

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	477,249 (984)t [103%]
乳 代	5,915,572 (12,197)万円 [107%]
購入飼料	954,598 (1,968)万円 [104%]
濃飼	893,338 (1,842)万円 [104%]
	144,733 (298)t [103%]
乳代-購飼費	4,960,974 (10,229)万円 [108%]
乳飼比	16% [-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 - 6	歳 - 月 2 - 0	歳 - 月 3 - 1	歳 - 月 4 - 2	歳 - 月 5 - 4	歳 - 月 7 - 1	歳 - 月 3 - 8
頭 数 (比率)	15,470頭	14,206頭 (30%)	13,021頭 (28%)	9,455頭 (20%)	5,457頭 (12%)	4,633頭 (10%)	平均産次
日 乳 量		29.5kg	33.9kg	35.9kg	36.1kg	34.8kg	2.5産
出荷比率		26%	28%	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 経 産	22,173頭	18,123頭	4,352 (3,302)頭	5%		
初 産	15,491	543	2,392 (194)	14	2	8,330kg
2 産	12,906	124	2,920 (134)	22	2	18,441
3 産	8,853	91	3,173 (99)	35	4	29,920
4 産	5,321	67	2,613 (97)	47	7	41,460
5 産以上	4,253	43	2,790 (115)	63	9	60,365
経産牛 平均・計			3.2産 5歳2月	28	4	32,813

検定から 受付まで	受付から 発行まで
1.7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	2,655kg	2,681kg	99%	33万円
1 年 前	2,646	2,643	100	32
前 月	2,651	2,686	99	34
今 月	2,698	2,721	99	34

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% ~10,172	~40% ~11,512	~60% ~12,630	~80% ~13,919	80%~ 13,920~
初 産 (比率)	12,187頭	9,035kg	12,138kg	2,211頭 (18%)	2,390頭 (20%)	2,540頭 (21%)	2,587頭 (21%)	2,459頭 (20%)
2 産 (比率)	10,219	10,785	12,431	1,616頭 (16%)	1,759頭 (17%)	2,011頭 (20%)	2,202頭 (22%)	2,631頭 (26%)
3 産 (比率)	13,433	11,252	11,631	3,341頭 (25%)	3,023頭 (23%)	2,619頭 (19%)	2,376頭 (18%)	2,074頭 (15%)
平均・計 (比率)	35,839	10,365	12,031	7,168頭 (20%)	7,172頭 (20%)	7,170頭 (20%)	7,165頭 (20%)	7,164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)	4頭 (%)	7頭 (1%)	223頭 (21%)	18頭 (2%)	7頭 (1%)	15頭 (1%)	6頭 (1%)	416頭 (40%)	354頭 (34%)
初 産 (比率)	118頭 (5%)	83頭 (4%)	434頭 (20%)	138頭 (6%)	29頭 (1%)	112頭 (5%)	168頭 (8%)	444頭 (20%)	672頭 (31%)
2 産 (比率)	285頭 (10%)	112頭 (4%)	564頭 (20%)	184頭 (7%)	61頭 (2%)	110頭 (4%)	175頭 (6%)	526頭 (19%)	769頭 (28%)
3産以上 (比率)	876頭 (11%)	339頭 (4%)	1,324頭 (16%)	760頭 (9%)	154頭 (2%)	469頭 (6%)	548頭 (7%)	1,582頭 (19%)	2,213頭 (27%)

