

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 4 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
乳 量	3263222694(990055)		388179582(117773)		要した濃飼費
	(前年対比 104 %)		(前年対比 108 %)		1876 円
濃 飼	1045491171(317682)		61213924(18600)		乳 飼 比
	(前年対比 103 %)		(前年対比 104 %)		16 %
	乳 代 - 濃 飼 費		326965658(99351)		飼料効果
			(前年対比 121 %)		3.1

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
	kg	kg	kg	円	円	円	kg	kg	kg	円	円
検 定 日	2841	2842	896	335838	52659	283179	1.32	1.11	2.87	118	59
前 月	2796	2798	885	320386	51939	268447	1.32	1.11	2.86	115	59
3 ヲ 月	2807	2810	887	329022	52066	276956	1.32	1.11	2.87	117	59
最近1ヵ年	2705	2706	862	320517	50482	270035	1.28	1.08	2.81	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
31 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 × 100
	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千		%	%	%	%	%	千円	%
4	3271	333018(101.8)	283358(86.6)	90	194	24438(7.4)	8980(2.7)	10733(3.3)	32.3	31.4	4.06	3.41	8.90	11.3	84	11.0	183	2.3	62	25	13	9	1	369039(114)	100
5	3273	336085(102.7)	281603(86.0)	90	200	20390(6.2)	8085(2.5)	8765(2.7)	32.2	31.7	4.01	3.39	8.87	11.8	84	11.0	187	2.3	62	25	13	9	1	383846(118)	100
6	3275	338021(103.2)	273413(83.5)	88	204	23909(7.3)	8153(2.5)	10663(3.2)	32.4	31.9	3.96	3.38	8.87	12.3	85	11.0	190	2.2	62	24	13	9	1	365164(113)	100
7	3276	339863(103.7)	269814(82.4)	86	201	33346(10.1)	9152(2.8)	14545(4.4)	32.2	31.7	3.94	3.33	8.81	12.5	85	11.0	199	2.3	61	25	14	10	1	382766(119)	100
8	3278	340356(103.8)	270217(82.4)	86	195	34256(10.4)	9274(2.8)	14935(4.5)	32.3	31.4	3.93	3.31	8.77	12.2	84	11.0	220	2.4	60	25	15	11	1	406851(126)	100
9	3280	340390(103.8)	275001(83.8)	87	190	30766(9.3)	8846(2.7)	13377(4.1)	33.3	31.3	3.96	3.36	8.80	11.8	85	11.0	219	2.4	60	26	15	10	1	408246(126)	100
10	3281	339617(103.5)	276132(84.2)	87	188	29572(9.0)	8404(2.5)	12952(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	394614(121)	100
11	3283	338711(103.2)	275770(84.0)	87	185	28975(8.8)	8413(2.6)	12948(3.9)	34.6	30.9	4.18	3.49	8.95	11.6	84	11.0	181	2.2	62	25	13	9	1	363496(112)	100
12	3286	337917(102.8)	275706(83.9)	87	184	29362(8.9)	8798(2.7)	13160(4.0)	34.5	31.3	4.19	3.48	8.96	11.9	83	11.1	175	2.2	63	24	13	9	1	364344(112)	100
1	3290	339135(103.1)	277159(84.2)	88	184	29181(8.9)	8919(2.7)	13341(4.0)	34.5	31.8	4.16	3.46	8.95	12.1	83	11.1	174	2.2	64	24	12	9	1	365508(113)	100
