

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 7 月 分

全道

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	3290605049(1005686) (前年対比 105 %)	390622653(119383) (前年対比 107 %)	1868 円
濃 飼	1048229765(320658) (前年対比 103 %)	61472302(18805) (前年対比 104 %)	乳 飼 比 16 %
	乳 代 - 濃 飼 費	329150351(100688) (前年対比 118 %)	飼料効果 3.1

検 定 日	1 日 成 績						1頭1日当り平均			1kg単価	
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
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	2783	2800	874	320797	51317	269480	1.26	1.07	2.85	115	59
前 月	2875	2891	882	353095	51773	301322	1.31	1.12	2.94	123	59
3 ヲ 月	2841	2855	883	336848	51881	284967	1.29	1.10	2.89	119	59
最近1ヵ年	2750	2754	872	326520	51169	275351	1.29	1.09	2.83	119	59

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 行 か け まで
30 日		2.5 日	2.3 日

移動 13ヵ 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
	戸 数	経 産 牛	搾 乳 牛	搾乳 日数率	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	2以下 ~ 7.0万	3~4 7.1万~ 28.2万	5以上 28.3万~	新規 5以上			
検定月																									出 荷 乳 量 × 100
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千		%	%	%	%	%	千円	%
7	3246	338297(104.2)	268647(82.8)	86	201	33213(10.2)	9121(2.8)	14487(4.4)	32.2	31.7	3.93	3.33	8.81	12.5	85	11.0	198	2.3	62	25	14	10	1	380879(119)	100
8	3248	338777(104.3)	269062(82.8)	86	195	34111(10.4)	9229(2.8)	14880(4.5)	32.4	31.5	3.93	3.31	8.77	12.2	84	11.0	220	2.4	60	25	15	11	1	404907(126)	100
9	3250	338798(104.2)	273872(84.3)	87	190	30658(9.4)	8829(2.7)	13337(4.1)	33.3	31.4	3.96	3.36	8.80	11.8	85	11.0	218	2.4	60	26	15	10	1	406381(127)	100
10	3251	338050(104.0)	274946(84.6)	87	188	29439(9.0)	8373(2.6)	12909(3.9)	34.3	31.1	4.07	3.44	8.88	11.8	84	11.0	196	2.3	61	25	14	9	1	392802(122)	100
11	3253	337145(103.6)	274574(84.4)	87	185	28870(8.8)	8389(2.6)	12907(3.9)	34.7	30.9	4.18	3.49	8.95	11.6	84	11.0	181	2.2	62	25	13	9	1	361785(112)	100
12	3256	336352(103.3)	274584(84.3)	87	183	29261(8.9)	8763(2.7)	13127(4.0)	34.6	31.3	4.19	3.48	8.96	11.9	83	11.1	174	2.2	63	24	13	9	1	362766(113)	100
1	3260	337580(103.6)	275999(84.7)	88	184	29104(8.9)	8914(2.7)	13316(4.1)	34.5	31.8	4.16	3.46	8.95	12.1	83	11.1	174	2.2	64	24	12	9	1	363816(113)	100
2	3260	338043(103.7)	280579(86.1)	88	185	24756(7.6)	7861(2.4)	11561(3.5)	34.1	32.1	4.13	3.46	8.95	12.1	84	11.1	177	2.2	64	24	12	9	1	338262(105)	100
3	3261	338723(103.9)	281496(86.3)	89	187	27917(8.5)	9146(2.8)	13120(4.0)	33.6	32.0	4.13	3.46	8.94	12.1	84	11.1	174	2.2	64	24	12	8	1	358998(112)	100
4	3266	341218(104.5)	286884(87.8)	89	190	25189(7.7)	8681(2.7)	11644(3.6)	33.2	32.2	4.09	3.43	8.93	11.8	84	11.1	180	2.2	64	24	13	9	1	374493(116)	100
5	3269	342883(104.9)	285137(87.2)	89	194	23749(7.3)	7949(2.4)	10874(3.3)	33.0	32.5	4.02	3.40	8.89	11.7	84	11.1	186	2.2	63	24	13	9	1	392164(121)	100
6	3270	343393(105.0)	280696(85.8)	88	197	25903(7.9)	7749(2.4)	11851(3.6)	33.3	33.0	3.95	3.39	8.89	11.7	86	11.1	185	2.2	64	23	13	9	1	393248(122)	99
7	3272	343547(105.0)	278070(85.0)	87	198	10398(3.2)	2856(0.9)	4779(1.5)	32.4	32.3	3.91	3.30	8.80	11.9	84	11.1	203	2.3	62	24	14	10	1	394374(122)	99
平均・計	3258	324981.3(99.7)	284236.8(87.2)	88	190	342170(105.0)	103004(31.6)	154013(47.3)	33.6	31.8	4.06	3.42	8.89	11.9	84	11.1	189	2.2	63	24	13	9	1	377542(117)	100
前年成績	3230	317672.2(98.4)	278774.4(86.3)	88	191	320276(99.2)	103876(32.2)	136793(42.4)	32.8	31.2	4.03	3.39	8.86	11.5	84	11.0	197	2.3	61	25	14	9	1	364931(114)	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
55以上	4126		5	17	11	9	4	92	1020	1608	1196	144	20
5 0	7787	2	13	54	82	39	15	321	1623	2408	2624	550	56
4 5	16575	9	105	280	408	237	77	908	2603	3874	5811	1994	269
4 0	29405	38	416	989	1662	1062	379	1694	3159	4878	9296	4917	915
3 5	45585	243	1363	2571	4548	3114	1156	2107	2771	4518	11356	9025	2813
3 0	57323	756	1999	3566	7231	5935	2711	1795	1752	3225	10604	12067	5682
2 5	55650	1179	1741	2966	6928	6866	4457	1086	933	1685	7015	11709	9085
2 0	37092	839	762	1454	3743	4513	4304	480	355	692	3162	7558	9230
1 5	16742	293	248	389	1071	1652	2471	189	144	216	953	3047	6069
15未満	7785	107	62	107	274	426	1190	84	75	85	317	1190	3868
頭 数	278070	3466	6714	12393	25958	23853	16764	8756	14435	23189	52334	52201	38007
平 均 乳 量		27.0	31.2	31.7	30.7	29.0	25.5	36.4	41.6	41.1	36.9	31.2	25.0
乳 脂 %		4.30	3.84	3.75	3.85	4.03	4.29	4.17	3.71	3.60	3.76	3.98	4.24
蛋 白 %		3.32	3.04	3.11	3.30	3.45	3.67	3.36	2.95	2.99	3.20	3.41	3.66
無 脂 %		8.81	8.66	8.71	8.87	9.02	9.20	8.78	8.46	8.51	8.69	8.87	9.06
MUN mg / d l		10.8	11.3	12.0	12.3	12.0	11.7	10.5	11.1	12.0	12.3	12.0	11.7
P / F 比 %		77	79	83	86	86	86	81	80	83	85	86	86
体細胞数(千)		199	134	118	135	130	155	246	176	190	241	240	263
リニアスコア		2.7	1.9	1.7	1.7	1.8	2.3	2.5	1.8	1.8	2.2	2.6	3.1
スコア5以上出現率%		14	8	7	8	9	11	16	12	13	16	17	20
濃 飼 量		11.1	11.3	11.4	11.4	11.1	10.8	11.1	11.5	11.6	11.4	11.1	10.6