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	10,408kg	4.13%	3.44%	8.91%
11ヵ月前	2	10,397	4.13	3.44	8.91
10ヵ月前	3	10,436	4.14	3.44	8.91
9ヵ月前	4	10,449	4.14	3.44	8.91
8ヵ月前	5	10,471	4.14	3.44	8.92
7ヵ月前	6	10,498	4.14	3.44	8.92
6ヵ月前	7	10,528	4.13	3.44	8.92
5ヵ月前	8	10,552	4.13	3.44	8.92
4ヵ月前	9	10,570	4.13	3.44	8.92
3ヵ月前	10	10,582	4.13	3.45	8.93
2ヵ月前	11	10,587	4.13	3.45	8.93
1ヵ月前	12	10,594	4.14	3.46	8.94
最 新	1	10,596	4.14	3.46	8.94
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	505	47,795(94.6)	41,627(82.4)	5,417(10.7)	3,402(6.7)	1,067(2.1)	1,640(3.2)	1,086(2.2)	162(0.3)	65(0.1)	182
3	505	47,753(94.6)	41,825(82.8)	5,225(10.3)	3,787(7.5)	1,173(2.3)	1,784(3.5)	1,455(2.9)	155(0.3)	100(0.2)	185
4	492	47,543(96.6)	41,804(85.0)	4,994(10.2)	3,351(6.8)	1,092(2.2)	1,612(3.3)	1,108(2.3)	112(0.2)	60(0.1)	188
5	491	47,610(97.0)	41,528(84.6)	5,439(11.1)	3,349(6.8)	1,024(2.1)	1,547(3.2)	1,143(2.3)	130(0.3)	84(0.2)	193
6	490	47,531(97.0)	40,750(83.2)	6,081(12.4)	3,642(7.4)	1,031(2.1)	1,678(3.4)	991(2.0)	136(0.3)	47(0.1)	195
7	489	47,537(97.2)	40,492(82.8)	6,200(12.7)	4,422(9.0)	1,113(2.3)	1,967(4.0)	1,273(2.6)	194(0.4)	63(0.1)	194
8	489	47,479(97.1)	40,787(83.4)	5,865(12.0)	4,171(8.5)	1,125(2.3)	1,813(3.7)	1,255(2.6)	178(0.4)	106(0.2)	192
9	489	47,317(96.8)	40,754(83.3)	5,770(11.8)	4,074(8.3)	1,137(2.3)	1,793(3.7)	1,233(2.5)	176(0.4)	106(0.2)	191
10	488	47,129(96.6)	40,463(82.9)	5,920(12.1)	4,040(8.3)	1,128(2.3)	1,804(3.7)	1,496(3.1)	156(0.3)	97(0.2)	189
11	487	46,980(96.5)	40,117(82.4)	6,064(12.5)	4,100(8.4)	1,198(2.5)	1,744(3.6)	1,163(2.4)	152(0.3)	59(0.1)	187
12	486	46,871(96.4)	40,166(82.6)	5,888(12.1)	4,233(8.7)	1,137(2.3)	1,752(3.6)	1,328(2.7)	155(0.3)	75(0.2)	183
1	485	46,875(96.6)	40,533(83.6)	5,531(11.4)	4,056(8.4)	1,217(2.5)	1,681(3.5)	1,175(2.4)	159(0.3)	68(0.1)	182
2	485	46,772(96.4)	40,910(84.4)	5,283(10.9)	1,265(2.6)	378(0.8)	522(1.1)	533(1.1)	62(0.1)	45(0.1)	184
平均・計	491	47,368(96.5)	40,904(83.3)	5,700(11.6)	46,627(95.0)	13,442(27.4)	20,815(42.4)	14,706(30.0)	1,865(3.8)	930(1.9)	188
前年成績	518	47,720(92.1)	41,261(79.7)	5,682(11.0)	47,992(92.6)	15,036(29.0)	22,018(42.5)	15,301(29.5)	1,924(3.7)	976(1.9)	190

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	2,342(4.8)頭	640(1.3)頭	1,386(2.9)頭	956(2.0)頭	42,851(88.4)頭	4,628(9.5)頭
3	3,419(7.0)頭	987(2.0)頭	2,259(4.7)頭	1,160(2.4)頭	44,295(91.3)頭	4,440(9.2)頭
4	2,762(5.7)頭	988(2.0)頭	1,714(3.5)頭	1,048(2.2)頭	44,300(91.3)頭	5,693(11.7)頭
5	3,390(7.0)頭	1,099(2.3)頭	2,054(4.2)頭	1,336(2.8)頭	44,184(91.1)頭	6,908(14.2)頭
6	3,952(8.1)頭	1,060(2.2)頭	2,492(5.1)頭	1,460(3.0)頭	44,575(91.9)頭	7,577(15.6)頭
7	4,726(9.7)頭	1,115(2.3)頭	2,924(6.0)頭	1,802(3.7)頭	47,387(97.7)頭	5,880(12.1)頭
8	4,747(9.8)頭	1,014(2.1)頭	2,999(6.2)頭	1,748(3.6)頭		
9	1,952(4.0)頭	370(0.8)頭	1,212(2.5)頭	740(1.5)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)	+3,315	6,226頭 (62%)	4,714頭 (47%)	949頭 (9%)	75頭 (1%)	3,410頭 (34%)	296頭 (3%)	10,026頭
初 産 (比率)	+3,254	6,950頭 (69%)	2,416頭 (24%)	1,488頭 (15%)	85頭 (1%)	2,374頭 (24%)	601頭 (6%)	10,050頭
2 産 以 上 (比率)	+3,244	12,163頭 (57%)	2,957頭 (14%)	3,041頭 (14%)	89頭 (%)	7,461頭 (35%)	1,644頭 (8%)	21,423頭
平均・計	+3,258	25,339頭 (61%)	10,087頭 (24%)	5,478頭 (13%)	249頭 (1%)	13,245頭 (32%)	2,541頭 (6%)	41,499頭
年間 産子生産		♀ 18,875頭	♂ 11,352頭			10,421	2,026	45,523

