

検定成績表 (個体検定日成績)

検定年月日	2019年03月31日	前回検定より	40日
品種構成(未経産含む)	(H)ホルスタイン	49頭	
その他の品種		0頭	

2001001
住所: 東京都江東区冬木11-17
氏名: 牛群太郎

1 未経産の場合、検定日の年齢(歳・月)を表示
2 未経産、除籍牛の場合、それぞれ検定日、除籍日の日齢を表示

B/C管理: 前月または前々月より
0.5以上の増減に+-を表示

牛 コード	分 娩		搾 乳 又 は 乾 乳 日 数	乳 量 (kg)			乳 脂 率 (%)			蛋 白 質 率 (%)			無 脂 固 形 分 率 (%)			個体識別番号 (*は無登録牛) 品種	体 細 胞			繁 殖 の 状 況			MUN (mg/dl)			P/F 比	濃厚 飼料 与 量 (kg)	直近 体重 (kg)	ス コ ア						
	年 月 日	産 次		今 月	2 回	合 計	標 準 量	前 月	前 々 月	今 月	前 月	前 々 月	今 月	前 月	前 々 月		今 月	前 月	前 々 月	5以上個体 別影響率 今月 (千/ml)	今 月	前 月	前 々 月	月 日	回 数				分 子 定 日	今 月	前 月	前 々 月	B/C 管理	蹄 冠	飛 節
0295	181203	5	1	119	17.4	24.6	42.0	39.3	42.7	48.7	3.79	3.64	3.62	2.96	2.72	2.64	8.49	8.26	8.23	3333317270 H	43	2	3	02.09	1		12.5	13.5	12.7	0.78	105	809			
0298	180725	4	1	250	15.5	21.3	36.8	45.2	39.7	37.4	3.51	3.28	3.33	3.08	3.04	3.08	8.52	8.48	8.47	3333303189 H	37	2	2	02.12	3		14.6	13.4	15.6	0.88	105	710			
0302	180911	4	1	202	15.5	20.8	36.3	41.1	40.7	39.9	3.25	3.74	3.79	3.35	3.22	3.11	8.54	8.52	8.34	3333317563 H	10		2	01.18	1	191024	10.0	10.3	11.2	1.03	105	694			
0313	180705	4	1	270	8.0	10.0	18.0	26.3	25.7	27.0	4.93	3.70	3.72	3.78	3.48	3.36	9.15	8.90	8.65	3333318076 H	628	3	6	12.09	2	190914	8.7	9.1	8.5	0.77	60	685			
0314	180722	4	1	253	9.0	10.0	19.0	26.1	25.7	25.9	5.55	5.07	5.28	3.87	4.19	4.16	9.20	9.38	9.28	3333318090 H	1275	6	7	10.28	1	190803	9.5	11.8	12.1	0.70	60	729			
0315	190223	4	1	37	19.0	26.0	45.0	36.3	乾乳	乾乳	3.74			3.17			8.65			3333318069 H	234	4					12.0			0.85	105	789			
0318	180907	4	1	206	12.4	16.2	28.6	33.1	34.9	36.1	4.08	3.73	3.67	3.51	3.38	3.32	8.86	8.90	8.75	3333318113 H	44	2		02.27	3		12.0	10.5	11.5	0.86	95	759			
0320	180720	3	1	255	13.2	17.7	30.9	38.1	28.5	31.3	4.10	3.88	4.40	3.61	4.00	3.73	9.04	9.48	9.28	3333318238 H	20	1	1	03.04	4		12.2	7.9	9.2	0.88	100	830			
0321	190107	4	1	84	16.8	20.5	37.3	30.8	38.9	37.5	3.75	4.10	4.52	3.19	2.85	3.07	9.00	8.58	8.65	3333318083 H	10						12.4	6.4	6.0	0.85	105	720			
