

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 3 月 分

胆振

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	29923576(534350)		3551276(63416)		要した濃飼費
	(前年対比 102 %)		(前年対比 107 %)		1531 円
濃 飼	8952273(159862)		458229(8183)		乳 飼 比
	(前年対比 100 %)		(前年対比 101 %)		13 %
	乳 代 - 濃 飼 費		3093047(55233)		飼料効果
			(前年対比 108 %)		3.3

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
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	1590	1602	450	187500	22872	164628	1.32	1.12	2.88	118	51
前 月	1549	1568	446	184042	23092	160950	1.31	1.10	2.83	119	52
3 ヲ 月	1553	1573	447	184184	22977	161207	1.32	1.10	2.84	119	51
最近1ヵ年	1473	1489	437	174744	22313	152431	1.26	1.07	2.76	119	51

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 行 か け まで
27 日		1.2 日	2.6 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	出 荷 乳 量 × 100
						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	%		
3	56	3085(55.1)	2686(48.0)	90	188	252(4.5)	89(1.6)	101(1.8)	32.3	30.8	4.11	3.45	8.90	11.4	84	9.3	180	2.5	58	28	14	9	1	3816(68)	99	
4	55	3068(55.8)	2726(49.6)	92	196	176(3.1)	83(1.5)	73(1.3)	31.8	30.9	4.05	3.43	8.87	11.3	85	9.2	199	2.5	56	28	15	10	1	4064(74)	99	
5	55	3096(56.3)	2728(49.6)	91	209	153(2.7)	71(1.3)	62(1.1)	32.0	31.2	3.98	3.41	8.87	11.9	86	9.2	181	2.5	57	29	14	9	1	4036(73)	100	
6	55	3118(56.7)	2603(47.3)	89	212	173(3.1)	70(1.3)	82(1.5)	31.6	30.6	3.99	3.40	8.86	11.4	85	9.2	211	2.6	54	30	15	11	1	3970(72)	99	
7	55	3124(56.8)	2467(44.9)	85	209	301(5.4)	93(1.7)	144(2.6)	31.2	30.2	3.94	3.36	8.80	13.0	85	9.1	216	2.6	55	30	16	11	1	3888(71)	99	
8	56	3156(56.4)	2458(43.9)	84	199	364(6.5)	96(1.7)	161(2.9)	31.2	30.1	3.90	3.32	8.75	12.7	85	9.3	219	2.6	56	29	16	11	1	3837(70)	99	
9	56	3145(56.2)	2538(45.3)	86	191	285(5.1)	76(1.4)	116(2.1)	32.7	30.8	3.92	3.35	8.78	12.0	86	9.4	193	2.5	57	27	16	11	1	3724(68)	98	
10	56	3118(55.7)	2477(44.2)	86	186	272(4.9)	75(1.3)	114(2.0)	33.9	30.9	4.09	3.44	8.86	10.8	84	9.5	204	2.5	57	28	15	10	1	3872(72)	99	
11	56	3143(56.1)	2574(46.0)	86	183	293(5.2)	84(1.5)	120(2.1)	34.7	31.3	4.16	3.49	8.94	11.6	84	9.0	160	2.3	62	25	13	9	1	3370(61)	99	
12	56	3135(56.0)	2615(46.7)	87	178	267(4.8)	84(1.5)	124(2.2)	34.4	31.4	4.22	3.50	8.96	12.6	83	9.2	163	2.3	61	27	12	8	1	3612(66)	98	
1	56	3146(56.2)	2646(47.3)	87	181	259(4.6)	56(1.0)	111(2.0)	33.8	31.6	4.16	3.46	8.93	12.9	83	9.2	172	2.3	60	27	12	9	1	3757(68)	98	
2	56	3133(55.9)	2681(47.9)	89	181	232(4.1)	69(1.2)	113(2.0)	33.1	31.8	4.14	3.46	8.92	12.4	84	9.2	169	2.3	61	27	13	9	1	3380(61)	99	
3	56	3107(55.5)	2660(47.5)	90	188	82(1.5)	22(0.4)	41(0.7)	33.2	32.3	4.08	3.46	8.91	12.1	85	9.1	190	2.4	60	26	14	10	1	3960(73)	99	
平均・計	56	3028.6(54.1)	2650.1(47.3)	88	193	3027(54.1)	946(16.9)	1321(23.6)	32.8	31.0	4.06	3.42	8.87	12.0	84	9.2	188	2.5	58	28	14	10	1	3777(69)	99	
前年成績	56	2978.9(53.2)	2615.3(46.7)	88	193	3015(53.8)	910(16.3)	1246(22.3)	31.8	30.4	4.02	3.37	8.82	11.1	84	9.3	202	2.6	55	29	15	10	1	3794(68)	99	