※ 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	36.7	33.3	4.18	3.47	8.96	12.3	28.5	853	13%	479	7%	194	53,608	(108)	2.3	62	25	13	6
3	36.7	33.3	4.20	3.48	8.97	12.0	28.2	945	15%	481	8%	192	56,978	(114)	2.2	63	24	13	6
4	36.4	33.4	4.14	3.46	8.96	11.7	27.5	1,172	20%	424	7%	192	56,952	(116)	2.2	63	24	13	6
5	36.3	33.6	4.09	3.42	8.91	11.6	27.5	1,093	20%	367	7%	199	58,445	(121)	2.2	62	24	14	6
6	36.5	34.1	4.01	3.41	8.91	11.7	27.3	1,128	21%	396	7%	204	60,072	(124)	2.2	63	23	14	6
7	35.6	33.5	3.95	3.31	8.82	12.0	27.0	1,416	25%	522	9%	216	63,552	(130)	2.3	61	24	15	7
8	35.7	33.2	3.93	3.31	8.80	12.0	26.9	1,332	20%	459	7%	249	69,450	(144)	2.4	59	25	16	8
9	36.7	33.0	4.05	3.40	8.86	11.2	27.2	984	15%	418	6%	231	65,830	(136)	2.4	59	26	16	7
10	37.1	32.6	4.17	3.51	8.96	10.8	27.6	775	12%	430	7%	210	65,224	(134)	2.3	60	26	15	6
11	36.9	32.2	4.27	3.56	9.02	11.1	27.8	708	11%	490	8%	184	56,574	(117)	2.3	61	26	13	6
12	36.9	32.8	4.23	3.56	9.04	11.8	27.8	839	13%	494	7%	190	60,078	(125)	2.3	61	25	14	6
1	37.0	33.1	4.26	3.54	9.03	11.6	28.4	825	12%	630	9%	190	60,660	(126)	2.2	62	25	13	6
2	37.0	33.3	4.25	3.52	9.02	11.8	28.2	942	15%	459	7%	189	55,582	(116)	2.3	62	25	13	6
平均・計	36.5	33.2	4.12	3.45	8.94	11.7	27.7	10,786	23%	5,104	11%	204	60,619	(125)	2.3	61	25	14	6
前年成績	35.9	32.4	4.12	3.43	8.91	11.8	28.1	10,998	23%	5,733	12%	205	58,897	(115)	2.3	60	25	14	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	6,482	(12.8)	2,952	(5.8)	46	43	3,205	(6.3)	9%	4,072	(8.1)	19%
3	7,362	(14.6)	3,330	(6.6)	45	44	3,227	(6.4)	9%	4,260	(8.4)	19%
4	6,584	(13.4)	2,915	(5.9)	44	43	3,171	(6.4)	9%	4,376	(8.9)	19%
5	6,646	(13.5)	2,977	(6.1)	45	42	3,118	(6.4)	9%	4,332	(8.8)	18%
6	6,183	(12.6)	2,554	(5.2)	41	39	3,114	(6.4)	9%	4,369	(8.9)	18%
7	5,471	(11.2)	1,875	(3.8)	34	32	3,167	(6.5)	9%	4,377	(9.0)	18%
8	6,739	(13.8)	2,620	(5.4)	39	38	3,217	(6.6)	9%	4,374	(8.9)	18%
9	7,402	(15.1)	3,188	(6.5)	43	42	3,136	(6.4)	9%	4,511	(9.2)	19%
10	7,845	(16.1)	3,674	(7.5)	47	45	3,061	(6.3)	9%	4,901	(10.0)	21%
11	7,359	(15.1)	3,565	(7.3)	48	47	3,029	(6.2)	9%	4,969	(10.2)	22%
12	7,090	(14.6)	1,233	(2.5)	17	16	2,944	(6.1)	9%	4,746	(9.8)	22%
1	6,380	(13.2)	91	(0.2)	1	1	3,124	(6.4)	9%	4,401	(9.1)	21%
2	1,790	(3.7)					3,424	(7.1)	10%	4,226	(8.7)	20%
平均・計	81,543	(166.1)	30,974	(63.1)	44	42	3,126	(6.4)	9%	4,474	(9.1)	20%
前年成績	81,221	(156.8)	36,386	(70.2)	45	43	3,277	(6.3)	10%	4,606	(8.9)	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	786			1	1			86	290	244	148		16
50	1,365	3	6	6	8	1	1	165	388	372	354	59	2
45	2,745	2	21	27	53	16	10	319	552	653	857	210	25
40	4,506	26	89	125	203	116	31	411	566	763	1,497	583	96
35	6,619	100	209	305	598	352	98	417	400	677	1,888	1,269	306
30	8,190	237	367	443	974	812	352	257	223	414	1,692	1,747	672
25	7,184	251	240	312	929	879	566	153	91	200	1,021	1,409	1,133
20	4,442	165	87	125	394	551	535	87	46	68	513	818	1,053
15	2,062	54	38	28	152	182	286	39	22	28	195	327	711
15未満	1,018	24	14	11	42	55	116	17	7	16	73	142	501
頭数	38,917	862	1,071	1,383	3,354	2,964	1,995	1,951	2,585	3,435	8,238	6,580	4,499
乳量	kg	28.5	32.0	32.4	30.7	28.9	25.4	39.7	44.1	41.9	36.5	31.5	24.7
乳脂率	%	4.46	4.03	4.04	4.24	4.44	4.70	4.50	3.95	3.92	4.14	4.35	4.65
蛋白質率	%	3.41	3.17	3.31	3.54	3.70	3.94	3.44	3.14	3.24	3.50	3.71	3.96
乳糖率	%	4.54	4.65	4.64	4.60	4.55	4.50	4.47	4.54	4.54	4.49	4.42	4.32
MUN	mg/dl	11.4	12.1	12.5	12.5	12.0	11.3	10.3	11.5	11.9	12.1	11.9	11.5
P/F比	%	76	79	82	84	83	84	76	79	83	84	85	85
体細胞数	千/ml	144	86	86	94	139	153	179	177	184	217	246	255
体細胞スコア (5以上頭数)		(76)	(57)	(63)	(202)	(282)	(219)	(228)	(298)	(450)	(1,254)	(1,141)	(948)