年 間 3 0 5 日 成 績	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
	頭	kg	%	%	%	kg
1 産	88203	8780	4.07	3.40	8.97	11670
2 産	67880	10373	4.02	3.40	8.88	11877
3産以上	93704	10620	3.98	3.33	8.76	10944
平均又は 合計	249787	9903	4.02	3.37	8.86	11454

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	589	626	649
2 産	636	667	683
3産以上	682	703	712
前回体重 に対する 増 減	1 産	+12	+18
	2 産以上	-3	+11

搾 乳 管 理	
ユニット	8.9 台
1 回 平 均	110 分
1 頭 平 均	15 分
時 間 乳 量	
1 回 目	49 % 46 %
2 回 目	51 % 54 %

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
	頭	%	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	%
未経産 (比率)	138093	26	512 (1 %)	81 (1 %)	799 (2 %)	166 (1 %)	48 (1 %)	296 (1 %)	2638 (7 %)	99 (1 %)	6428 (18 %)	25023 (69 %)	36090	7
1 産 (比率)	103520	19	1175 (6 %)	658 (3 %)	2649 (14 %)	1197 (6 %)	224 (1 %)	736 (4 %)	4688 (25 %)	1081 (6 %)	4018 (21 %)	2420 (13 %)	18846	4
2 産 (比率)	1676		2110 (10 %)	699 (3 %)	3396 (15 %)	1515 (7 %)	361 (2 %)	878 (4 %)	5547 (25 %)	1224 (6 %)	4595 (21 %)	1713 (8 %)	22038	4
3産以上 (比率)	2503		6601 (11 %)	2076 (3 %)	7791 (13 %)	5021 (8 %)	823 (1 %)	2493 (4 %)	15926 (27 %)	3647 (6 %)	11502 (19 %)	3961 (7 %)	59841	11
除籍日までの年齢			5- 4	5- 2	5- 6	5- 4	4- 11	5- 3	5- 4	5- 5	5- 0	4- 10		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	5 - 3
産次	3.1