0322	181102	4	1	150	17.0	21.4	38.4	38.1	41.2	44.0	3.92	3.83	3.53	3.21	3.23	3.16	8.65	8.79	8.69	3333318245 H	108	3	3	03.09	3		12.5	10.5	11.5	0.82	105	851			
0323	181214	3	1	108	16.5	24.7	41.2	37.1	48.4	47.3	3.42	3.80	4.27	3.17	3.01	3.04	8.54	8.58	8.57	3333318269 H	2166	24	7	03.29	1		11.5	10.2	10.9	0.93	105	749			
0326	180727	3	1	248	17.9	20.9	38.8	46.0	38.2	39.8	4.06	4.35	4.21	3.66	3.64	3.64	8.84	8.79	8.78	3333318276 H	14		1	10.14	1	190720	13.8	14.4	12.1	0.90	105	799			
0327	181230	3	1	92	23.7	32.4	56.1	49.4	60.2	54.4	3.19	3.93	4.83	2.38	2.32	2.44	7.82	7.74	7.78	3333318283 H	11		2	103.14	1		12.7	10.5	8.0	0.75	105	851			
0328	180825	3	1	219	13.4	16.7	30.1	34.6	31.9	34.4	3.90	3.82	4.06	3.40	3.25	3.16	8.54	8.57	8.43	3333318290 H	1308	11	7	繁殖に供さない			11.5	12.1	12.7	0.87	100	585			
0331	180710	3	1	265	10.0	14.0	24.0	31.4	31.0	25.9	4.97	4.53	3.68	3.54	3.38	3.25	8.91	8.82	8.78	3333318337 H	61	2	4	09.22	1	190628	9.7	8.1	12.4	0.71	80	682			
0332	180823	3	1	221	14.4	21.0	35.4	40.4	37.9	40.1	3.76	3.92	3.72	3.33	3.38	3.33	8.79	8.88	8.90	3333318344 H	31	1	1	01.24	3	191030	12.7	11.0	10.9	0.89	105	720			
0333	190225	3	1	35	23.1	27.9	51.0	41.2	乾乳	乾乳	4.31			2.81			8.46			3333318313 H	14						11.7			0.65	105	720			
0334	180716	3	1	259	9.8	12.2	22.0	28.8	22.2	23.0	4.13	4.03	4.21	3.54	3.64	3.61	8.97	9.01	8.92	3333318320 H	1116	7	6	01.19	3	191025	10.7	9.4	10.0	0.86	70	720			
0335	190312	3	1	20	19.9	26.2	46.1	39.7	乾乳	乾乳	3.83			2.96			8.49			3333318375 H	24	1					8.6			0.77	105	637			
0336	180727	2	1	248	18.0	22.6	40.6	48.9	43.4	38.7	3.88	3.74	3.64	3.38	3.35	3.38	8.51	8.70	8.56	3333318399 H	597	6	6	03.09	5		13.9	13.4	14.5	0.87	105	710			
0339	190328	3	1	4			初乳		乾乳	19.0			3.59			3.31			7.96	3333318620 H											664				
0340	180802	4	1	242	12.5	13.2	25.7	32.5	33.2	32.7	3.36	2.96	3.43	3.28	3.32	3.24	8.41	8.39	8.45	*3333309634 H	291	2	5	01.18	3	191024	10.6	10.1	11.3	0.98	85	682			
