

検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 2025 年 6 月 分

空知

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	20006856( 588437 )		2395083( 70444 )		要した濃飼費
	( 前年対比 102 % )		( 前年対比 105 % )		1509 円
濃 飼	6640257( 195302 )		301921( 8880 )		乳 飼 比
	( 前年対比 101 % )		( 前年対比 103 % )		13 %
	乳 代 - 濃 飼 費		2093162( 61564 )		飼料効果
			( 前年対比 116 % )		3.0

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	1657	1621	526	193903	24072	169831	1.30	1.09	2.86	117	46
前 月	1705	1684	531	200756	24428	176328	1.31	1.12	2.92	118	46
3 ヲ 月	1693	1658	534	199629	24419	175210	1.32	1.11	2.89	118	46
最近1ヵ年	1597	1570	527	190776	23974	166802	1.29	1.08	2.78	119	45

前 か 日	回 の 数	検 定 日 から協会 受付まで	協 会 受 付 か ら 発 行 まで
29 日		2.1 日	3.1 日

移動月 13力成績	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	出 荷 乳 量 × 100
						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	戸	頭	頭	%	日	頭	頭	頭	kg	kg	%	%	%	mg/dl	%	kg	千	%	%	%	%	%	%	千円	%	
6	34	2077( 61.1 )	1710( 50.3 )	88	217	132( 3.9 )	59( 1.7 )	49( 1.4 )	32.7	31.1	4.05	3.38	8.87	11.8	83	11.3	206	2.4	59	27	15	10	1	2532( 74 )	102	
7	34	2103( 61.9 )	1679( 49.4 )	85	216	189( 5.6 )	54( 1.6 )	98( 2.9 )	31.4	29.7	4.05	3.37	8.83	12.8	83	11.2	232	2.7	51	32	17	12	2	2857( 84 )	101	
8	34	2111( 62.1 )	1693( 49.8 )	84	209	227( 6.7 )	60( 1.8 )	109( 3.2 )	31.2	29.1	4.06	3.33	8.75	12.8	82	11.2	262	2.7	53	29	18	13	2	2822( 83 )	102	
9	34	2104( 61.9 )	1711( 50.3 )	86	202	182( 5.4 )	40( 1.2 )	74( 2.2 )	33.1	30.7	3.99	3.41	8.85	11.2	85	11.2	223	2.7	52	31	17	12	2	2922( 86 )	103	
10	34	2091( 61.5 )	1712( 50.4 )	86	202	159( 4.7 )	31( 0.9 )	74( 2.2 )	34.7	30.5	4.23	3.48	8.92	11.1	82	11.0	218	2.5	55	29	16	11	1	2861( 84 )	100	
11	34	2097( 61.7 )	1709( 50.3 )	86	196	175( 5.1 )	29( 0.9 )	67( 2.0 )	34.4	30.3	4.21	3.55	9.03	11.6	85	11.3	206	2.5	55	30	15	10	1	2678( 79 )	101	
12	34	2098( 61.7 )	1692( 49.8 )	86	190	172( 5.1 )	55( 1.6 )	78( 2.3 )	35.1	31.1	4.34	3.51	8.98	11.5	81	11.3	187	2.4	59	27	13	9	1	2508( 76 )	102	
1	34	2099( 61.7 )	1746( 51.4 )	86	192	165( 4.9 )	37( 1.1 )	72( 2.1 )	34.3	31.5	4.18	3.52	9.03	12.3	84	11.3	179	2.4	59	28	14	10	1	2596( 76 )	102	