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 7 月 分

全道
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13ヵ月 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
	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
7	50952(15.6)	2.1	27	36	91	14	14694(4.5)	27	141	5	18	24	17	36	62	12	65	11	12
8	52427(16.0)	2.1	28	36	89	14	14889(4.6)	28	143	6	19	20	18	38	60	14	68	9	10
9	58695(17.9)	2.1	28	39	85	14	18375(5.6)	28	140	7	22	19	14	38	60	12	70	10	8
10	66944(20.5)	2.1	27	41	85	14	23206(7.1)	29	138	7	23	22	13	35	59	12	70	11	7
11	67500(20.6)	2.1	26	41	87	14	23551(7.2)	29	139	6	22	23	16	33	60	11	70	11	8
12	69549(21.3)	2.1	27	41	88	14	23697(7.2)	31	139	6	20	23	17	34	61	11	68	12	9
1	65898(20.1)	2.1	28	41	88	15	22878(7.0)	32	141	5	20	22	17	37	61	10	68	13	9
2	62459(19.1)	2.1	28	42	89	15	21747(6.6)	34	141	5	20	22	16	37	61	11	67	12	10
3	70153(21.4)	2.1	28	43	89	15	24902(7.6)	35	142	5	19	22	17	36	62	10	66	13	11
4	66187(20.2)	2.1	29	45	90	15	24089(7.4)	35	143	5	19	22	16	38	62	10	66	13	11
5	66322(20.3)	2.2	29	13	89	15	6826(2.1)	35	139	5	20	24	17	35	62	11	65	13	11
6	60040(18.3)	2.1	29	1	89	15	404(0.1)	36	140	3	19	25	18	36	62	12	63	13	12
7	16529(5.1)	2.2	30		89	14	7(0.0)	38	184				29	71	61	13	65	11	11
平均・計	291797(89.6)	2.1	28	35	88	14	219258(67.3)	32	141	6	20	22	16	36	61	11	67	12	10
前年成績	213962(66.2)	2.2	29	36	89	15	234808(72.7)	28	146	5	19	21	16	39	62	11	67	13	10

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
7	9909	4.05	3.41	8.88
8	9917	4.06	3.41	8.88
9	9932	4.06	3.42	8.89
10	9949	4.07	3.42	8.89
11	9966	4.07	3.42	8.89
12	9987	4.07	3.42	8.89
1	10012	4.07	3.42	8.90
2	10009	4.07	3.42	8.90
3	10035	4.08	3.43	8.90
4	10054	4.08	3.43	8.90
5	10075	4.08	3.43	8.90
6	10104	4.08	3.43	8.90

授精報告		未経産	79277 頭	40 %			
		経産	249336 頭	74 %			
頭分	数布	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		89133	47299 頭	11465 頭	8124 頭	5196 頭	17049 頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	20258	12	33	29	13	12
	3ヵ月	65243	13	33	29	13	13
	過去1ヵ年	261661	14	34	27	13	12
繁殖に供さない牛			5101 頭				

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
	頭	頭	頭	頭	円		kg	%	%	%
供用中(授精・妊娠)	59400	135896	8037	123660	+122261	+3118	+937	+0.25	+0.13	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	30717	84923	2721	45125	+116213	+2999	+898	+0.23	+0.11	+0.11
未 経 産	51418	134490	5256	6470	+106492	+2865	+842	+0.17	+0.09	+0.10
1 産	32264	72916	3284	1993	+97616	+2721	+780	+0.12	+0.09	+0.11
2 産以上	84957	144532		3607	+76944	+2561	+608	+0.10	+0.08	+0.11

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
	24878 頭	19256 頭	16193 頭	12460 頭	15217 頭	15000 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
	頭	%	%	%	%	%	日	日
2 産	89453	29	22	15	11	23	415	417
3 産	64524	25	21	16	12	27	422	419
4 産以上	78284	23	20	16	12	28	427	422
平均又は 合計	232261	26	21	16	11	26	421	420

検定日牛群構成	未 経 産 12ヵ月以上	1 産	2 産	3 産	4 産	5 以 産上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 7	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 2	歳 月 4 - 3	歳 月 5 - 5	歳 月 7 - 3	歳 月 3 - 8
産次別	頭 数 (比率)	115718 頭 (32 %)	110453 頭 (28 %)	94657 頭 (19 %)	65329 頭 (12 %)	39556 頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月
頭 数 (初 産)	19694 頭 (4446)	31682 頭 (7608)	30501 頭 (7921)	30916 頭 (7771)	31233 頭 (8083)	33224 頭 (8661)	34505 頭 (8909)	10174 頭 (2232)