0341	171220	4	1	467	13.0	16.3	29.3	44.8	30.8	30.9	3.99	4.10	4.00	3.67	3.76	3.74	9.07	9.25	9.12	*3333356781 H	14		1	繁殖に供さない			12.9	13.4	14.0	0.92	95	663			
0343	190210	5	1	50	19.9	23.5	43.4	34.4	32.0	乾乳	3.92	3.84		2.69	3.22		8.26	8.72		*3333377581 H	61	2	4				11.8	10.8		0.69	105	799			
0344	181017	5	1	166	15.8	18.7	34.5	35.2	35.3	34.7	3.05	3.24	3.25	2.71	2.73	2.67	8.12	8.18	8.20	3333383680 H	24	1	2	12.29	1	191004	15.8	14.1	17.4	0.89	105	820			
0346	180708	2	1	267	12.4	14.9	27.3	35.5	30.2	26.6	3.77	3.36	3.37	3.43	3.46	3.46	8.85	8.85	8.88	3333318405 H	250	4	4	02.07	3	191113	13.3	7.7	11.5	0.91	95	686			
0348	180909	3	1	204	16.7	19.6	36.3	40.2	37.0	33.8	3.99	3.75	3.95	3.14	3.20	3.04	8.65	8.76	8.61	*3333392406 H	1038	10	6	11.16	1	190822	9.6	9.3	11.7	0.79	105	851			
0349	180826	2	1	218	15.3	19.8	35.1	40.8	35.6	35.6	3.21	3.38	3.11	3.43	3.42	3.33	8.98	8.96	8.88	3333318644 H	10		1	12.30	2	191005	16.0	13.8	14.2	1.07	105	682			
0351	180928	2	1	185	18.3	22.4	40.7	45.0	46.4	44.6	3.53	2.97	3.42	3.23	3.23	2.97	8.57	8.49	8.24	3333318675 H	97	3	3	02.09	2		14.6	12.6	14.7	0.92	105	682			
0352	181007	2	1	176	13.1	15.7	28.8	30.4	28.4	33.4	3.88	3.66	3.86	3.52	3.39	3.27	8.98	8.91	8.83	3333318699 H	14		1	03.06	3		11.7	10.6	12.3	0.91	100	585			
0353	181015	2	1	168	7.9	10.5	18.4	19.1	34.4	37.1	4.37	3.48	3.03	3.06	3.20	2.95	8.45	8.75	8.46	3333318637 H	53	2	1	03.09	2		11.9	11.4	15.8	0.70	60	646			
0354	181224	2	1	98	17.7	22.5	40.2	37.4	41.8	34.1	3.20	3.47	4.12	3.20	3.13	3.11	8.91	8.81	8.70	3333318712 H	10			03.27	1		11.8	9.2	9.0	1.00	105	628			
0355	190110	2	1	81	18.2	24.9	43.1	37.4	43.1	37.2	3.37	3.83	4.54	2.72	2.70	3.08	8.28	8.22	8.54	3333318729 H	99	3	3				14.6	13.1	9.1	0.81	105	720			
0357	181218	2	1	104	17.6	21.3	38.9	36.6	41.2	46.2	3.28	3.91	2.91	3.00	2.97	2.89	8.58	8.59	8.48	3333318705 H	10			03.10	1		13.7	10.7							