2	34	2090( 61.5 )	1763( 51.9 )	88	192	163( 4.8 )	45( 1.3 )	74( 2.2 )	34.1	31.8	4.23	3.50	8.98	11.3	83	11.2	181	2.3	59	28	13	9	1	2402( 71 )	102	
3	34	2095( 61.6 )	1773( 52.1 )	89	196	151( 4.4 )	34( 1.0 )	78( 2.3 )	33.3	31.9	4.11	3.51	9.02	10.9	85	11.2	171	2.4	59	28	14	10	1	2475( 75 )	100	
4	34	2106( 61.9 )	1807( 53.1 )	89	202	122( 3.6 )	38( 1.1 )	67( 2.0 )	33.8	32.3	4.15	3.46	8.94	11.8	83	11.1	198	2.5	57	28	15	10	1	2769( 81 )	103	
5	34	2099( 61.7 )	1780( 52.4 )	89	207	113( 3.3 )	36( 1.1 )	60( 1.8 )	33.3	32.6	4.02	3.45	8.96	11.6	86	11.0	230	2.7	53	30	17	12	2	3215( 95 )	101	
6	34	2108( 62.0 )	1748( 51.4 )	87	212	63( 1.9 )	20( 0.6 )	39( 1.1 )	33.2	32.2	4.04	3.39	8.88	10.8	84	11.1	198	2.4	58	28	14	9	1	2633( 77 )	102	
平均・計	34	2053.2( 60.4 )	1778.4( 52.3 )	87	202	1950( 57.4 )	518( 15.2 )	900( 26.5 )	33.5	31.1	4.13	3.46	8.93	11.7	84	11.2	207	2.5	56	29	15	10	1	2720( 80 )	102	
前年成績	34	2011.5( 59.2 )	1755.2( 51.6 )	87	196	1942( 57.1 )	568( 16.7 )	792( 23.3 )	32.5	30.7	4.09	3.41	8.87	11.2	83	11.3	204	2.5	55	30	15	10	1	2605( 78 )	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	25		1				1		4	7	10	2	
5 0	57				1	1		3	9	13	25	5	
4 5	122			4	1	2		5	14	37	48	8	3
4 0	181		3	6	13	5	4	5	10	27	67	34	7
3 5	266	3	11	11	31	15	3	9	12	20	55	67	29
3 0	363	7	9	13	48	25	23	9	11	25	64	81	48
2 5	321	5	4	12	34	30	28	9	3	15	50	76	55
2 0	222	1	2	6	9	19	38	3	3	5	22	59	55
1 5	116	1	2		3	11	22	2		2	6	33	34
15未満	75	2			1	3	19		1		4	8	37
頭 数	1748	19	32	52	141	111	138	45	67	151	351	373	268
平 均 乳 量		27.6	33.9	33.7	32.4	28.9	23.8	35.2	41.4	40.7	37.6	30.6	25.3
乳 脂 %		4.81	4.05	3.85	3.95	4.23	4.46	4.42	3.75	3.73	3.84	4.14	4.33
蛋 白 %		3.36	3.05	3.10	3.29	3.53	3.73	3.50	2.95	3.09	3.31	3.50	3.73
無 脂 %		8.86	8.72	8.70	8.83	9.10	9.23	8.94	8.49	8.62	8.81	8.94	9.13
MUN mg/dl		10.0	10.3	10.4	11.4	10.9	11.3	8.8	9.6	10.1	11.0	10.9	10.9
P / F 比 %		70	75	81	83	84	84	79	79	83	86	85	86
体細胞数(千)		116	80	62	80	112	137	246	94	192	292	232	205
リニアスコア		2.6	2.0	1.5	1.6	1.9	2.5	2.8	1.7	2.0	2.4	2.8	3.1
スコア5以上出現率%		11	6	2	6	8	12	20	7	14	21	16	16
濃 飼 量		13.1	11.6	11.9	11.9	10.5	11.6	10.4	10.6	10.9	11.3	10.9	11.0