2	3290	339575(103.2)	281751(85.6)	88	185	24819(7.5)	7876(2.4)	11580(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	339785(105)	100
3	3291	340216(103.4)	282637(85.9)	89	187	27815(8.4)	9093(2.8)	13081(4.0)	33.5	32.0	4.13	3.46	8.94	12.1	84	11.1	175	2.2	64	24	12	8	1	360694(111)	100
4	3296	342066(103.8)	287869(87.3)	89	191	9533(2.9)	3295(1.0)	4505(1.4)	33.1	32.2	4.09	3.43	8.93	11.8	84	11.1	181	2.2	63	24	13	9	1	376547(115)	100
平均・計	3282	323587.0(98.6)	283074.3(86.3)	88	191	336829(102.6)	103993(31.7)	150080(45.7)	33.4	31.5	4.06	3.41	8.89	12.0	84	11.0	189	2.3	62	25	13	9	1	375363(116)	100
前年成績	3249	316873.2(97.5)	277308.3(85.4)	88	189	330222(101.6)	104043(32.0)	140631(43.3)	32.7	31.2	4.01	3.37	8.85	11.4	84	10.9	196	2.3	61	25	14	9	1	355911(111)	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	5039	1	2	10	14	7	4	138	1392	2154	1182	128	7
5 0	8620	2	17	43	80	45	17	344	1888	3016	2619	517	32
4 5	17289	3	83	248	409	227	86	908	2921	4769	5864	1630	141
4 0	29433	38	445	965	1610	916	291	1621	3276	5781	9634	4311	545
3 5	45074	293	1417	2658	4189	2856	1008	1870	2841	5317	12199	8827	1599
3 0	57932	956	2398	4008	7126	5639	2575	1574	1773	3757	11631	12742	3753
2 5	56966	1412	2025	3206	6927	7291	4416	866	984	1912	8274	13381	6272
2 0	39136	971	921	1459	3606	5272	4541	361	393	804	4250	9329	7229
1 5	19114	345	244	356	1111	2033	2835	152	122	263	1536	4459	5658
15未満	9266	102	79	113	294	585	1378	58	57	109	569	1698	4224
頭 数	287869	4123	7631	13066	25366	24871	17151	7892	15647	27882	57758	57022	29460
平 均 乳 量		27.1	31.0	31.6	30.5	28.3	24.9	37.3	42.3	41.4	36.1	30.0	23.5
乳 脂 %		4.51	4.02	3.91	4.03	4.26	4.49	4.44	3.91	3.78	3.96	4.20	4.47
蛋 白 %		3.45	3.14	3.22	3.44	3.60	3.82	3.48	3.07	3.14	3.37	3.60	3.85
無 脂 %		8.94	8.76	8.83	9.02	9.16	9.32	8.90	8.58	8.66	8.86	9.02	9.19
MUN mg / d l		10.9	11.4	12.1	12.4	12.1	11.7	10.4	10.9	11.7	12.1	11.9	11.7
P / F 比 %		77	78	82	85	85	85	78	79	83	85	86	86
体細胞数(千)		168	116	112	110	125	150	193	161	183	209	216	240
リニアスコア		2.5	1.8	1.5	1.6	1.9	2.3	2.2	1.7	1.8	2.2	2.7	3.2
スコア5以上出現率%		10	6	7	7	8	11	11	10	12	14	16	20
濃 飼 量		11.1	11.3	11.4	11.3	11.1	10.8	11.0	11.4	11.6	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	88207	8745	4.05	3.40	8.96	11642
2 産	65905	10315	4.02	3.39	8.87	11800
3産以上	91196	10562	3.97	3.32	8.76	10870
平均又は 合計	245308	9842	4.01	3.37	8.85	11398

