

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 6 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	3277041061(1001235) (前年対比 104 %)	388295484(118636) (前年対比 107 %)	1871 円
濃 飼	1045897165(319846) (前年対比 103 %)	61301803(18747) (前年対比 103 %)	乳 飼 比 16 %
	乳 代 - 濃 飼 費	326993681(99998) (前年対比 119 %)	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	2874	2889	881	333113	51751	281362	1.31	1.12	2.94	116	59
前 月	2865	2872	893	336513	52531	283982	1.31	1.11	2.89	117	59
3 ヲ 月	2865	2873	892	335557	52410	283147	1.31	1.11	2.90	117	59
最近1ヵ年	2739	2742	869	324113	50993	273120	1.29	1.09	2.83	118	59

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 行 から
29 日		2.4 日	2.1 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 x 100	
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	千円	%	
6	3248	336615(103.6)	272343(83.8)	88	204	23823(7.3)	8131(2.5)	10628(3.2)	32.5	32.0	3.96	3.38	8.87	12.3	85	11.0	189	2.2	63	24	13	9	1	363518(113)	100
7	3249	338446(104.2)	268773(82.7)	86	201	33219(10.1)	9124(2.8)	14490(4.4)	32.2	31.7	3.94	3.33	8.81	12.5	85	11.0	199	2.3	62	25	14	10	1	381131(119)	100
8	3251	338928(104.3)	269185(82.8)	86	195	34122(10.4)	9230(2.8)	14886(4.5)	32.4	31.4	3.93	3.31	8.77	12.2	84	11.0	220	2.4	60	25	15	11	1	405146(126)	100
9	3253	338951(104.2)	273997(84.2)	87	190	30670(9.4)	8835(2.7)	13338(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	406587(127)	100
10	3254	338202(103.9)	275073(84.5)	87	188	29449(9.0)	8377(2.6)	12910(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	393010(122)	100
11	3256	337304(103.6)	274702(84.4)	87	185	28883(8.8)	8392(2.6)	12914(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	361976(112)	100
12	3259	336510(103.3)	274661(84.3)	87	183	29266(8.9)	8764(2.7)	13124(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	362838(113)	100
1	3263	337732(103.5)	276128(84.6)	88	184	29111(8.9)	8915(2.7)	13318(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	364028(113)	100
2	3263	338195(103.6)	280712(86.0)	88	185	24764(7.6)	7864(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	338406(105)	100
3	3264	338876(103.8)	281634(86.3)	89	187	27912(8.5)	9142(2.8)	13115(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	359203(112)	100
4	3269	341372(104.4)	287019(87.8)	89	190	25188(7.7)	8682(2.7)	11646(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	374682(116)	100
5	3272	343045(104.8)	285279(87.2)	89	195	23658(7.2)	7923(2.4)	10826(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	392369(121)	100
6	3273	343103(104.8)	280828(85.8)	88	198	8627(2.6)	2702(0.8)	3990(1.2)	33.2	33.0	3.96	3.39	8.89	11.7	86	11.1	185	2.2	64	23	13	9	1	371330(115)	99
平均・計	3259	324225.6(99.5)	283411.7(87.0)	88	190	340065(104.3)	103379(31.7)	152756(46.9)	33.5	31.7	4.06	3.42	8.89	12.0	84	11.0	189	2.2	62	24	13	9	1	375241(117)	100
前年成績	3230	317171.2(98.2)	278464.5(86.2)	88	190	323470(100.1)	104124(32.2)	137832(42.7)	32.8	31.2	4.02	3.38	8.86	11.4	84	11.0	196	2.3	61	25	14	9	1	362247(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	5838	1	6	9	18	9	9	117	1273	2463	1701	206	26
5 0	9249		11	65	113	73	26	325	1658	2957	3204	747	70
4 5	18573	6	119	333	518	291	113	849	2509	4643	6677	2192	323
4 0	31143	47	510	1112	1858	1167	377	1491	2713	5314	10127	5384	1043
3 5	46352	264	1366	2868	4729	3208	1199	1720	2222	4775	11716	9512	2773
3 0	58144	793	2134	4049	7392	5995	2933	1290	1341	3220	10498	12772	5727
2 5	54509	1167	1679	3274	6630	6909	4571	701	635	1642	6456	12032	8813
2 0	34786	764	695	1362	3204	4458	4366	337	242	602	2609	7361	8786
1 5	15328	292	172	371	820	1512	2446	118	107	166	800	2896	5628
15未満	6906	88	60	87	232	407	991	64	50	76	317	1077	3457
頭 数	280828	3422	6752	13530	25514	24029	17031	7012	12750	25858	54105	54179	36646
平 均 乳 量		27.2	31.7	32.1	31.3	29.3	25.9	37.6	43.1	42.3	37.9	31.6	25.4
乳 脂 %		4.39	3.91	3.82	3.91	4.11	4.34	4.26	3.77	3.65	3.81	4.04	4.29
蛋 白 %		3.39	3.10	3.19	3.39	3.54	3.75	3.42	3.03	3.09	3.31	3.52	3.75
無 脂 %		8.89	8.73	8.80	8.97	9.11	9.28	8.86	8.55	8.62	8.80	8.97	9.14
MUN mg / d l		10.8	11.3	11.9	12.1	11.8	11.5	10.3	10.9	11.7	12.0	11.7	11.4
P / F 比 %		77	79	83	87	86	86	80	81	85	87	87	87
体細胞数(千)		200	108	106	119	117	145	192	153	175	220	224	248
リニアスコア		2.6	1.8	1.6	1.6	1.8	2.2	2.2	1.6	1.7	2.1	2.6	3.1
スコア5以上出現率%		11	6	6	7	8	11	13	10	12	15	16	19
濃 飼 量		11.1	11.4	11.4	11.3	11.1	10.7	11.1	11.5	11.5	11.4	11.0	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	87996	8772	4.06	3.40	8.96	11665
2 産	67047	10357	4.02	3.40	8.88	11855
3産以上	92459	10594	3.98	3.33	8.76	10911
平均又は 合計	247502	9882	4.02	3.37	8.86	11435

