

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2021年 10月 分

網 走

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 1768円, 乳量, 濃飼, 乳代 - 濃飼費, 飼料効果 3.1

検定日成績 1日, 成績, 1頭1日当り平均, 1kg単価, 検定日, 前月, 3ヵ月, 最近1ヵ年

前からの回数, 検定日から協会へ受付まで, 協会の発行まで, 30日, 1.8日, 2.2日

移動成績 13ヵ月成績, 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

検定日乳量階層, 1産, 2産以上, 21日以下, 22日~

年間成績 305日間, 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, 8.0台, 1回平均, 105分, 1頭平均, 15分

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

除籍牛平均 歳月 5-4 産次 3.2

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) 2021 年 10 月 分

網走
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	%	%	%	
10	8836(15.0)	2.0	25	39	85	13	2820(4.8)	18	136	7	23	21	15	34	58	14	70	9	8
11	8950(15.1)	2.0	26	41	85	13	2965(5.0)	18	137	5	22	21	16	35	60	13	69	10	9
12	9092(15.4)	2.1	28	41	85	14	3020(5.1)	19	137	6	21	23	15	35	60	13	69	10	8
1	8917(15.1)	2.1	28	42	86	13	3097(5.2)	19	140	5	21	23	15	36	59	12	69	10	9
2	7837(13.3)	2.1	28	41	86	13	2682(4.5)	20	141	5	21	21	16	36	59	13	68	11	8
3	9356(15.8)	2.1	28	40	89	14	3125(5.3)	21	143	5	20	23	15	38	61	11	70	9	10
4	9201(15.6)	2.1	27	40	89	14	2877(4.9)	20	139	4	20	24	16	36	60	12	67	10	10
5	9294(15.7)	2.2	29	39	87	14	3100(5.2)	20	144	5	18	22	16	39	59	14	68	9	10
6	9078(15.4)	2.1	28	40	87	14	2938(5.0)	20	141	5	21	21	15	37	59	14	69	9	9
7	9360(15.8)	2.1	28	38	88	13	2828(4.8)	22	144	3	21	23	16	37	57	16	67	9	8
8	9726(16.5)	2.2	29	12	89	13	917(1.6)	23	133	4	24	22	16	33	58	15	68	8	9
9	10598(17.9)	2.2	30	1	89	13	109(0.2)	23	136	2	28	16	20	34	58	15	69	9	8
10	2747(4.6)	2.3	32		85	14	1(0.0)	25	148					100	57	17	66	10	7
平均・計	42118(71.9)	2.1	28	34	87	14	30478(52.0)	20	140	5	21	22	16	36	59	14	69	9	9
前年成績	30101(51.8)	2.1	28	37	88	14	32840(56.5)	23	144	5	20	22	16	38	60	13	69	10	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)	11946	22033	1249	10903	+98209	+2242	+797	+0.17	+0.14	+0.18
12ヵ月未満(生産雌牛)	5241	12073	635	5605	+84889	+1988	+681	+0.19	+0.13	+0.14
未 経 産	8254	15622	1013	854	+76251	+1786	+610	+0.20	+0.11	+0.10
1 産	6128	10126	518	443	+69095	+1475	+572	+0.13	+0.09	+0.10
2 産 以 上	12728	19676		916	+47435	+833	+432	+0.02	+0.04	+0.04

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
	6706頭	2969頭	2114頭	1351頭	1470頭	1235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	13222	31	23	15	10	21	412	415
3 産	8846	27	22	15	11	25	419	419
4 産 以 上	10659	23	21	16	12	27	428	428
平均又は 合計	32727	27	22	15	11	24	419	421

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
10	10364	3.96	3.36	8.85
11	10370	3.96	3.36	8.85
12	10374	3.96	3.36	8.85
1	10376	3.97	3.36	8.85
2	10352	3.97	3.37	8.85
3	10357	3.97	3.37	8.86
4	10362	3.97	3.37	8.86
5	10372	3.98	3.37	8.86
6	10381	3.98	3.37	8.86
7	10383	3.98	3.37	8.86
8	10387	3.98	3.37	8.86
9	10396	3.98	3.38	8.86
地区	10396	3.98	3.38	8.86
全道	9875	3.97	3.37	8.84

(2021年 9月平均)

授精報告		未経産	11558 頭	45 %			
		経産	34769 頭	70 %			
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	14646	7877 頭	2100 頭	1178 頭	689 頭	2802 頭	
初 回 授 精	前月	3584	14	34	26	12	14
	3ヵ月	9994	13	34	28	13	13
	過去1ヵ年	37592	14	35	28	12	11
繁殖に供さない牛		1122 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	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月	歳 月
	1 - 6	2 - 0	3 - 1	4 - 3	5 - 4	7 - 3	3 - 7
産次別	頭 数 (比率)	17215頭 (34 %)	14065頭 (28 %)	9021頭 (18 %)	5416頭 (11 %)	4818頭 (10 %)	産次 2.4

月別分娩 予定頭数	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
頭 数 (初 産)	3017頭 (770)	3831頭 (968)	4299頭 (1212)	4235頭 (1248)	3837頭 (1054)	4355頭 (1262)	4061頭 (1253)	1650頭 (428)