%)
3 産 (比率)	12,654頭	10,190kg	10,472kg	3,167頭 (25%)	2,778頭 (22%)	2,520頭 (20%)	2,333頭 (18%)	1,856頭 (15%)
平均・計 (比率)	31,538頭	9,535kg	10,888kg	6,311頭 (20%)	6,304頭 (20%)	6,308頭 (20%)	6,311頭 (20%)	6,304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 経 産 (比率)	418頭 (35%)	7頭 (1%)	103頭 (9%)	20頭 (2%)	9頭 (1%)	26頭 (2%)	13頭 (1%)	345頭 (29%)	257頭 (21%)
初 産 (比率)	154頭 (9%)	83頭 (5%)	203頭 (12%)	150頭 (8%)	45頭 (3%)	131頭 (7%)	106頭 (6%)	431頭 (24%)	462頭 (26%)
2 産 (比率)	234頭 (10%)	87頭 (4%)	297頭 (13%)	224頭 (10%)	57頭 (3%)	122頭 (5%)	139頭 (6%)	465頭 (21%)	615頭 (27%)
3産以上 (比率)	863頭 (12%)	309頭 (4%)	891頭 (12%)	663頭 (9%)	149頭 (2%)	431頭 (6%)	400頭 (6%)	1,323頭 (18%)	2,131頭 (30%)

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	9,466kg	4.06%	3.42%	8.87%
11ヵ月前	2	9,470	4.05	3.42	8.88
10ヵ月前	3	9,524	4.05	3.42	8.88
9ヵ月前	4	9,546	4.05	3.42	8.88
8ヵ月前	5	9,571	4.05	3.43	8.89
7ヵ月前	6	9,608	4.05	3.43	8.89
6ヵ月前	7	9,641	4.05	3.43	8.89
5ヵ月前	8	9,667	4.05	3.43	8.89
4ヵ月前	9	9,686	4.05	3.43	8.89
3ヵ月前	10	9,693	4.06	3.43	8.90
2ヵ月前	11	9,703	4.07	3.44	8.91
1ヵ月前	12	9,707	4.07	3.44	8.91
最 新	1	9,709	4.08	3.45	8.91
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	390	41,957(107.6)	36,553(93.7)	4,787(12.3)	3,030(7.8)	897(2.3)	1,449(3.7)	938(2.4)	136(0.3)	73(0.2)	187
3	388	41,861(107.9)	36,682(94.5)	4,590(11.8)	3,390(8.7)	1,071(2.8)	1,621(4.2)	1,301(3.4)	125(0.3)	85(0.2)	189
4	377	41,806(110.9)	36,754(97.5)	4,421(11.7)	3,065(8.1)	1,016(2.7)	1,461(3.9)	876(2.3)	111(0.3)	57(0.2)	192
5	378	42,105(111.4)	36,824(97.4)	4,713(12.5)	2,983(7.9)	993(2.6)	1,434(3.8)	859(2.3)	124(0.3)	46(0.1)	196
6	378	42,244(111.8)	36,369(96.2)	5,208(13.8)	3,255(8.6)	980(2.6)	1,608(4.3)	854(2.3)	116(0.3)	56(0.1)	199
7	378	42,327(112.0)	36,137(95.6)	5,468(14.5)	3,896(10.3)	973(2.6)	1,815(4.8)	994(2.6)	150(0.4)	71(0.2)	198
8	378	42,259(111.8)	36,047(95.4)	5,549(14.7)	3,799(10.1)	1,020(2.7)	1,774(4.7)	1,134(3.0)	149(0.4)	86(0.2)	195
9	379	42,584(112.4)	36,384(96.0)	5,494(14.5)	3,693(9.7)	1,033(2.7)	1,726(4.6)	1,104(2.9)	133(0.4)	73(0.2)	194
10	378	42,463(112.3)	36,158(95.7)	5,619(14.9)	3,711(9.8)	984(2.6)	1,665(4.4)	1,211(3.2)	142(0.4)	72(0.2)	191
11	377	42,354(112.3)	36,012(95.5)	5,607(14.9)	3,670(9.7)	1,015(2.7)	1,610(4.3)	1,059(2.8)	111(0.3)	62(0.2)	187
12	376	42,184(112.2)	36,068(95.9)	5,353(14.2)	3,727(9.9)	1,020(2.7)	1,631(4.3)	1,107(2.9)	147(0.4)	83(0.2)	185
1	378	42,694(112.9)	36,855(97.5)	5,130(13.6)	3,522(9.3)	1,000(2.6)	1,546(4.1)	1,050(2.8)	159(0.4)	87(0.2)	185
2	377	42,525(112.8)	37,013(98.2)	5,008(13.3)	1,157(3.1)	321(0.9)	487(1.3)	368(1.0)	47(0.1)	22(0.1)	188
平均・計	380	42,237(111.2)	36,404(95.8)	5,162(13.6)	41,741(109.8)	12,002(31.6)	19,340(50.9)	12,487(32.9)	1,603(4.2)	851(2.2)	192
前年成績	393	42,357(107.8)	36,458(92.8)	5,228(13.3)	42,109(107.1)	12,342(31.4)	18,910(48.1)	13,689(34.8)	1,719(4.4)	953(2.4)	196