検定成績表 (個体検定日成績)

検定年月日	前回検定より	品種構成(未経産含む)
2019年03月31日	40日	(H)ホルスタイン : 49頭 その他の品種 : 0頭

2001001
住所: 東京都江東区冬木11-17
氏名: 牛群太郎

1 未経産の場合、検定日の年齢(歳・月)を表示
2 未経産、除籍牛の場合、それぞれ検定日、除籍日の日齢を表示

B/C管理: 前月または前々月より
0.5以上の増減に+-を表示

牛 コード	分 娩		搾乳 又は 乾乳 日数	乳 量 (kg)			乳 脂 率 (%)			蛋 白 質 率 (%)			無 脂 固 形 分 率 (%)			個体識別番号 (*は無登録牛) 品種	体 細 胞			繁 殖 の 状 況			MUN (mg/dl)			P/F 比	濃厚 飼料 給与 量 (kg)	直近 体重 (kg)	ス コ ア											
	年 月 日	産 次		産子 性別 (歳・月)	今 月			前 月	前 々 月	今 月	前 月	前 々 月	今 月	前 月	前 々 月		今 月	前 月	前 々 月	5以上 個体 別影響 率 今月 (千/ml)	リニアスコア			授 精 回 数	分 子 定 日				今 月	前 月	前 々 月	B C 管理	蹄 冠	飛 節						
					1回	2回	合計														標 準 乳 量	今 月	前 月												前 々 月	今 月	前 月	前 々 月	今 月	前 月
0364	180909	1	死産	1	204	13.2	16.2	29.4	36.1	29.0	31.6	3.58	3.53	4.30	3.37	3.39	3.30	8.96	8.98	8.90	3333319141 H	418	3	5	6	6	01.17	3	191023	13.0	14.1	12.7	0.94	100	646					
0365	181102	1		1	150	17.0	20.6	37.6	43.5	34.0	36.7	3.41	2.76	3.18	3.23	3.23	3.13	9.01	9.02	8.91	3333319165 H	15			1		12.27	1	191002	14.1	13.1	14.0	0.95	105	637					
0366	181117	1		1	135	17.2	20.3	37.5	43.0	38.5	39.7	3.10	3.40	3.36	3.24	3.10	2.93	8.96	8.80	8.64	3333319158 H	115	3	2			03.28	2		11.4	11.7	11.7	1.05	105	619					
0367	181121	1		1	131	10.9	16.2	27.1	29.8	28.2	32.1	3.56	3.75	3.78	3.00	2.96	2.91	8.46	8.53	8.48	3333318682 H	24	1	1			02.18	1		18.5	15.3	13.9	0.84	90	646					
0368	181225	1		1	97	15.1	18.8	33.9	37.2	30.9	34.7	3.08	3.60	3.33	2.88	2.77	2.84	8.66	8.54	8.62	3333319226 H	10					02.26	1		14.0	13.8	10.5	0.94	105	585					
0369	190320	1		1	12	13.2	15.8	29.0	36.0			4.38			2.98			8.49			3333319172 H	774	6	6						8.3			0.68	100	691					
0342	190210	4		1	1743					30.3	乾乳				4.49						*3333392539 H				3						4.8					100	673			
0345	181021	3		1	2056					33.6	39.3				3.71	3.31					3333308929 H			1	1	01.13	2			12.1	12.0				105	779				
* * * 乾乳牛 * * *				乾乳年月日																																				
0325	180323	3		1	107	19/03/10	乾乳			10.0	14.0				4.79	4.42					3333318120 H				4	3	09.24	2	190630			9.3	9.1			701				
0329	180527	3		1	52	19/03/29	乾乳			28.0	33.5				3.96	3.37					3333318306 H				2		08.31	1	190606			6.5	10.5			611				
0337	171130	2		1	105	19/03/12	乾乳			13.0	13.0				5.32	3.77					3333318351 H				7	4	10.21	4	190727			9.0	11.9			611				
産次 成績	分娩時年齢	産次	搾乳 日数	経産 牛頭数	搾乳 牛頭数																推定乾物摂取量(1) 平均kg 合計kg																			
初産平均	2-1	1.0	174	10	10	31.1	37.6	30.8	31.1	3.59	3.61	3.72	3.27	3.24	3.19	8.88	8.90	8.83	19.9	199	196	2.6	2.4	1.5	0.4					12.5	12.1	12.3	0.91	97	646					
2産平均	3-2	2.0	147	12	11	34.7	35.3	35.1	33.2	3.63	3.83	3.54	3.16	3.25	3.15	8.65	8.72	8.56	21.4	235	129	2.1	2.4	1.7	0.4					12.9	11.0	12.3	0.87	99	671					
3産以上	5-1	3.6	184	27	24	35.3	37.1	34.3	35.3	3.85	3.88	3.92	3.17	3.24	3.18	8.60	8.69	8.60	22.4	538	312	2.7	3.0	2.3	0.5					11.8	10.5	11.4	0.82	97	744					
平均	4-0	2.7	173	49	45	34.2	36.8	33.8	33.8	3.74	3.82	3.79	3.19	3.24	3.18	8.67	8.73	8.64	21.6	972	243	2.5	2.8	2.0	0.4					12.2	10.9	11.8	0.85	97	704					

病: 疾病
分娩難易
1: 介助なしの自然分娩
2: ごく軽い介助
3: 2-3人を必要とした助産
4: 数人を必要とした難産
5: 外科処理を必要とした難産または分娩時母牛死亡

ピーク時(60日)減 : 先月比10-20%減 : 3.3%以下 : 2.8%以下 : 8.3%以下
: 先月比20-40%減 : 先月差0.5-0.9%減 : 先月差0.3-0.4%減 : 先月差0.5-0.9%減
: 先月比40%以上減 : 先月差1.0%以上減 : 先月差0.5%以上減 : 先月差1.0%以上減