検 定 日 乳 階	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	41								13	22	5	1	
5 0	90					1		6	25	29	21	7	1
4 5	154			3	3	1		13	27	49	46	10	2
4 0	267	1	4	9	9	7	1	20	34	61	86	32	3
3 5	390	1	14	20	25	33	8	24	25	50	121	54	15
3 0	557	7	19	35	73	55	19	14	10	37	138	118	32
2 5	588	4	13	28	79	80	32	6	11	22	96	145	72
2 0	356	3	5	10	35	51	54	3	4	10	51	65	65
1 5	139		4	1	8	12	27	1		1	6	26	53
15未満	78		1			4	18	1	1	1	3	11	38
頭 数	2660	16	60	106	232	244	159	88	150	282	573	469	281
平 均 乳 量		30.3	30.9	32.3	29.9	28.7	23.3	38.7	43.2	41.3	35.2	30.2	23.6
乳 脂 %		4.35	3.89	3.91	4.05	4.19	4.55	4.50	3.92	3.73	3.95	4.22	4.53
蛋 白 %		3.37	3.15	3.29	3.51	3.64	3.93	3.45	3.06	3.12	3.42	3.62	3.91
無 脂 %		8.86	8.76	8.87	9.03	9.16	9.38	8.90	8.56	8.60	8.86	9.01	9.23
MUN mg/dl		11.3	12.6	12.6	12.9	12.7	12.1	10.2	11.2	11.8	12.2	12.2	12.2
P / F 比 %		77	81	84	87	87	87	77	78	84	87	86	86
体細胞数(千)		61	276	130	116	155	166	216	140	213	217	215	186
リニアスコア		2.2	2.5	1.7	1.8	2.2	2.6	2.3	1.7	2.2	2.4	2.7	3.0
スコア5以上出現率%			15	7	5	11	12	16	9	18	16	17	15
濃 飼 量		8.4	8.8	9.1	9.1	9.1	7.7	8.9	10.2	9.6	9.8	9.3	8.4

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	785	8542	4.06	3.42	8.94	11020
2 産	612	9929	4.01	3.38	8.83	11104
3産以上	868	10612	3.93	3.31	8.73	10729
平均又は 合計	2265	9710	3.99	3.36	8.82	10931

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	611	655	669
2 産	655	691	699
3産以上	697	727	730
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+2	+7 +1

搾 乳 管 理	
ユニット	5.8 台
1 回 平 均	96 分
1 頭 平 均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 47 %
2 回 目	51 % 53 %

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)	1133	23	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	%
1 産 (比率)	965	20	(5 %)	(4 %)	(21 %)	(3 %)	(1 %)	(2 %)	(31 %)	(4 %)	(18 %)	(12 %)	151	3
2 産 (比率)	16		(5 %)	(2 %)	(17 %)	(4 %)	(2 %)	(1 %)	(38 %)	(1 %)	(16 %)	(12 %)	201	4
3産以上 (比率)	47	1	(9 %)	(3 %)	(15 %)	(6 %)	(1 %)	(2 %)	(34 %)	(6 %)	(18 %)	(7 %)	617	13
除籍日までの年齢			5 - 7	5 - 5	5 - 8	6 - 4	5 - 6	5 - 7	5 - 8	6 - 3	5 - 5	5 - 2		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 7	
産次	3.3