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	1,970(5.2)頭	516(1.4)頭	1,203(3.2)頭	767(2.0)頭	38,526(102.2)頭	4,561(12.1)頭
3	3,223(8.5)頭	861(2.3)頭	2,068(5.5)頭	1,155(3.1)頭	39,921(105.9)頭	4,185(11.1)頭
4	2,561(6.8)頭	837(2.2)頭	1,583(4.2)頭	978(2.6)頭	39,927(105.9)頭	5,290(14.0)頭
5	3,187(8.5)頭	1,038(2.8)頭	1,956(5.2)頭	1,231(3.3)頭	39,837(105.7)頭	6,418(17.0)頭
6	3,695(9.8)頭	1,007(2.7)頭	2,255(6.0)頭	1,440(3.8)頭	40,113(106.4)頭	7,149(19.0)頭
7	4,464(11.8)頭	1,043(2.8)頭	2,786(7.4)頭	1,678(4.5)頭	43,013(114.1)頭	5,292(14.0)頭
8	4,641(12.3)頭	1,080(2.9)頭	2,885(7.7)頭	1,756(4.7)頭		
9	1,626(4.3)頭	366(1.0)頭	970(2.6)頭	656(1.7)頭		

種雄牛利用・産子生産状況

最終授精	総合指数 (NTP)	乳 用 種			ET	肉 用 種		合 計
		AI		ET		AI	ET	
		性選別	ヤング					
未 経 産 (比率)	+3,167	5,702頭 (58%)	4,717頭 (48%)	179頭 (2%)	86頭 (1%)	3,481頭 (35%)	445頭 (5%)	9,811頭
初 産 (比率)	+3,184	6,474頭 (67%)	2,578頭 (27%)	702頭 (7%)	22頭 (%)	2,301頭 (24%)	655頭 (7%)	9,615頭
2 産 以 上 (比率)	+3,186	11,942頭 (58%)	3,315頭 (16%)	1,473頭 (7%)	23頭 (%)	7,402頭 (36%)	1,054頭 (5%)	20,747頭
平均・計	+3,183	24,118頭 (60%)	10,610頭 (26%)	2,354頭 (6%)	131頭 (%)	13,184頭 (33%)	2,154頭 (5%)	40,173頭
年間 産子生産		♀ 17,918頭	♂ 9,359頭			9,747	1,632	40,751