推定飼料効率
初産平均 1.56
2産平均 1.62
3産以上 1.57
平均 1.58

注: 3ヶ月平均5以上
: 5/6
: 7以上

細字: スコア
推定体重 今月: 太字
前月: 細字
前々月: 斜体

(1) 搾乳牛に給与した飼料のうち摂取した乾物量(粗飼料込)を推定しています。
(2) 推定した乾物摂取量1kgあたりの生乳生産量を示しています。

発行: (一社)家畜改良事業団

検定成績表 (個体累計成績)

検定年月日	前回検定より
2019年03月31日	40日

2001001
住所: 東京都江東区冬木11-17
氏名: 牛群太郎

1 未経産牛の場合、検定日の年齢(歳-月)を表示 累計乳量: アンダーラインがついた乳量は、発情または疾病により減乳しているため、次回検定時に補正計算されます。

牛コード	名号	個体識別番号 (*は無登録牛) 品種	父略 牛号	分娩年月日	産次	分娩時年齢 (歳-月)	累 計							305日実量または期待量					牛 評	管 理 ・ 繁 殖 の 状 況										体細胞						
							検定 日数	搾乳 回数	乳量 (kg)	最高 乳量 (kg)	乳脂 率	蛋白 率	無脂 固形 分率	乳量 (kg)	補正 乳量 (kg)	乳脂 率	蛋白 率	無脂 固形 分率		乳量 遺伝 評価	濃厚 飼料 給与 量 (kg)	乾乳 日数	分娩 間隔 (日)	空胎 日数	JMR ベリ バ (日)	授 精 回 数	授 精 種 雄 牛	ET	分 娩 予 定 日	次 産 分 娩 間 隔 (日)	管 理	リアスコア 5以上 の回数 平均	損 失 率			
0295	キ ュ ヲ ヲ 0295	3333317270	H	99999	181203	5	7-3	204	2	8641	487	398	299	843	12200	11900	392	313	846	5	8	2106	54	*510	68	8	02.09	1	JP9H99999			妊鑑予定	3	1	2	
0298	キ ュ ヲ ヲ 0298	3333303189	H	999999999U	180725	4	5-10	335	2	13651	523	356	293	837	12741	13238	357	290	834	7	5	3494	52	*528	202	142	02.12	3	JP9H99999			妊鑑予定	3	3	2	
0302	キ ュ ヲ ヲ 0302	3333317563	H	99999	180911	4	6-0	287	2	10895	423	365	312	838	11500	11800	363	314	840	5	8	2977	99	*532	129		01.18	1	Pカ99		10.24	408		2		
0313	キ ュ ヲ ヲ 0313	3333318076	H	JP9H99999	180705	4	5-1	355	2	10342	437	370	318	859	9401	9830	371	315	859	4	1	3063	112	*534	157		12.09	2	JP9H99999		09.14	*436	#	6	12	6
0314	キ ュ ヲ ヲ 0314	3333318090	H	JP9H99999	180722	4	5-0	317	2	8384	358	491	380	911	8224	8653	491	379	912	3	4	2689	54	364	98	10.28	1	JP9H99999		08.03	377	#	7	10	7	
0315	キ ュ ヲ ヲ 0315	3333318069	H	JP9H99999	190223	4	5-9	122	2	5034	450	397	322	858	11200	11000	387	335	871	7		1281	148	*558	37							#	6	2	4	
0318	キ ュ ヲ ヲ 0318	3333318113	H	JP9H99999	180907	4	5-1	291	2	10172	508	384	325	869	10500	11000	385	326	870	5	8	2810	59	366	173	113	02.27	3	JP9H99999					1	1	
0320	キ ュ ヲ ヲ 0320	3333318238	H	99999	180720	3	4-9	340	2	11989	477	407	337	891	11139	11800	405	334	890	6	4	3418	57	*481	227	167	03.04	4	Pカ99				1			
0321	キ ュ ヲ ヲ 0321	3333318083	H	JP9H99999	190107	4	5-7	169	2	5708	389	411	320	893	9700	9400	397	340	910	3	3	1717	59	*473	84	23	授精適期									
0322	キ ュ ヲ ヲ 0322	3333318245	H	99999	181102	4	5-0	235	2	9319	460	386	325	874	11400	11400	383	327	874	5	3	2468	56	329	127	67	03.09	3	JP9H99999				3		3	
0323	キ ュ ヲ ヲ 0323	3333318269	H	JP9H99999	181214	3	4-11	193	2	7548	484	398	319	867	10700	10500	386	332	875	5	5	1976	96	*552	105	45	03.29	1	JP9H99999				#	5	6	4
