

# 検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 1 月 分

後志

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 2144 円
乳 量	18314688( 523277 ) ( 前年対比 107% )	2174722( 62135 ) ( 前年対比 115% )	乳 飼 比 18 %
濃 飼	6329017( 180829 ) ( 前年対比 110% )	392669( 11219 ) ( 前年対比 112% )	飼料効果 2.9
	乳代 - 濃飼費	1782053( 50916 ) ( 前年対比 116% )	

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	1526	1502	534	182597	33951	148646	1.28	1.07	2.78	120	64
前 月	1449	1424	514	171715	32503	139212	1.25	1.06	2.74	119	63
3 ヲ 月	1460	1433	511	174607	32214	142393	1.26	1.06	2.72	120	63
最 近 1 ヲ 年	1425	1418	493	168867	30700	138167	1.21	1.02	2.66	119	62

前 か ら の 日	回 の 数	検 定 日 協 会 受 付 ま で	協 受 付 か ら ま で
32 日	2.2 日	2.5 日	

移 動 13 ヲ 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 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				
検 定 月	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千 円	%	
1	35	1923( 54.9 )	1613( 46.1 )	88	192	163( 4.7 )	46( 1.3 )	68( 1.9 )	32.6	30.0	4.15	3.45	8.90	10.6	83	9.9	212	2.5	57	26	17	11	1	2393( 68 )	99
2	35	1904( 54.4 )	1654( 47.3 )	90	200	113( 3.2 )	38( 1.1 )	52( 1.5 )	32.3	29.9	4.12	3.47	8.96	11.9	84	9.9	209	2.5	55	29	16	11	1	2414( 69 )	99
3	35	1932( 55.2 )	1670( 47.7 )	91	206	126( 3.6 )	47( 1.3 )	64( 1.8 )	32.1	29.7	4.14	3.48	8.95	11.1	84	10.0	204	2.6	56	27	17	11	1	2453( 70 )	99
4	35	1960( 56.0 )	1715( 49.0 )	92	211	134( 3.8 )	71( 2.0 )	47( 1.3 )	31.5	29.9	4.09	3.48	8.96	11.0	85	9.9	226	2.6	55	29	16	11	1	2592( 74 )	101
5	35	2003( 57.2 )	1711( 48.9 )	90	218	123( 3.5 )	66( 1.9 )	46( 1.3 )	31.2	29.7	4.04	3.43	8.89	11.5	85	10.0	224	2.6	55	28	17	11	1	2682( 77 )	99
6	35	2044( 58.4 )	1675( 47.9 )	87	219	136( 3.9 )	60( 1.7 )	72( 2.1 )	31.4	29.7	3.99	3.42	8.91	10.8	86	9.9	211	2.5	57	27	16	10	1	2400( 69 )	100
7	35	2059( 58.8 )	1618( 46.2 )	84	216	211( 6.0 )	53( 1.5 )	114( 3.3 )	31.1	29.7	3.98	3.35	8.82	11.3	84	9.9	209	2.6	56	27	17	12	1	2431( 69 )	98
8	35	2052( 58.6 )	1665( 47.6 )	85	202	211( 6.0 )	32( 0.9 )	104( 3.0 )	30.6	29.1	3.89	3.31	8.78	11.2	85	10.8	251	2.7	53	28	18	12	2	2737( 78 )	101
9	35	2034( 58.1 )	1679( 48.0 )	87	198	165( 4.7 )	45( 1.3 )	75( 2.1 )	32.3	29.7	3.96	3.38	8.83	11.7	85	10.9	221	2.6	54	27	19	12	1	2618( 75 )	103
10	35	2004( 57.3 )	1625( 46.4 )	86	192	155( 4.4 )	34( 1.0 )	77( 2.2 )	32.9	29.4	4.10	3.46	8.92	10.6	84	10.8	202	2.5	57	26	17	11	1	2459( 70 )	101
11	35	2029( 58.0 )	1659( 47.4 )	85	188	183( 5.2 )	44( 1.3 )	83( 2.4 )	33.2	29.7	4.17	3.50	8.95	11.0	84	10.2	197	2.4	58	27	15	10	1	2319( 66 )	102
12	35	2008( 57.4 )	1664( 47.5 )	87	183	176( 5.0 )	32( 0.9 )	87( 2.5 )	33.0	30.5	4.10	3.49	8.98	11.0	85	10.8	194	2.4	59	27	14	10	1	2421( 69 )	102
1	35	2017( 57.6 )	1716( 49.0 )	89	188	75( 2.1 )	18( 0.5 )	38( 1.1 )	33.3	31.1	4.12	3.44	8.93	11.7	83	10.9	176	2.3	61	25	14	9	1	2431( 69 )	102
平均・計	35	1933.1( 55.2 )	1690.3( 48.3 )	88	202	1896( 54.2 )	568( 16.2 )	889( 25.4 )	32.0	29.7	4.06	3.43	8.91	11.2	85	10.2	213	2.5	56	27	17	11	1	2493( 71 )	100
前年成績	35	1818.0( 51.9 )	1586.8( 45.3 )	88	202	1794( 51.3 )	518( 14.8 )	772( 22.1 )	31.2	29.6	4.02	3.38	8.84	10.3	84	10.0	236	2.6	54	29	17	11	1	2274( 66 )	100

