

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 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に要した濃飼費
乳 量	33421621(506388) (前年対比 100%)	3284253(49761) (前年対比 97%)	1399 円
濃 飼	10327606(156479) (前年対比 99%)	467495(7083) (前年対比 100%)	乳 飼 比 14 %
	乳代 - 濃飼費	2816758(42678) (前年対比 97%)	飼料効果 3.2

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
検 定 日	1410	1416	424	137763	19342	118421	1.23	1.07	2.80	98	46
前 月	1421	1440	430	139539	19538	120001	1.23	1.07	2.80	98	45
3 ヲ 月	1421	1433	430	139418	19525	119893	1.23	1.07	2.80	98	45
最 近 1 ヲ 年	1380	1387	425	135613	19266	116347	1.22	1.06	2.76	98	45

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 前	協 会 受 付 後
29 日	1.2 日	1.2 日	2.7 日

移 動 月 績 13 ヲ 成 検 定 月	牛 群 構 成									検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均								体 細 胞							検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100	
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾 乳 日 数	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	平 均	2 以 下 ~ 7.0 万	3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万	5 以 上 28.3 万 ~				
6	65	3502(53.9)	2840(43.7)	88	202	252(3.8)	82(1.2)	116(1.8)	31.1	31.7	3.77	3.32	8.77	11.5	88	9.6	219	2.7	52	31	18	12	2	3998(62)	98	
7	65	3511(54.0)	2730(42.0)	86	200	317(4.8)	73(1.1)	156(2.4)	31.3	31.8	3.75	3.29	8.75	12.1	88	9.7	233	2.8	52	30	18	12	2	4067(65)	99	
8	65	3484(53.6)	2824(43.4)	87	197	339(5.1)	96(1.5)	146(2.2)	30.8	30.8	3.73	3.30	8.73	11.0	88	9.6	255	2.9	49	31	20	14	2	4351(68)	100	
9	65	3460(53.2)	2827(43.5)	88	194	300(4.5)	105(1.6)	130(2.0)	32.6	31.0	3.83	3.37	8.80	11.0	88	9.6	213	2.8	51	30	18	12	2	4019(63)	99	
10	66	3487(52.8)	2714(41.1)	88	190	287(4.3)	81(1.2)	120(1.8)	32.6	30.0	3.92	3.41	8.85	11.7	87	9.9	211	2.8	51	32	17	12	2	3888(60)	100	
11	66	3462(52.5)	2910(44.1)	87	190	267(4.0)	72(1.1)	106(1.6)	33.8	30.8	3.97	3.44	8.88	12.2	87	9.6	209	2.7	51	32	17	11	1	4012(61)	100	
12	66	3462(52.5)	2873(43.5)	87	188	303(4.6)	92(1.4)	131(2.0)	34.1	31.3	4.00	3.44	8.89	12.5	86	9.6	204	2.7	53	31	17	11	1	4032(62)	100	
1	66	3483(52.8)	2904(44.0)	87	188	293(4.4)	88(1.3)	134(2.0)	33.1	31.1	3.98	3.43	8.89	11.4	86	9.6	192	2.6	56	29	15	10	1	3739(57)	99	
