

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 月 分

日高

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	31353065(407183) (前年対比 101%)	3114037(40442) (前年対比 99%)	1854 円
濃飼	10948732(142191) (前年対比 101%)	581183(7548) (前年対比 102%)	乳飼比 19%
乳代 - 濃飼費		2532854(32894) (前年対比 98%)	飼料効果 2.9

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	1142	1134	375	111257	20865	90392	1.14	1.00	2.62	97	56
前 月	1029	1025	333	101458	19173	82285	1.18	1.02	2.66	99	58
3 ヲ 月	1109	1103	366	109212	20443	88769	1.17	1.00	2.62	98	56
最 近 1 ヲ 年	1119	1110	391	111098	20544	90554	1.15	0.98	2.55	99	53

前 日	回 数	検 定 日 協 会 受 付 付 付 日	協 会 受 付 付 付 日
29 日	1.7 日	2.9 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				
6	76	3575(47.0)	3003(39.5)	88	211	246(3.2)	84(1.1)	108(1.4)	30.3	30.2	3.86	3.32	8.77	10.9	86	10.2	197	2.5	55	29	16	11	1	3756(49)	103
7	76	3604(47.4)	2968(39.1)	87	208	345(4.5)	89(1.2)	173(2.2)	29.6	29.4	3.84	3.29	8.74	12.2	86	10.2	219	2.7	52	30	18	12	1	3969(52)	101
8	76	3614(47.6)	2978(39.2)	87	205	300(3.9)	77(1.0)	135(1.8)	29.7	29.1	3.82	3.27	8.71	11.2	86	10.2	227	2.7	52	29	19	13	2	3982(52)	102
9	76	3568(46.9)	2897(38.1)	87	203	297(3.9)	59(0.8)	129(1.7)	30.9	28.9	3.93	3.37	8.79	12.3	86	10.1	232	2.8	51	31	19	12	2	3909(53)	102
10	76	3531(46.5)	2442(32.1)	87	203	274(3.6)	69(0.9)	108(1.4)	32.1	28.7	4.06	3.41	8.85	12.0	84	10.0	206	2.6	53	30	16	11	1	3165(51)	101
11	76	3547(46.7)	2276(29.9)	87	202	273(3.5)	63(0.8)	130(1.7)	30.9	27.2	4.13	3.47	8.88	12.7	84	10.2	229	2.7	49	33	17	13	2	2959(50)	101
12	76	3524(46.4)	2429(32.0)	87	203	274(3.6)	68(0.9)	124(1.6)	32.2	28.7	4.17	3.45	8.88	11.9	83	10.1	217	2.7	52	30	18	14	1	3251(52)	101
1	76	3539(46.6)	2364(31.1)	88	203	312(4.1)	85(1.1)	151(2.0)	30.6	27.9	4.12	3.46	8.89	11.6	84	10.4	208	2.7	52	30	18	13	1	2988(50)	100
2	76	3554(46.8)	2547(33.5)	89	205	229(3.0)	69(0.9)	114(1.5)	31.2	28.8	4.15	3.43	8.88	12.1	83	10.0	237	2.6	54	27	19	14	1	3048(48)	100
3	76	3527(46.4)	2319(30.5)	89	211	245(3.2)	54(0.7)	104(1.4)	30.1	28.2	4.08	3.42	8.86	12.4	84	10.3	215	2.6	53	30	17	12	1	2780(47)	100
4	77	3541(46.0)	2890(37.5)	89	213	208(2.7)	56(0.7)	102(1.3)	30.5	29.2	4.06	3.39	8.83	11.8	83	9.9	188	2.5	56	28	16	12	1	3394(46)	101
5	77	3547(46.1)	2602(33.8)	88	218	202(2.6)	74(1.0)	109(1.4)	30.4	30.1	3.93	3.39	8.84	12.3	86	9.7	190	2.5	55	29	16	10	1	3267(43)	100
6	77	3561(46.2)	2925(38.0)	86	217	126(1.6)	34(0.4)	57(0.7)	29.9	29.7	3.85	3.37	8.82	12.5	87	9.8	199	2.5	55	29	16	12	1	3480(46)	101
平均・計	77	3408.8(44.3)	2978.3(38.7)	88	207	3205(41.6)	847(11.0)	1487(19.3)	30.7	28.9	4.00	3.38	8.82	11.9	85	10.1	213	2.6	53	30	17	12	1	3372(50)	101
前年成績	76	3479.4(45.8)	3035.7(39.9)	87	212	3360(44.2)	915(12.0)	1380(18.2)	30.2	28.5	4.01	3.37	8.80	11.2	84	9.9	214	2.7	52	31	17	12	1	3808(51)	102