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	588	626	644
2 産	636	667	681
3産以上	682	703	711
前回体重 に対する 増 減	1 産	+13	+19
	2 産以上	-2	+11

搾 乳 管 理	
ユニット	8.9 台
1 回 平 均	111 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)	135738	26	494 (1 %)	86 (%)	747 (2 %)	171 (%)	61 (%)	296 (1 %)	2815 (8 %)	101 (%)	6236 (17 %)	24675 (69 %)	35682	7
1 産 (比率)	105271	20	1169 (6 %)	643 (3 %)	2707 (14 %)	1220 (7 %)	243 (1 %)	707 (4 %)	4620 (25 %)	1073 (6 %)	3909 (21 %)	2385 (13 %)	18676	4
2 産 (比率)	2021		2102 (10 %)	718 (3 %)	3539 (16 %)	1512 (7 %)	349 (2 %)	838 (4 %)	5565 (25 %)	1214 (6 %)	4471 (20 %)	1718 (8 %)	22026	4
3産以上 (比率)	2895	1	6626 (11 %)	2080 (3 %)	8009 (13 %)	4991 (8 %)	802 (1 %)	2382 (4 %)	15875 (27 %)	3720 (6 %)	11285 (19 %)	3851 (6 %)	59621	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		

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2025 年 4 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	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																			
4	54369(16.5)	2.1	26	40	88	15	17670(5.4)	25	141	5	20	23	17	35	62	9	67	14	10
5	55921(17.0)	2.1	27	38	88	15	17614(5.3)	25	141	5	20	22	17	36	63	10	64	14	11
6	56875(17.3)	2.0	26	38	89	14	17572(5.3)	26	140	5	20	23	16	36	63	11	63	14	12
7	55520(16.8)	2.1	28	37	91	14	16302(4.9)	27	144	4	18	23	17	37	62	12	64	11	12
8	56768(17.2)	2.1	29	37	89	14	16500(5.0)	28	146	6	18	19	17	40	60	14	67	9	10
9	62988(19.1)	2.1	29	39	86	14	19979(6.1)	29	142	7	22	19	13	39	60	12	70	10	8
10	70605(21.4)	2.1	27	41	86	14	24487(7.4)	29	140	7	23	22	12	36	60	12	70	11	7
11	70714(21.5)	2.1	27	42	87	14	24894(7.6)	29	140	6	21	23	16	33	60	11	69	12	8
12	72222(21.9)	2.1	28	43	88	14	25507(7.7)	31	141	6	20	23	17	34	61	10	68	13	9
1	68085(20.7)	2.2	29	44	88	15	24527(7.4)	33	142	5	20	22	17	37	61	10	67	13	9
2	64159(19.5)	2.1	29	11	89	15	5853(1.8)	34	138	5	21	22	17	35	62	11	67	12	10
3	66957(20.3)	2.2	29	1	89	15	454(0.1)	36	140	4	21	26	15	34	63	10	66	13	11
4	18416(5.6)	2.2	30		90	15	3(0.0)	36	186				33	67	62	11	65	13	11
平均・計	288966(88.0)	2.1	28	34	88	14	211359(64.4)	30	141	6	20	22	16	36	61	11	67	12	10
前年成績	209248(64.4)	2.2	30	35	89	14	228795(70.4)	28	146	5	19	21	16	39	62	11	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	%	%	%
4	9934	4.03	3.39	8.86
5	9947	4.04	3.40	8.87
6	9940	4.04	3.40	8.87
7	9932	4.05	3.41	8.88
8	9938	4.06	3.41	8.88
9	9951	4.06	3.42	8.89
10	9965	4.07	3.42	8.89
11	9979	4.07	3.42	8.89
12	9996	4.07	3.42	8.89
1	10018	4.07	3.42	8.89
2	10011	4.07	3.42	8.90
3	10029	4.08	3.43	8.90

授精報告		未経産	78368	頭	40	%								
		経産	244511	頭	73	%								
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		92681	49475	頭	13147	頭	8882	頭	4972	頭	16205	頭		
初回授精			%		%		%		%		%			
	前月	23119	13	33	28	13	12							
	3ヵ月	68970	13	34	28	13	12							
	過去1ヵ年	259671	14	34	27	13	12							
繁殖に供さない牛													4898	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 じ	国 外	後 検	その他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	61990 頭	137761 頭	5527 頭	116069 頭	+122063 円	+3084	kg	%	%	%
12ヵ月未満(生産雌牛)	29906	85184	2794	46005	+112677	+2949	+873	+0.21	+0.11	+0.11
未 経 産	51804	131901	5673	6545	+104769	+2838	+833	+0.16	+0.08	+0.09
1 産	33452	73481	2850	2053	+95394	+2701	+757	+0.12	+0.09	+0.12
2 産 以 上	85978	140856		3397	+75449	+2548	+598	+0.09	+0.08	+0.10

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
	24895 頭	19433 頭	16550 頭	12683 頭	15663 頭	14769 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	86762 頭	29 %	22 %	15 %	11 %	23 %	415 日	418 日
3 産	62766	25	21	16	12	27	423	419
4 産 以 上	76183	23	21	16	12	28	427	425
平均又は 合計	225711	26	21	16	11	26	422	421

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)	118155 頭 (33 %)	111835 頭 (27 %)	92459 頭 (19 %)	64607 頭 (12 %)	39561 頭 (10 %)	産次 2.5

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月
頭 数 (初 産)	14879 頭 (4426)	23009 頭 (7030)	26583 頭 (7544)	32007 頭 (7908)	34061 頭 (8310)	32545 頭 (8266)	33713 頭 (8093)	11746 頭 (2478)