※ 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

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 (内は1戸平均)	平均	2以下	3~4	5以上	新規5以上
2	33.0	30.4	4.10	3.44	8.92	12.4	28.7	573	10%	347	6%	180	40,516(104)	2.2	64	24	12	6
3	32.8	30.3	4.09	3.46	8.93	12.3	28.6	609	11%	380	7%	175	42,384(111)	2.2	65	24	12	6
4	32.9	30.6	4.06	3.43	8.90	11.7	28.1	711	14%	319	6%	194	44,197(119)	2.2	64	24	12	6
5	32.8	30.8	4.02	3.40	8.89	11.9	27.9	787	16%	257	5%	193	47,183(125)	2.2	63	24	13	6
6	33.3	31.5	3.93	3.40	8.89	11.8	27.6	752	16%	274	6%	182	46,527(124)	2.2	64	23	12	6
7	32.7	31.0	3.89	3.32	8.81	11.8	27.7	859	17%	328	6%	198	48,634(130)	2.2	63	23	13	6
8	32.7	30.6	3.89	3.30	8.77	12.0	27.0	1,038	18%	385	7%	214	51,538(137)	2.3	61	25	14	7
9	33.3	30.2	3.98	3.40	8.85	12.0	27.7	727	12%	250	4%	212	50,881(135)	2.3	60	25	14	7
10	33.7	29.9	4.12	3.51	8.95	12.2	27.9	561	9%	179	3%	193	49,645(132)	2.3	61	26	13	6
11	33.6	29.6	4.23	3.56	9.00	11.6	28.2	497	8%	182	3%	170	43,946(118)	2.2	64	24	12	6
12	33.6	30.1	4.20	3.53	9.00	12.2	27.7	670	11%	260	4%	170	45,088(121)	2.2	64	24	11	6
1	33.5	30.2	4.23	3.50	8.98	12.0	28.0	641	11%	251	4%	165	44,905(120)	2.1	65	24	12	6
2	33.7	30.8	4.18	3.48	8.96	11.6	28.4	616	11%	242	4%	174	42,132(113)	2.1	65	23	12	6
平均・計	33.2	30.4	4.06	3.44	8.91	12.0	27.9	7,632	19%	3,166	8%	187	46,287(123)	2.2	63	24	13	6
前年成績	32.4	29.7	4.04	3.41	8.87	12.2	28.4	6,836	17%	3,048	7%	187	44,161(114)	2.3	62	25	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	
	授胎		初回		頭	比率	頭	比率	頭	比率
2	6,792(17.4)	2,812(7.2)	41	38	1,922(4.9)	6%	3,827(9.8)	20%		
3	7,446(19.2)	3,031(7.8)	41	37	1,968(5.1)	6%	4,069(10.5)	21%		
4	6,667(17.7)	2,750(7.3)	41	38	1,823(4.8)	6%	4,013(10.6)	20%		
5	6,775(17.9)	2,676(7.1)	39	37	1,945(5.1)	6%	3,993(10.6)	19%		
6	6,285(16.6)	2,454(6.5)	39	37	1,987(5.3)	6%	3,940(10.4)	18%		
7	5,804(15.4)	1,884(5.0)	32	29	2,116(5.6)	7%	3,993(10.6)	18%		
8	6,934(18.3)	2,416(6.4)	35	32	2,187(5.8)	7%	3,972(10.5)	18%		
9	7,304(19.3)	2,869(7.6)	39	38	2,097(5.5)	7%	4,050(10.7)	19%		
10	8,068(21.3)	3,512(9.3)	44	43	2,098(5.6)	7%	4,501(11.9)	21%		
11	7,449(19.8)	3,391(9.0)	46	44	2,065(5.5)	7%	4,631(12.3)	22%		
12	7,291(19.4)	873(2.3)	12	12	1,971(5.2)	7%	4,447(11.8)	22%		
1	7,014(18.6)	31(0.1)			2,268(6.0)	7%	4,370(11.6)	22%		
2	1,979(5.2)	()			2,488(6.6)	8%	4,137(11.0)	21%		
平均・計	83,829(220.6)	28,699(75.5)	40	38	2,037(5.4)	7%	4,151(10.9)	20%		
前年成績	85,280(217.0)	33,071(84.2)	39	36	1,973(5.0)	6%	4,356(11.1)	20%		