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	16							2	8	5	1			
5 0	49						3	7	20	15	4			
4 5	117	1	1	4	1	2	5	15	38	42	6	2		
4 0	236	1	9	11	5	1	14	24	66	84	19	2		
3 5	395	2	13	18	30	14	27	27	54	125	65	14		
3 0	578	7	30	29	58	37	27	22	18	49	125	51		
2 5	593	12	14	17	69	60	53	13	6	23	103	81		
2 0	506	9	4	6	48	58	59	4	1	7	38	150		
1 5	276	4	4	11	17	51	51	1	1	2	9	116		
15 未 満	159	1	1		6	36	36	1		2	8	85		
頭 数	2925	36	63	84	231	198	235	90	101	269	554	501		
平 均 乳 量	26.5	31.4	32.5	29.6	26.8	22.5	35.2	39.7	39.3	34.8	28.0	21.7		
乳 脂 %	4.33	3.73	3.45	3.67	3.94	4.30	4.15	3.71	3.52	3.68	3.94	4.25		
蛋 白 %	3.23	2.97	3.01	3.31	3.48	3.78	3.41	2.95	3.04	3.24	3.53	3.77		
無 脂 %	8.69	8.61	8.58	8.86	9.02	9.26	8.84	8.43	8.54	8.68	8.92	9.11		
MUN mg/dl	11.1	12.5	12.7	12.8	12.5	12.0	11.2	11.2	13.0	12.7	12.6	12.4		
P / F 比 %	75	80	87	90	88	88	82	80	86	88	90	89		
体 細 胞 数 (千)	225	131	63	148	154	202	284	201	144	213	237	243		
リ ニ ア ス コ ア	2.8	1.8	1.5	1.8	2.1	2.7	2.5	1.8	1.8	2.5	2.9	3.4		
ス コ ア 5 以 上 出 現 率 %	11	8	6	10	12	15	13	9	14	19	20	22		
濃 飼 量	7.8	9.9	10.2	9.9	9.4	9.2	9.1	9.8	11.0	10.6	9.5	9.0		

年 間 成 績 3 0 5 日 成	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	900	8391	3.93	3.35	8.90	11123
2 産	817	9624	3.94	3.34	8.79	10903
3 産 以 上	1135	9779	3.95	3.26	8.65	10014
平 均 又 は 合 計	2852	9297	3.94	3.31	8.76	10619

産 次	平 均 体 重 (kg)		
	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	636	637	668
2 産	696	700	716
3 産 以 上	749	733	759
前 回 体 重 対 する 増 減	1 産	-2	+45
	2 産 以 上	-15	+26

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	5.6 台
1 回 平 均	86 分
1 頭 平 均	14 分
時 間 乳 量	
1 回 目	50 % 47 %
2 回 目	50 % 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)	1290	24	1		7	5	1	1	73	2	44	282	416	8
1 産 (比 率)	926	17	17	4	19	12	2	4	20	24	31	16	149	3
2 産 (比 率)	89	2	40	12	37	25	9	3	32	27	61	11	257	5
3 産 以 上 (比 率)	100	2	109	26	84	90	19	15	101	81	141	58	724	14
除 籍 日 ま での 年 齢			5 - 7	5 - 8	5 - 10	6 - 0	6 - 0	6 - 3	6 - 0	6 - 2	5 - 7	6 - 1		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 10
産 次
3.4