0326	キ ュ ヲ ヲ 0326	3333318276	H	99999	180727	3	4-6	299	2	12896	520	401	346	869		13800					8	9	3140	53	*430	79	10.14	1	JP9H99999		07.20	358	乾乳予定			
0327	キ ュ ヲ ヲ 0327	3333318283	H	JP9H99999	181230	3	4-10	177	2	9334	602	376	248	787	14100	13900	367	259	796	8	7	1859	93	*503	74	14	03.14	1	JP9H99999				1			
0328	キ ュ ヲ ヲ 0328	3333318290	H	JP9H99999	180825	3	4-6	304	2	9580	363	424	322	850	9600	10200	424	322	850	4	7	3092	61	*497			繁殖に供さない				#	6	9	5		
0331	キ ュ ヲ ヲ 0331	3333318337	H	JP9H99999	180710	3	4-0	290	2	10059	501	379	312	862		11000					6	3	2797	55	407	74	09.22	1	JP9H99999		06.28	353	乾乳予定	3	1	2
0332	キ ュ ヲ ヲ 0332	3333318344	H	99H99999	180823	3	4-1	306	2	12303	470	376	326	877	12270	13347	376	326	877	7	6	3213	57	*471	154		01.24	3	JP9H99999		10.30	*433		1		
0333	キ ュ ヲ ヲ 0333	3333318313	H	JP9H99999	190225	3	4-9	120	2	5375	517	425	289	855	11300	11200	405	304	864	6		1260	75	*465	35							3	1	1		
0334	キ ュ ヲ ヲ 0334	3333318320	H	JP9H99999	180716	3	4-1	344	2	9765	445	388	332	878	9105	9910	388	329	876	4	5	2906	60	365	187	01.19	3	JP9H99999		10.25	*466	#	6	12	4	
0335	キ ュ ヲ ヲ 0335	3333318375	H	JP9H99999	190312	3	4-4	105	2	4811	486	322	291	848	11800	12000	324	308	858	5		1103	65	401	20											
0336	キ ュ ヲ ヲ 0336	3333318399	H	JP9H99999	180727	2	3-7	333	2	14829	615	361	317	850	14058	15807	357	315	849	10	9	3450	72	*615	225	165	03.09	5	JP9H99999				#	3	4	2
0339	キ ュ ヲ ヲ 0339	3333318620	H	99999	190328	3	4-1	89	2	4065	481	353	283	804	11500	11900	341	296	811	6		935	47	372	4								1			
0340	キ ュ ヲ ヲ 0340	*3333309634	H		180802	4	5-8	298	2	9475	428	325	314	850	9600	10000	325	314	849	4		2799	68	344	169	01.18	3	Pカ99		10.24	*448	#	4	4	2	
0341	キ ュ ヲ ヲ 0341	*3333356781	H		171220	4	6-9	552	2	17817	389	391	352	908	10285	9949	382	341	903	4		5580	155	*576			繁殖に供さない									
0343	キ ュ ヲ ヲ 0343	*3333377581	H	JP9H99999	190210	5	6-5	135	2	5537	450	388	280	838	11000	10600	386	296	847	4	6	1418	58	*453	50							3	2			
0344	キ ュ ヲ ヲ 0344	3333383680	H	9H 9999	181017	5	6-1	251	2	8837	412	328	275	819	10200	10200	329	279	820	4	3	2589	58	349	73	12.29	1	JP9H99999		10.04	352		2	1		
0346	キ ュ ヲ ヲ 0346	3333318405	H	99999	180708	2	3-6	352	2	12053	560	338	322	869	11018	12412	335	319	868	6	4	3371	81	*462	214		02.07	3	JP9H99999		11.13	*493	#	5	6	3