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	589	627	647
2 産	636	668	683
3産以上	682	704	711
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+13 -2	+19 +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)	137721	26	491 (1 %)	86 (3 %)	800 (2 %)	170 (3 %)	58 (1 %)	303 (1 %)	2638 (7 %)	100 (3 %)	6364 (18 %)	24715 (69 %)	35725	7
1 産 (比率)	104013	20	1163 (6 %)	645 (3 %)	2679 (14 %)	1209 (6 %)	232 (1 %)	721 (4 %)	4662 (25 %)	1059 (6 %)	3993 (21 %)	2414 (13 %)	18777	4
2 産 (比率)	1827		2104 (10 %)	706 (3 %)	3439 (16 %)	1509 (7 %)	353 (2 %)	859 (4 %)	5558 (25 %)	1212 (6 %)	4532 (21 %)	1679 (8 %)	21951	4
3産以上 (比率)	2708	1	6582 (11 %)	2077 (3 %)	7787 (13 %)	5007 (8 %)	793 (1 %)	2479 (4 %)	15873 (27 %)	3647 (6 %)	11383 (19 %)	3877 (7 %)	59505	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 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 6 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	%	%	%	%
6	53579(16.4)	2.0	26	38	89	15	16602(5.1)	25	139	5	20	23	16	35	63	11	64	14	12
7	52326(16.0)	2.1	27	36	91	14	15051(4.6)	27	142	5	18	24	17	36	62	12	65	11	12
8	54049(16.5)	2.1	29	36	89	14	15414(4.7)	28	144	6	18	20	17	39	60	14	68	9	10
9	60459(18.5)	2.1	28	39	86	14	19264(5.9)	28	141	7	22	19	13	38	60	12	70	10	8
10	68219(20.8)	2.1	27	41	86	14	23708(7.2)	29	139	7	23	22	13	35	59	12	70	11	7
11	68832(21.0)	2.1	26	41	87	14	23956(7.3)	29	139	6	22	23	16	33	60	11	70	11	8
12	70510(21.5)	2.1	27	41	88	14	24129(7.4)	31	139	6	20	23	17	34	61	10	68	12	9
1	66634(20.4)	2.1	29	42	88	15	23310(7.1)	33	142	5	20	22	17	37	61	10	68	13	9
2	63080(19.3)	2.1	28	43	89	15	22412(6.8)	34	142	5	20	22	16	37	61	11	67	12	10
3	70883(21.7)	2.1	28	45	89	15	25710(7.9)	35	142	5	19	22	17	36	62	10	66	13	11
4	66602(20.3)	2.1	29	13	90	15	6970(2.1)	35	138	5	20	23	17	36	62	10	66	13	11
5	62736(19.2)	2.2	29	1	89	15	414(0.1)	36	136	2	19	28	16	35	62	11	65	14	11
6	18115(5.5)	2.2	30		89	15	4(0.0)	36	208					100	62	12	64	13	11
平均・計	291100(89.3)	2.1	28	35	88	14	216940(66.6)	31	141	6	20	22	16	36	61	11	67	12	10
前年成績	212319(65.7)	2.2	30	36	89	15	232782(72.1)	28	146	5	19	21	16	39	62	10	67	12	10

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
6	9925	4.04	3.40	8.87
7	9918	4.05	3.41	8.88
8	9925	4.06	3.41	8.88
9	9940	4.06	3.42	8.89
10	9956	4.07	3.42	8.89
11	9972	4.07	3.42	8.89
12	9992	4.07	3.42	8.89
1	10016	4.07	3.42	8.89
2	10011	4.07	3.42	8.90
3	10036	4.07	3.43	8.90
4	10054	4.08	3.43	8.90
5	10073	4.08	3.43	8.90

授精報告		未経産	79025 頭	40 %			
		経産	251411 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		86563	43229 頭	13301 頭	8640 頭	4914 頭	16479 頭
初回授精			%	%	%	%	%
	前月	21421	13	33	28	13	12
	3ヵ月	68301	13	33	28	13	13
	過去1ヵ年	261541	14	34	27	13	12
繁殖に供さない牛			5152 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)	60617	137914	8167	122135	+122780	+3109	+943	+0.24	+0.13	+0.13
12ヵ月未満(生産雌牛)	30936	85871	2785	45934	+114823	+2978	+889	+0.22	+0.11	+0.11
未 経 産	51440	133340	5440	6451	+105903	+2856	+839	+0.17	+0.09	+0.09
1 産	32728	73506	3163	2031	+96860	+2714	+772	+0.12	+0.09	+0.11
2 産以上	85124	143046		3506	+76437	+2557	+605	+0.09	+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
	24943 頭	19291 頭	16347 頭	12485 頭	15371 頭	14942 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	88774	29	22	15	11	23	415	418
3 産	63753	25	21	16	12	27	423	418
4 産以上	77299	22	21	16	12	28	428	422
平均又は 合計	229826	26	21	16	12	26	422	419

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 上 産	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)	114707 頭 (32 %)	111428 頭 (27 %)	94270 頭 (19 %)	64746 頭 (11 %)	39370 頭 (10 %)	産次 2.4

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)	16819 頭 (4365)	30283 頭 (7237)	32775 頭 (8052)	31158 頭 (8103)	31383 頭 (7812)	31984 頭 (8179)	34762 頭 (8886)	12066 頭 (2635)