※ 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	340		1	1		1	31	125	99	75	5	2	
50	763		4	2	7	4	88	227	214	190	22	4	
45	1,801	1	22	28	34	17	7	197	402	443	489	140	21
40	3,137	11	47	58	117	66	26	370	483	602	960	332	65
35	5,091	50	134	201	334	215	87	392	488	634	1,527	817	212
30	6,671	146	284	324	699	509	220	299	309	504	1,673	1,224	480
25	7,432	233	236	388	903	792	477	176	176	305	1,489	1,433	824
20	5,483	154	116	159	623	663	532	94	67	158	766	1,068	1,083
15	2,952	48	37	58	221	347	375	36	33	55	317	508	917
15未満	1,449	18	9	16	49	100	194	16	11	16	111	204	705
頭数	35,119	661	890	1,235	2,987	2,714	1,919	1,699	2,321	3,030	7,597	5,753	4,313
乳量	kg	27.3	30.7	30.3	28.6	26.7	23.8	37.4	40.6	38.6	33.5	29.0	22.7
乳脂率	%	4.35	3.92	3.96	4.16	4.40	4.58	4.30	3.86	3.88	4.08	4.30	4.56
蛋白質率	%	3.39	3.16	3.26	3.50	3.67	3.87	3.41	3.11	3.20	3.43	3.64	3.91
乳糖率	%	4.55	4.64	4.62	4.58	4.54	4.50	4.46	4.52	4.52	4.48	4.41	4.33
MUN	mg/dl	10.7	11.3	11.7	12.0	11.7	11.6	10.3	11.0	11.6	11.8	11.8	11.8
P/F比	%	78	80	82	84	83	84	79	81	82	84	85	86
体細胞数	千/ml	128	93	80	94	122	124	174	169	188	200	210	228
体細胞スコア (5以上頭数)		2.1 (55)	1.4 (46)	1.3 (45)	1.5 (169)	1.9 (229)	2.1 (159)	2.0 (186)	1.7 (240)	1.8 (339)	2.2 (1,010)	2.6 (848)	3.1 (791)

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)	279 (661)	42%	273 (890)	31%	222 (635)	35%	297 (838)	35%	447 (1,064)	42%	599 (1,483)	40%
乳脂率 ≤ 3.5%	56	8%	175	20%	55	9%	195	23%	113	11%	367	25%
乳脂率 ≥ 5.0%	119	18%	35	4%	88	14%	37	4%	179	17%	58	4%
蛋白質率 ≤ 2.8%	11	2%	66	7%	16	3%	76	9%	39	4%	189	13%
BHB ≥ 0.13mmol/l	22	3%	6	1%	32	5%	26	3%	87	8%	69	5%
デノボFA < 22%	155	23%	56	6%	100	16%	22	3%	218	20%	65	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)	10,404	4,372 (42%)	1,596 (15%)	1,221 (12%)	3,215 (31%)	416	10,105	1,053 (10%)	7,436 (74%)	1,616 (16%)	60
2産-3産 (比率)	8,066	3,290 (41%)	1,177 (15%)	890 (11%)	2,709 (34%)	417	7,835	778 (10%)	5,451 (70%)	1,606 (20%)	62
4産以上 (比率)	10,737	4,047 (38%)	1,646 (15%)	1,256 (12%)	3,788 (35%)	421	10,457	850 (8%)	6,901 (66%)	2,706 (26%)	65
平均・計 (比率)	29,207	11,709 (40%)	4,419 (15%)	3,367 (12%)	9,712 (33%)	418	28,397	2,681 (9%)	19,788 (70%)	5,928 (21%)	62

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)	9,435	3,811 (40%)	1,452 (15%)	1,144 (12%)	3,028 (32%)	139	2.3	417	81
2産 (比率)	7,859	2,890 (37%)	1,198 (15%)	918 (12%)	2,853 (36%)	144	2.3	422	104
3産以上 (比率)	11,286	3,898 (35%)	1,658 (15%)	1,308 (12%)	4,422 (39%)	149	2.4	427	506
平均・計 (比率)	28,580	10,599 (37%)	4,308 (15%)	3,370 (12%)	10,303 (36%)	144	2.3	422	691

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	9,247	17%	37%	25%	21%	86	12,468	4%	30%	15%	21%	29%
6ヵ月	18,490	18%	36%	24%	22%	86	25,414	4%	30%	15%	22%	29%
過去1ヵ年	34,698	17%	35%	25%	23%	87	48,513	4%	30%	15%	22%	28%
過去1ヵ年受胎率		36%	36%	36%	42%	38%	受胎率 42%	36%	45%	40%	41%	41%

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~		
11,953	2,845 (24%)	2,036 (17%)	1,854 (16%)	1,480 (12%)	1,749 (15%)	1,989 (17%)	24-27	25-8	

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)	10,644	935 (9%)	1,756 (16%)	1,854 (17%)	1,591 (15%)	2,081 (20%)	2,427 (23%)	16-3	1.9
初回授精 (比率)	11,963	1,866 (16%)	2,833 (24%)	2,537 (21%)	1,833 (15%)	1,825 (15%)	1,069 (9%)	14-15	