検 定 日 乳 量 階 層	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	頭
55 以 上	34						2	7	14	10	1				
5 0	47			1	2		1	6	16	20	1				
4 5	86			2	2	2	4	19	24	27	3	3			
4 0	166		1	3	4	6	10	25	35	51	19	10			
3 5	215	1	3	5	10	22	15	36	40	60	13	7			
3 0	292	5	7	12	26	36	8	17	31	77	40	23			
2 5	375	5	16	23	42	47	9	5	17	104	36	45			
2 0	294	1	5	19	31	51	4	3	15	55	30	55			
1 5	151	1		1	13	17		2	6	13	21	50			
15 未 満	56	1			3	4	1			2	7	29			
頭 数	1716	14	32	65	130	187	54	120	198	419	171	222			
平 均 乳 量	26.9	29.2	28.8	27.3	28.2	23.6	36.3	40.5	39.0	33.9	29.1	23.5			
乳 脂 %	4.20	4.11	3.97	4.22	4.28	4.59	4.45	3.97	3.74	3.99	4.22	4.51			
蛋 白 %	3.48	3.08	3.21	3.49	3.63	3.83	3.33	3.06	3.13	3.43	3.62	3.87			
無 脂 %	9.05	8.71	8.85	9.08	9.19	9.35	8.76	8.53	8.65	8.91	9.02	9.21			
MUN mg/dl	11.4	11.7	12.2	11.9	11.5	11.1	10.2	11.1	11.6	12.0	11.8	12.1			
P / F 比 %	83	75	81	83	85	84	75	77	84	86	86	86			
体 細 胞 数 ( 千 )	109	116	94	172	130	103	149	149	181	196	230	224			
リ ニ ア ス コ ア	2.7	1.9	1.5	2.1	1.8	2.1	2.1	1.9	1.9	2.5	2.6	3.2			
ス コ ア 5 以 上 出 現 率 %	14	13	5	16	10	8	11	12	13	16	15	19			
濃 飼 量	10.4	9.5	10.4	10.7	11.0	10.5	11.2	11.2	11.4	11.2	10.4	10.7			

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	559	8516	3.97	3.36	8.92	11303
2 産	439	9866	4.00	3.36	8.81	11161
3 産 以 上	710	10000	3.95	3.31	8.74	10220
平均 又 は 合 計	1708	9480	3.97	3.34	8.81	10816

産 次	平 均 体 重 ( kg )		
	分 娩 後	70 ~ 100 日	240 ~ 270 日
1 産	620	625	663
2 産	678	683	713
3 産 以 上	702	715	729
前 回 体 重 対 する 増 減	1 産	+10	+33
	2 産 以 上	-3	+23

搾 乳 管 理	
ユ ニ ッ ト	5.8 台
1 回 平 均	94 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 )	681	23	2		3						17	188	222	8
1 産 ( 比 率 )	606	21	2	4	21	1	1	3	24	4	25	9	94	3
2 産 ( 比 率 )	38	1	6	8	19	14		3	54	5	34	3	146	5
3 産 以 上 ( 比 率 )	46	2	24	7	45	17	1	5	146	7	109	5	366	13
除 籍 日 ま での 年 齢			5 - 9	4 - 5	5 - 4	5 - 7	3 - 5	4 - 8	6 - 2	4 - 10	5 - 7	3 - 10		

除 籍 牛 平 均
歳 月
5 - 8
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 ) 2025 年 1 月 分