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	533	8884	4.12	3.41	8.96	11691
2 産	446	9848	4.11	3.44	8.91	11214
3産以上	625	10539	4.05	3.35	8.79	10830
平均又は 合計	1604	9797	4.09	3.39	8.88	11223

平均体重(kg)			
産次	分娩後	70~ 100日	240~ 270日
1 産	619	625	641
2 産	651	654	668
3産以上	703	703	705
前回体重 に対する 増 減	1 産 2 産以上	+1 +1	+13 +10

搾 乳 管 理	
ユニット	7.4 台
1 回 平 均	94 分
1 頭 平 均	16 分
時 間 乳 量	
1 回 目	51 % 45 %
2 回 目	49 % 55 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

年 間 追 加 除 籍 牛	追 加		除											
	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)	707	22	1		29				12		16	174	232	7
1 産 (比率)	523	16	2	9	27				7	6	27	16	94	3
2 産 (比率)	13		9	4	23	5		4	9	11	29	8	102	3
3産以上 (比率)	14		25	23	49	22	2	13	42	17	101	30	324	10
除籍日までの年齢			5- 8	5- 1	5- 7	6- 1	7- 0	6- 10	6- 2	5- 2	5- 3	6- 1		

除 籍 牛 平 均	
歳 月	
5 - 7	
産次	3.2

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

空知

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																			
	頭	回	%	%	日	月	頭	%	日	%	%	%	%	%	日	%	%	%	%
6	320( 9.4 )	2.2	33	34	107	16	94( 2.8 )	26	163	2	14	20	17	47	68	10	59	17	14
7	315( 9.3 )	2.2	33	34	104	16	83( 2.4 )	30	144	1	11	25	29	34	62	15	60	13	12
8	326( 9.6 )	2.5	39	35	96	14	79( 2.3 )	28	156	8	15	8	23	47	73	15	59	7	20
9	392( 11.5 )	2.4	36	28	89	15	113( 3.3 )	30	190	4	18	13	4	61	68	14	59	8	19
10	460( 13.5 )	2.2	31	38	94	15	158( 4.6 )	31	157	4	18	27	12	39	68	11	68	9	13
11	462( 13.6 )	2.3	30	46	88	17	171( 5.0 )	32	164	4	21	19	13	43	62	12	64	16	8
12	459( 13.5 )	2.3	33	40	96	16	151( 4.4 )	35	161	4	13	23	19	40	59	17	63	8	12
1	443( 13.0 )	2.3	31	39	110	16	144( 4.2 )	33	166	1	14	18	21	46	66	11	68	14	7
2	412( 12.1 )	2.2	32	38	98	15	143( 4.2 )	35	163	3	13	20	20	45	67	7	65	14	15
3	448( 13.2 )	2.4	33	49	95	15	173( 5.1 )	35	154	4	12	30	15	39	68	13	62	8	17
4	415( 12.2 )	2.4	35	27	90	15	81( 2.4 )	33	141	2	16	26	19	37	76	13	53	14	20
5	378( 11.1 )	2.3	33	4	96	15	17( 0.5 )	31	133		12	35	18	35	63	13	59	15	13
6	144( 4.2 )	2.4	32		93	15	( )	35							67	9	63	7	21
平均・計	1841( 54.1 )	2.3	33	35	97	16	1407( 41.4 )	32	161	3	15	22	17	43	67	13	62	12	14
前年成績	1403( 41.3 )	2.4	35	31	95	16	1386( 40.8 )	33	163	4	14	21	16	46	67	13	60	13	15

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
月	kg	%	%	%
6	9712	4.12	3.42	8.89
7	9682	4.12	3.43	8.89
8	9666	4.13	3.44	8.90
9	9670	4.14	3.45	8.91
10	9670	4.15	3.45	8.92
11	9662	4.15	3.46	8.92
12	9667	4.16	3.46	8.93
1	9692	4.16	3.46	8.93
2	9691	4.16	3.47	8.93
3	9717	4.16	3.47	8.93
4	9726	4.15	3.47	8.94
5	9743	4.15	3.47	8.94

地区 9743 4.15 3.47 8.94  
全道 10073 4.08 3.43 8.90  
( 2025 年 5 月平均 )

授精報告		未経産 経産	393 頭 1608 頭	34 % 78 %			
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		446	222頭	62頭	57頭	34頭	71頭
初回授精	前月	142	12%	19%	40%	11%	18%
	3ヵ月	418	11	23	35	16	15
	過去1ヵ年	1601	10	26	31	16	17
	繁殖に供さない牛		55 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	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)	242	962	47	747	+119872	+2999	+922	+0.24	+0.13	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	104	615	16	296	+117102	+2959	+889	+0.25	+0.14	+0.14
未 経 産	173	902	24	66	+114646	+2895	+901	+0.20	+0.10	+0.10
1 産	102	462	11	29	+99495	+2750	+782	+0.15	+0.09	+0.12
2 産 以 上	380	1055		69	+72376	+2514	+570	+0.10	+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
	102 頭	79 頭	66 頭	45 頭	84 頭	142 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	505	22	22	17	10	29	432	448
3 産	389	17	15	17	13	38	448	431
4 産 以 上	498	17	21	16	11	35	441	440
平均又は 合計	1392	19	20	17	11	33	440	440

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 - 8	歳 月 2 - 2	歳 月 3 - 4	歳 月 4 - 6	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 4	歳 月 3 - 11
産次別	頭 数 (比率)	742頭 ( 29 % )	604頭 ( 27 % )	579頭 ( 21 % )	437頭 ( 12 % )	253頭 ( 11 % )	産次 2.6

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 )	100 頭 ( 28 )	181 頭 ( 41 )	201 頭 ( 30 )	185 頭 ( 39 )	203 頭 ( 45 )	179 頭 ( 38 )	216 頭 ( 45 )	126 頭 ( 26 )