

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2022 年 6 月 分

釧路 公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

Table with 3 columns: 年間累計, kg, 千円. Rows include 乳量, 濃飼, 乳代 - 濃飼費.

Table with 2 main rows: 検 定 日, 成 績. Columns include 検定乳量, 出荷乳量, 濃飼量, 乳代, 濃飼費, etc.

Table with 3 columns: 前日から, 検定回数, 検定日協会受付けから, 検定日協会で発行まで, 検定日から.

Large table with multiple columns: 移動月成績, 牛群構成, 検定日成績/搾乳牛1頭平均, 体細胞, 検定乳量. Includes data for 13 months and 13 years.

Table with 3 main rows: 検定日乳量階層, 1産, 2産以上. Columns include 頭数, 21日以下, 22日~, 50日~, 100日~, 200日~, 300日~.

Table with 3 main rows: 年間成績, 240日~305日間成績. Columns include 頭数, 乳量, 乳脂, 蛋白, 無脂, 補正乳量.

Table with 3 main rows: 平均体重(kg), 産次, 分娩後, 70-100日, 240-270日.

Table with 2 main rows: 搾乳管理, ユニット, 1回平均, 1頭平均, 時間乳量.

Table with 3 main rows: 年間追加除籍牛, 追 加, 除 籍. Columns include 頭数, マスター比率, 乳房炎, 乳器障害, 繁殖障害, etc.

Small table with 3 rows: 除籍牛平均, 歳月, 産次.

年間累計・移動13ヵ月成績・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

釧路  
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	7155( 17.0 )	2.2	30	34	81	14	2014( 4.8 )	19	139	9	22	20	14	36	60	11	71	10	9
7	7808( 18.5 )	2.2	29	32	83	14	2008( 4.8 )	19	139	8	20	21	14	36	60	10	71	10	9
8	8135( 19.3 )	2.3	31	33	86	14	2225( 5.3 )	21	142	8	21	19	16	37	59	12	70	10	8
9	8862( 21.0 )	2.3	33	36	83	14	2722( 6.5 )	22	148	9	19	17	15	41	59	12	71	9	8
10	9167( 21.8 )	2.3	33	37	82	14	2973( 7.1 )	23	147	9	20	18	14	40	60	10	73	9	8
11	8979( 21.3 )	2.3	32	37	82	14	2820( 6.7 )	25	142	9	20	20	14	37	60	9	73	11	8
12	9186( 21.8 )	2.4	33	38	83	14	2994( 7.1 )	25	145	8	20	19	14	38	59	12	68	12	8
1	8744( 20.8 )	2.3	32	37	83	14	2766( 6.6 )	27	143	8	20	19	16	37	60	11	69	12	8
2	8185( 19.4 )	2.4	34	39	87	14	2660( 6.3 )	28	148	6	19	21	14	39	61	11	66	12	10
3	9037( 21.5 )	2.3	33	40	86	14	3105( 7.4 )	28	149	7	19	20	16	39	61	11	68	11	9
4	8849( 21.0 )	2.4	32	9	85	14	678( 1.6 )	26	147	7	20	19	17	37	63	10	68	11	11
5	8732( 20.7 )	2.4	33		85	14	26( 0.1 )	26	149	4	8	19	19	50	61	11	68	12	9
6	2333( 5.5 )	2.4	33		81	14	( )	29						62	13	66	11	10	
平均・計	36758( 87.9 )	2.3	32	31	84	14	26991( 64.6 )	24	145	8	20	19	15	38	60	11	70	11	9
前年成績	26976( 65.3 )	2.3	32	34	84	14	29263( 70.9 )	20	145	9	19	19	15	38	61	11	69	11	9

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)	8665	17454	2371	12892	+108892	+2149	+938	+0.14	+0.10	+0.11
12ヵ月未満(生産雌牛)	4187	9902	666	4166	+104728	+1832	+933	+0.05	+0.09	+0.12
未 経 産	6775	13694	1040	673	+91416	+1540	+810	+0.07	+0.07	+0.09
1 産	4877	7784	449	240	+79457	+1327	+693	+0.09	+0.06	+0.08
2 産 以 上	12575	16262		324	+52801	+870	+469	+0.02	+0.05	+0.08

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
	3018頭	2331頭	1914頭	1479頭	1671頭	1591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	10467	33	19	14	10	23	414	423
3 産	7688	30	18	15	11	26	419	425
4 産 以 上	10010	27	19	15	11	28	424	429
平均又は 合計	28165	30	19	15	11	25	419	426

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
6	9251	3.96	3.35	8.80
7	9260	3.96	3.36	8.81
8	9271	3.96	3.36	8.81
9	9286	3.96	3.36	8.82
10	9305	3.96	3.37	8.82
11	9330	3.97	3.37	8.82
12	9361	3.97	3.37	8.83
1	9385	3.98	3.37	8.83
2	9403	3.98	3.37	8.83
3	9427	3.99	3.38	8.83
4	9449	4.00	3.38	8.83
5	9461	4.01	3.38	8.84
地区	9461	4.01	3.38	8.84
全道	10047	4.00	3.38	8.86

( 2022年 5月平均 )

授精報告		未 経 産	9912 頭	45 %			
		経 産	31650 頭	76 %			
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	10203	5864 頭	1453 頭	782 頭	505 頭	1599 頭	
初 回 授 精	前 月	2689	21	37	20	10	12
	3ヵ月	8544	21	36	21	10	13
	過去1ヵ年	32723	23	36	20	9	12
繁 殖 に 供 さ な い 牛		663 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 - 2	歳 月 4 - 4	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 5	歳 月 3 - 9
産次別 (比率)	頭 数 14998頭	13350頭 ( 31 % )	11426頭 ( 27 % )	8043頭 ( 19 % )	4847頭 ( 11 % )	4845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 )	2437頭 ( 623 )	3800頭 ( 902 )	3977頭 ( 1029 )	3854頭 ( 975 )	3748頭 ( 965 )	3784頭 ( 982 )	4249頭 ( 1073 )	1330頭 ( 326 )