後志  
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	%	%	%	
1	321( 9.2 )	2.4	35	38	97	15	109( 3.1 )	21	163	2	12	19	18	49	69	8	66	7	19
2	411( 11.7 )	2.2	28	37	98	15	131( 3.7 )	21	159	2	17	17	18	46	64	7	62	17	14
3	368( 10.5 )	2.4	32	33	101	16	137( 3.9 )	19	174	1	13	26	18	41	66	9	64	5	22
4	353( 10.1 )	2.3	33	34	93	15	106( 3.0 )	19	166	6	12	16	18	48	68	9	63	12	16
5	358( 10.2 )	2.4	31	29	103	15	96( 2.7 )	20	166	3	14	18	14	52	66	10	63	8	18
6	263( 7.5 )	2.3	33	32	92	14	73( 2.1 )	17	168	3	12	15	14	56	64	7	70	15	7
7	356( 10.2 )	2.1	28	33	122	13	80( 2.3 )	18	175	6	14	15	18	48	66	9	68	10	13
8	402( 11.5 )	2.3	33	24	109	14	95( 2.7 )	19	179	4	16	14	13	54	61	10	70	7	13
9	451( 12.9 )	2.3	31	35	100	15	131( 3.7 )	19	166	7	13	15	17	48	65	6	72	8	14
10	469( 13.4 )	2.2	30	36	88	14	162( 4.6 )	26	152	7	18	19	11	44	67	7	69	16	8
11	454( 13.0 )	2.4	33	21	97	14	100( 2.9 )	27	151	4	15	19	22	40	67	5	69	11	15
12	411( 11.7 )	2.2	30	1	91	16	9( 0.3 )	22	154	11	11	33		44	64	5	73	14	7
1	146( 4.2 )	2.3	34		98	13	( )	21						68	7	61	12	19	
平均・計	1729( 49.4 )	2.3	31	29	99	15	1229( 35.1 )	21	164	4	14	18	16	47	65	8	69	11	13
前年成績	1254( 35.8 )	2.5	37	29	96	14	1222( 34.9 )	23	169	3	13	17	16	51	65	10	68	9	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	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	541	722	78	448	+121022	+3165	+862	+0.36	+0.19	+0.19
12ヵ月未満(生産雌牛)	305	446	16	191	+108942	+3037	+797	+0.30	+0.16	+0.15
未 経 産	320	596	24	11	+112782	+2927	+898	+0.18	+0.08	+0.08
1 産	251	335	20	12	+92231	+2676	+715	+0.16	+0.09	+0.11
2 産 以 上	609	763		27	+77345	+2505	+631	+0.07	+0.06	+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
	129頭	95頭	87頭	84頭	87頭	87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	487	22	20	15	11	32	436	430
3 産	346	15	15	17	13	40	449	444
4 産 以 上	465	17	20	16	11	35	443	457
平均又は 合計	1298	19	18	16	12	35	442	443

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
1	9392	4.03	3.39	8.85
2	9435	4.04	3.39	8.85
3	9454	4.04	3.40	8.86
4	9478	4.05	3.41	8.86
5	9477	4.05	3.41	8.87
6	9441	4.06	3.42	8.88
7	9401	4.06	3.43	8.88
8	9404	4.06	3.43	8.89
9	9420	4.07	3.44	8.90
10	9429	4.07	3.44	8.91
11	9451	4.07	3.44	8.91
12	9475	4.07	3.44	8.91

授精報告		未経産	426 頭	45 %			
		経産	1366 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	595	317 頭	92 頭	46 頭	34 頭	106 頭	
初 回 授 精	前 月	142	16	28	20	21	14
	3ヵ月	464	14	30	23	17	16
	過去1ヵ年	1492	15	28	23	14	20
繁殖に供さない牛		56 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 - 7	2 - 1	3 - 3	4 - 5	5 - 6	7 - 6	3 - 10	
産次別	頭 数 (比率)	699頭	618頭 ( 31 % )	531頭 ( 26 % )	393頭 ( 19 % )	258頭 ( 13 % )	217頭 ( 11 % )	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月
頭 数 ( 初 産 )	78頭 ( 27 )	123頭 ( 40 )	116頭 ( 33 )	128頭 ( 52 )	138頭 ( 50 )	182頭 ( 53 )	207頭 ( 50 )	151頭 ( 30 )

地区 9475 4.07 3.44 8.91  
全道 9983 4.07 3.42 8.89  
( 2024 年 12 月 平均 )