

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均)

2021年12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 1840円 乳量 32517408(406468) 3262677(40783) 濃飼 11421157(142764) 598381(7480) 乳代 - 濃飼費 2664296(33304) 飼料効果 2.8

検定日 成績 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

前からの回数 30日 検定日協会受付まで 1.5日 協会発行まで 2.5日

移動13カ月成績 検定月 戸数 経産牛 搾乳牛 搾乳日数 頭数 初産 乳用雌 管理乳量 乳量 乳脂 蛋白 無脂 MUN P/F比 濃飼量 平均 平均 2以下 3~4 5以上 新規5以上 乳量損失率 損乳 失代 検定乳量 出荷乳量 x100

検定日乳量階層 頭数 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~

年間成績 240日~305日間成績 頭数 乳量 乳脂 蛋白 無脂 補正乳量

平均体重(kg) 産次 分娩後 70~100日 240~270日

搾乳管理 ユニット 5.6台 1回平均 88分 1頭平均 14分

年間追加 除籍 追加 除籍 乳房炎 乳房障害 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

除籍平均 歳月 5-11 産次 3.5

年間累計・移動13カ月成績・繁殖管理の()内は、1戸平均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2021 年 12 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	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	%	%	%	%
12	595(7.4)	2.1	28	43	104	14	201(2.5)	27	163	5	15	18	18	44	61	8	76	9	7
1	557(7.0)	2.2	30	38	101	14	194(2.4)	25	166	4	13	17	22	44	58	6	79	9	5
2	572(7.2)	2.1	27	42	98	15	195(2.4)	25	157	5	19	18	12	45	64	14	62	12	12
3	614(7.7)	2.1	28	43	104	14	226(2.8)	25	164	3	13	19	18	46	64	5	76	10	10
4	676(8.5)	2.1	27	42	109	15	229(2.9)	28	172	4	15	22	14	45	66	4	72	12	13
5	668(8.4)	2.0	25	37	102	15	211(2.6)	25	154	5	15	24	14	42	65	9	63	17	10
6	590(7.4)	2.0	26	41	104	15	193(2.4)	21	156	6	16	20	17	41	63	7	70	9	13
7	601(7.5)	2.2	29	35	100	14	165(2.1)	24	176	3	15	19	13	50	59	8	75	9	9
8	615(7.7)	2.2	29	41	99	15	177(2.2)	30	156	4	16	15	19	46	63	8	66	14	13
9	745(9.3)	2.3	34	46	103	14	265(3.3)	25	171	5	18	14	12	51	60	11	75	7	7
10	815(10.2)	2.2	30	16	104	15	91(1.1)	27	178	3	20	18	14	45	60	10	69	15	7
11	745(9.3)	2.3	31		103	15	2(0.0)	29	361					100	60	7	76	9	8
12	267(3.3)	2.3	28		133	15	()	27						66	2	72	13	13	
平均・計	3051(38.1)	2.2	29	34	103	15	2149(26.9)	26	165	4	16	19	16	46	62	8	72	11	9
前年成績	2288(28.6)	2.2	29	37	104	15	2413(30.2)	27	172	4	14	19	16	47	65	9	68	11	12

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)	801	1278	236	1122	+87255	+2062	+702	+0.20	+0.12	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	429	666	89	460	+87757	+1797	+779	+0.11	+0.06	+0.04
未 経 産	600	972	103	114	+79841	+1621	+710	+0.07	+0.05	+0.06
1 産	412	563	49	65	+66740	+1392	+567	+0.10	+0.06	+0.09
2 産 以 上	1201	1277		65	+42982	+779	+398	+0.01	+0.03	+0.03

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
	227頭	168頭	150頭	103頭	149頭	169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	877	24	19	15	10	31	441	444
3 産	631	22	19	16	11	32	439	446
4 産 以 上	871	17	20	17	12	34	448	443
平均又は 合計	2379	21	19	16	11	32	443	444

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
12	9002	3.99	3.38	8.80
1	9000	4.00	3.38	8.81
2	8975	4.01	3.39	8.81
3	8981	4.01	3.39	8.81
4	8994	4.02	3.38	8.81
5	9017	4.02	3.38	8.81
6	9044	4.02	3.38	8.81
7	9065	4.01	3.38	8.81
8	9082	4.01	3.38	8.81
9	9111	4.01	3.38	8.81
10	9139	4.01	3.39	8.82
11	9158	4.01	3.38	8.82
地区	9158	4.01	3.38	8.82
全道	9908	3.98	3.37	8.84

(2021 年 11 月 平均)

授精報告		未 経 産	850 頭	48 %			
		経 産	2593 頭	72 %			
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	985	464 頭	124 頭	91 頭	71 頭	235 頭	
初 回 授 精	前 月	255	12	27	21	15	25
	3ヵ月	775	13	28	21	14	24
	過去1ヵ年	2683	13	27	21	15	24
繁殖に供さない牛		54 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 - 6	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	1238頭 (30 %)	1089頭 (27 %)	992頭 (19 %)	691頭 (12 %)	448頭 (11 %)	産次 2.6

月別分娩 予定頭数	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
頭 数 (初 産)	210頭 (51)	326頭 (84)	271頭 (88)	260頭 (57)	238頭 (63)	236頭 (82)	355頭 (102)	183頭 (37)