2	66	3457(52.4)	2918(44.2)	88	189	250(3.8)	65(1.0)	101(1.5)	32.9	31.4	3.99	3.44	8.89	12.3	86	9.6	199	2.5	56	28	15	10	1	3481(53)	99	
3	66	3449(52.3)	2968(45.0)	89	193	275(4.2)	104(1.6)	124(1.9)	32.7	31.9	3.95	3.41	8.86	12.3	86	9.6	186	2.5	57	29	14	9	1	3701(56)	100	
4	66	3491(52.9)	3002(45.5)	90	195	267(4.0)	113(1.7)	118(1.8)	32.0	31.5	3.93	3.40	8.87	11.8	86	9.6	179	2.5	57	30	13	9	1	3643(55)	99	
5	66	3499(53.0)	2967(45.0)	89	200	217(3.3)	78(1.2)	100(1.5)	31.8	31.6	3.88	3.37	8.84	12.0	87	9.6	180	2.5	57	29	14	9	1	3743(57)	99	
6	66	3497(53.0)	2932(44.4)	88	202	115(1.7)	28(0.4)	51(0.8)	31.8	31.7	3.87	3.37	8.84	11.9	87	9.6	191	2.5	57	28	15	10	1	3641(55)	100	
平均・計	66	3345.0(50.7)	2927.8(44.4)	88	194	3367(51.0)	1049(15.9)	1482(22.5)	32.4	31.3	3.89	3.39	8.84	11.8	87	9.6	206	2.6	53	30	16	11	1	3889(60)	99	
前年成績	65	3375.9(51.9)	2956.2(45.5)	88	194	3294(50.7)	978(15.0)	1354(20.8)	32.2	31.1	3.89	3.37	8.82	11.5	87	9.7	204	2.7	52	31	17	11	1	4075(63)	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	頭
55 以上	50						1	7	28	12	1	1		
5 0	99						4	11	35	35	12	2		
4 5	163		2	3	4		9	19	44	62	14	5		
4 0	297		7	19	20	8	19	18	51	98	40	13		
3 5	429	5	13	37	44	34	12	19	31	126	71	22		
3 0	548	7	18	52	74	52	12	15	29	94	119	50		
2 5	579	10	19	38	66	69	12	12	23	85	113	79		
2 0	423	6	6	20	41	66	2	4	5	43	83	96		
1 5	237	2	3		9	32	2	1	2	15	44	84		
15 未 満	107		1		1	5	19		1	1	15	63		
頭 数	2932	30	69	169	259	266	209	80	103	249	571	415		
平 均 乳 量		28.6	31.8	32.6	30.9	27.6	24.3	37.8	40.5	42.5	36.7	30.1	24.0	
乳 脂 %		4.23	3.74	3.62	3.84	4.07	4.19	4.31	3.77	3.55	3.69	3.97	4.21	
蛋 白 %		3.39	3.10	3.13	3.38	3.56	3.71	3.38	3.05	3.03	3.27	3.49	3.72	
無 脂 %		8.91	8.75	8.73	8.93	9.09	9.22	8.76	8.54	8.52	8.72	8.91	9.08	
MUN mg/dl		11.2	12.0	12.1	12.3	11.8	11.5	10.3	11.1	12.0	12.1	11.9	11.7	
P / F 比 %		80	83	86	88	87	88	78	81	85	89	88	88	
体 細 胞 数 (千)		166	86	102	152	159	130	217	167	177	216	232	250	
リ ニ ア ス コ ア		2.8	1.8	1.7	2.1	2.3	2.5	2.6	2.2	2.1	2.4	2.9	3.4	
ス コ ア 5 以 上 出 現 率 %		13	6	7	10	11	11	18	12	11	16	19	23	
濃 飼 量		8.5	9.3	9.9	9.5	9.2	9.1	9.6	10.7	10.4	9.9	9.6	8.8	