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

日高
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13カ 月 成績 検定月	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
6	499(6.5)	2.0	25	40	104	16	162(2.1)	17	144	6	16	21	19	38	60	6	75	8	11
7	511(6.6)	2.1	27	28	98	14	129(1.7)	21	162	2	15	20	16	47	59	8	77	7	8
8	555(7.2)	2.1	27	34	98	15	140(1.8)	28	147	5	15	17	19	44	78	7	66	14	13
9	667(8.7)	2.2	31	38	103	14	200(2.6)	25	166	6	18	17	13	47	60	11	74	7	8
10	754(9.8)	2.2	29	42	101	14	284(3.7)	26	163	4	15	23	11	47	60	9	71	12	7
11	719(9.3)	2.2	28	42	104	15	255(3.3)	29	176	4	15	16	19	47	60	8	75	8	8
12	714(9.3)	2.2	29	44	112	14	252(3.3)	26	176	3	13	19	18	46	65	5	74	11	9
1	648(8.4)	2.3	31	42	103	15	224(2.9)	34	178	5	13	10	22	49	63	8	70	13	9
2	645(8.4)	2.1	25	43	103	15	232(3.0)	34	168	4	17	20	15	44	59	11	70	14	5
3	697(9.1)	2.2	29	47	117	15	276(3.6)	32	179	4	12	20	16	49	61	11	71	9	9
4	707(9.2)	2.2	27	17	104	14	78(1.0)	31	177	4	19	21	12	45	62	8	71	11	11
5	587(7.6)	2.2	29		113	15	1(0.0)	31	489					100	65	11	61	13	15
6	247(3.2)	2.2	29		111	15	()	26						64	4	74	9	13	
平均・計	3000(39.0)	2.2	28	35	105	15	2233(29.0)	28	168	4	15	18	16	46	63	9	72	11	9
前年成績	2246(29.6)	2.2	28	39	105	14	2389(31.4)	26	169	4	15	19	16	45	65	8	70	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)	717	1221	220	1311	+104505	+2223	+900	+0.14	+0.10	+0.10
12ヵ月未満(生産雌牛)	378	762	75	424	+83999	+1737	+710	+0.17	+0.09	+0.06
未 経 産	593	1028	117	120	+83611	+1576	+743	+0.09	+0.06	+0.05
1 産	361	566	45	68	+76014	+1364	+675	+0.06	+0.06	+0.08
2 産 以 上	1154	1286		81	+46207	+807	+413	+0.03	+0.04	+0.05

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
	217頭	138頭	136頭	102頭	117頭	145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	831	23	20	15	11	31	443	453
3 産	651	23	19	16	12	30	434	456
4 産 以 上	794	19	20	17	13	32	444	448
平均又は 合計	2276	21	20	16	12	31	441	452

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9000	4.02	3.38	8.81
7	9028	4.02	3.38	8.81
8	9054	4.01	3.38	8.81
9	9091	4.01	3.38	8.82
10	9125	4.01	3.38	8.82
11	9152	4.01	3.38	8.82
12	9164	4.01	3.39	8.82
1	9174	4.01	3.39	8.82
2	9186	4.02	3.39	8.83
3	9199	4.02	3.39	8.83
4	9207	4.02	3.40	8.83
5	9192	4.02	3.40	8.83
地区	9192	4.02	3.40	8.83
全道	10047	4.00	3.38	8.86

(2022年 5月平均)

授精報告		未経産	870 頭	47 %			
		経産	2604 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	902	399 頭	122 頭	90 頭	49 頭	242 頭	
初 回 授 精	前 月	213	9	26	19	16	30
	3ヵ月	684	9	26	21	16	27
	過去1ヵ年	2618	12	27	21	15	25
繁殖に供さない牛		55 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 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1220頭 (29%)	1040頭 (28%)	982頭 (20%)	723頭 (11%)	407頭 (11%)	産次 2.6

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)	144頭 (53)	341頭 (77)	376頭 (91)	317頭 (85)	323頭 (89)	347頭 (99)	387頭 (106)	142頭 (43)