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)	372 (862)	325 (1,071)	327 (726)	291 (927)	669 (1,225)	641 (1,658)
乳脂率 ≤ 3.5%	58	164	53	157	86	323
乳脂率 ≥ 5.0%	203	71	164	65	335	89
蛋白質率 ≤ 2.8%	14	88	14	65	42	208
BHB ≥ 0.13mmol/l	43	16	67	42	165	126
デノボFA < 22%	203	73	144	26	406	90

※ 「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)					平均	乾乳日数				
	頭数	~379	380~	405~	430~		頭数	~39	40~	70~	平均
初産-2産 (比率)	12,471	5,729 (46%)	2,041 (16%)	1,445 (12%)	3,256 (26%)	406	11,951	1,304 (11%)	9,041 (76%)	1,606 (13%)	58
2産-3産 (比率)	9,467	3,982 (42%)	1,532 (16%)	1,166 (12%)	2,787 (29%)	410	9,087	885 (10%)	6,415 (71%)	1,787 (20%)	61
4産以上 (比率)	11,052	4,166 (38%)	1,763 (16%)	1,437 (13%)	3,686 (33%)	417	10,655	910 (9%)	7,171 (67%)	2,574 (24%)	64
平均・計 (比率)	32,990	13,877 (42%)	5,336 (16%)	4,048 (12%)	9,729 (29%)	411	31,693	3,099 (10%)	22,627 (71%)	5,967 (19%)	61

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)	10,368	4,405 (42%)	1,765 (17%)	1,244 (12%)	2,954 (28%)	132	2.0	411	186
2産 (比率)	9,091	3,493 (38%)	1,522 (17%)	1,106 (12%)	2,970 (33%)	137	2.1	416	258
3産以上 (比率)	11,423	3,996 (35%)	1,812 (16%)	1,352 (12%)	4,263 (37%)	144	2.2	422	768
平均・計 (比率)	30,882	11,894 (39%)	5,099 (17%)	3,702 (12%)	10,187 (33%)	138	2.1	416	1,212

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	9,666	12	36	29	23	88	11,152	3	26	16	25	31
6ヵ月	19,674	11	36	29	24	88	23,098	3	25	16	24	32
過去1ヵ年	37,531	11	35	30	24	89	43,685	3	25	16	24	32
過去1ヵ年受胎率		39%	41%	42%	45%	42%	受胎率 45%	40%	49%	44%	43%	44%

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~
	13,395	4,735 (35%)	2,689 (20%)	1,974 (15%)	1,333 (10%)	1,486 (11%)	1,178 (9%)	23 - 24 月 - 日	24 - 7 月 - 日

授精月齢	頭数	月齢分布					平均	授精回数
		~12	13	14	15	16~17		
最終授精(受胎牛) (比率)	11,501	2,039 (18%)	2,290 (20%)	2,172 (19%)	1,629 (14%)	1,812 (16%)		