年 間 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
1 産	997	8866	3.86	3.39	8.94	11549
2 産	836	10326	3.84	3.35	8.81	11575
3 産 以 上	1204	10678	3.83	3.28	8.69	10823
平均 又 は 合 計	3037	9986	3.84	3.33	8.80	11268

産 次	平 均 体 重 (kg)		
	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	625	670	681
2 産	668	700	712
3 産 以 上	712	735	739
前 回 体 重 対 対 増 減	1 産	+7	+3
	2 産 以 上	-3	+4

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	6.0 台
1 回 平 均	94 分
1 頭 平 均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	48 % 48 %
2 回 目	52 % 52 %

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)	1337	24			7							27	1	32	294	361	7
1 産 (比 率)	1052	19	5	9	19	10	2	4	49	8	40	30	176	3			
2 産 (比 率)	13		25	8	45	17	7	3	54	8	49	19	235	4			
3 産 以 上 (比 率)	22		65	31	104	50	7	8	202	31	143	47	688	13			
除 籍 日 ま での 年 齢			5 - 5	5 - 2	6 - 0	5 - 8	5 - 2	5 - 9	5 - 9	5 - 11	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) 2022 年 6 月 分

胆振
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 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	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	
6	539(8.2)	2.1	28	35	99	15	158(2.4)	20	157	2	12	20	22	45	64	13	61	15	12
7	505(7.7)	2.0	29	32	97	15	139(2.1)	23	156	5	18	14	14	49	65	9	65	13	13
8	526(8.0)	2.1	27	34	99	15	144(2.2)	24	159	3	13	18	14	51	62	11	69	10	10
9	593(9.0)	2.2	30	35	94	15	202(3.1)	25	165	3	10	22	10	55	59	13	69	11	6
10	679(10.3)	2.0	24	37	94	15	228(3.5)	21	152	6	17	21	12	44	63	8	70	12	10
11	709(10.7)	2.1	28	38	92	14	241(3.7)	22	151	5	13	24	18	39	61	12	69	12	7
12	689(10.4)	2.2	30	36	95	15	242(3.7)	25	157	3	12	23	19	42	60	7	72	16	5
1	650(9.8)	2.1	28	44	98	15	230(3.5)	26	161	2	12	22	22	43	64	9	69	10	12
2	620(9.4)	2.1	30	36	99	15	203(3.1)	28	165	2	13	18	21	46	62	11	70	8	11
3	685(10.4)	2.2	29	45	96	14	260(3.9)	25	150	2	14	26	16	42	64	8	66	17	10
4	611(9.3)	2.2	31	15	97	16	77(1.2)	24	153	3	17	22	13	45	66	4	71	15	10
5	667(10.1)	2.2	29	1	98	15	6(0.1)	28	150	17	17	17	33	17	65	10	64	10	16
6	221(3.3)	2.1	23		96	16	()	19						63	18	55	13	14	
平均・計	2913(44.1)	2.1	29	33	96	15	2130(32.3)	24	157	3	14	21	17	45	63	9	68	12	10
前年成績	2133(32.8)	2.1	29	35	96	15	2289(35.2)	21	159	4	15	20	15	46	63	10	68	11	11

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)	764	1334	115	1010	+96721	+2005	+803	+0.16	+0.11	+0.14
12ヵ月未満(生産雌牛)	364	672	32	512	+86156	+1780	+690	+0.18	+0.13	+0.15
未 経 産	603	1217	64	69	+86827	+1561	+740	+0.11	+0.09	+0.11
1 産	420	709	35	21	+82551	+1350	+743	+0.03	+0.05	+0.08
2 産 以 上	804	1420		88	+50809	+762	+471	+0.00	+0.03	+0.05

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	156頭	206頭	160頭	152頭	167頭	212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	814	21	23	17	10	29	433	433
3 産	633	22	18	13	14	33	435	439
4 産 以 上	787	18	20	16	16	30	433	436
平均又は 合計	2234	20	20	16	13	30	433	436

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9869	3.90	3.38	8.83
7	9831	3.90	3.38	8.83
8	9829	3.90	3.38	8.83
9	9823	3.90	3.39	8.83
10	9828	3.90	3.39	8.84
11	9843	3.90	3.39	8.84
12	9865	3.90	3.39	8.84
1	9880	3.90	3.39	8.84
2	9895	3.90	3.39	8.84
3	9915	3.90	3.39	8.84
4	9936	3.90	3.39	8.84
5	9943	3.91	3.40	8.85
地区	9943	3.91	3.40	8.85
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未 経 産	704 頭	36 %			
		経 産	2523 頭	74 %			
頭 数 分 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	879	431 頭	142 頭	97 頭	60 頭	149 頭	
初 回 授 精	前月	219	6	23	32	19	20
	3ヵ月	682	6	24	32	19	19
	過去1ヵ年	2537	8	25	30	20	18
繁殖に供さない牛		95 頭					

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別	頭 数 (比率)	1262頭 (34 %)	1185頭 (26 %)	906頭 (19 %)	653頭 (11 %)	385頭 (11 %)	産次 2.5

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)	141頭 (37)	286頭 (57)	312頭 (76)	312頭 (77)	305頭 (62)	286頭 (71)	342頭 (87)	138頭 (34)