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 3 月 分

胆振

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																			
3	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
4	457(8.2)	2.0	24	42	96	15	168(3.0)	24	154	2	10	27	17	44	61	4	75	19	2
5	490(8.8)	1.9	23	42	96	16	188(3.4)	20	158	1	15	26	18	41	61	13	68	14	5
6	508(9.1)	1.9	20	39	97	15	175(3.1)	18	148	3	14	23	22	38	65	8	63	20	9
7	437(7.8)	2.0	25	34	100	15	134(2.4)	20	153	1	10	29	24	36	67	7	65	9	19
8	476(8.5)	2.0	25	37	105	15	130(2.3)	19	149	2	13	24	22	39	64	13	65	10	13
9	416(7.4)	2.1	27	35	103	14	97(1.7)	27	162	4	15	19	10	52	66	7	70	8	14
10	527(9.4)	2.1	30	37	91	14	144(2.6)	24	149	3	19	21	15	42	62	10	69	12	8
11	672(12.0)	2.0	25	40	91	15	238(4.3)	28	150	4	20	22	10	44	66	7	73	10	10
12	647(11.6)	2.0	25	43	92	15	252(4.5)	25	147	3	20	27	15	36	61	9	69	14	9
1	652(11.6)	2.0	23	47	96	15	254(4.5)	28	147	2	18	25	20	35	64	6	65	19	10
2	617(11.0)	2.0	26	16	97	15	87(1.6)	30	139	2	14	29	25	30	69	7	63	14	16
3	562(10.0)	2.0	27		101	15	()	28							63	5	72	14	9
平均・計	238(4.3)	2.1	25		99	14	()	27							63	4	72	12	12
前年成績	2623(46.8)	2.0	25	34	96	15	1867(33.3)	25	150	3	16	25	17	40	64	8	68	13	11
	1902(34.0)	2.0	26	36	99	15	2060(36.8)	24	157	3	13	20	17	47	62	9	70	13	8

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)	746頭	1137頭	47頭	943頭	+129939円	+3084	+1039kg	+0.19%	+0.10%	+0.10%
12ヵ月未満(生産雌牛)	303	693	16	420	+110297	+2944	+907	+0.16	+0.05	+0.02
未 経 産	484	1140	34	73	+103978	+2875	+835	+0.16	+0.07	+0.06
1 産	283	694	21	25	+87522	+2667	+665	+0.16	+0.12	+0.14
2 産 以 上	683	1354		47	+82458	+2550	+670	+0.07	+0.07	+0.10

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
	80頭	168頭	171頭	162頭	200頭	165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	745頭	18%	26%	16%	14%	26%	428日	426日
3 産	569	18	18	17	14	33	437	423
4 産 以 上	733	15	21	19	14	31	436	434
平均又は 合計	2047	17	22	17	14	30	433	428

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 上 産	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 2	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 6	歳 月 3 - 10
産次別	頭 数 (比率)	1182頭 (33 %)	1023頭 (26 %)	798頭 (19 %)	592頭 (12 %)	385頭 (10 %)	309頭 産次 2.5

月別分娩 予定頭数	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
頭 数 (初 産)	129頭 (45)	191頭 (65)	166頭 (61)	228頭 (89)	302頭 (77)	320頭 (81)	335頭 (69)	145頭 (26)

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
3	9719	4.03	3.39	8.83
4	9722	4.03	3.39	8.83
5	9733	4.04	3.40	8.84
6	9717	4.04	3.40	8.84
7	9688	4.04	3.41	8.85
8	9695	4.05	3.42	8.86
9	9720	4.05	3.43	8.87
10	9744	4.06	3.43	8.87
11	9779	4.06	3.43	8.87
12	9812	4.06	3.43	8.88
1	9840	4.07	3.44	8.88
2	9848	4.07	3.44	8.88

地区 9848 4.07 3.44 8.88
全道 9999 4.07 3.42 8.89

(2025 年 2 月 平均)

授精報告		未経産 経産	717 頭 2162 頭	41 % 71 %			
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		865	444頭	123頭	113頭	49頭	136頭
初回授精	前月	215	3%	22%	34%	25%	16%
	3ヵ月	670	5	26	32	20	16
	過去1ヵ年	2324	7	25	33	21	14
	繁殖に供さない牛		81 頭				