0348	キ ュ ヲ ヲ 0348	*3333392406	H		180909	3	4-8	289	2	10297	476	402	315	869	10500	11000	400	318	870	6		2894	66	*519	68	11.16	1	99999		08.22	347	#	5	8	4	
0349	キ ュ ヲ ヲ 0349	3333318644	H	JP9H99999	180826	2	3-3	303	2	11012	504	335	330	891	11100	12700	335	330	891	7	7	3100	68	418	126	12.30	2	JP9H99999		10.05	405		1			
0351	キ ュ ヲ ヲ 0351	3333318675	H	JP9H99999	180928	2	3-3	270	2	12212	582	339	316	845	13400	15100	338	319	846	9	9	2807	64	410	134	74	02.09	2	JP9H99999				妊鑑予定	3	1	1
0352	キ ュ ヲ ヲ 0352	3333318699	H	99999	181007	2	3-0	261	2	7635	367	408	340	887	8500	9700	410	344	889	4	4	2475	52	416	150	90	03.06	3	JP9H99999				1			
0353	キ ュ ヲ ヲ 0353	3333318637	H	99999	181015	2	3-7	168	2	5856	467	336	295	847	8300	9000	369	303	849	3	4	1640	56	368	145	85	03.09	2	JP9H99999				1			
0354	キ ュ ヲ ヲ 0354	3333318712	H	99999	181224	2	3-2	183	2	6511	418	356	327	892	10200	11000	349	331	892	5	7	1880	63	*432	93	33	03.27	1	JP9H99999							
0355	キ ュ ヲ ヲ 0355	3333318729	H	99999	190110	2	3-2	166	2	6398	431	377	288	840	10500	11200	374	301	850	5	6	1743	54	*433	81	20	授精適期					4		3		
0357	キ ュ ヲ ヲ 0357	3333318705	H	99999	181218	2	3-2	189	2	7509	462	337	308	864	11000	11800	337	317	870	5	4	1985	57	336	82	22	03.10	1	JP9H99999							
0358	キ ュ ヲ ヲ 0358	3333319080	H	99999	190207	2	2-11	138	2	4259	362	431	308	847	8600	9500	408	319	860	3	1	1401	57	357	53							4	2	3		
0359	キ ュ ヲ ヲ 0359	3333319097	H	JP9H99999	190308	2	2-10	109	2	3863	384	396	323	887	9500	10700	413	341	897	4		1145	60	366	24							3	1	2		
0360	キ ュ ヲ ヲ 0360	3333319110	H	JP9H99999	180508	1	1-10	372	2	9678	386	451	354	911	8636	11069	440	345	904	5	7	3095			153	10.08	2	JP9H99999		07.14	*432	乾乳予定	2			
0361	キ ュ ヲ ヲ 0361	3333319134	H	JP9H99999	180719	1	1-11	341	2	11849	418	349	323	876	10801	14358	346	319	872	9	7	3536			253	173	03.29	3	JP9H99999				3		1	
0362	キ ュ ヲ ヲ 0362	3333319127	H	JP9H99999	180829	1	2-2	300	2	8757	334	359	327	899	8900	11500	360	327	899	5	6	2937			192	112	03.09	4	JP9H99999				1			
0363	キ ュ ヲ ヲ 0363	3333319103	H	JP9H99999	180905	1	2-3	243	2	9225	448	335	32																							

検定成績表 (個体累計成績)

検 定 年 月 日	前回検定より
2019 年 03 月 31 日	40 日

2001001
住所：東京都江東区冬木11-17
氏名：牛群太郎

1 未経産牛の場合、検定日の年齢(歳・月)を表示 累計乳量：アンダーラインがついた乳量は、発情または疾病により減乳しているため、次回検定時に補正計算されます。

牛 コード	名 号	個体識別番号 (*は無登録牛) 品種	父 牛 号	分 娩 日	産 次	分 娩 時 年 齢 (歳 月)	累 計							305日実量または期待量					牛 評 価	濃厚飼料 給与量 (kg)	管 理 ・ 繁 殖 の 状 況					体細胞											
							検定 日数	搾 乳 回 数	乳 量 (kg)	最 高 乳 量 (kg)	乳 脂 率	蛋 白 質 率	無 脂 固 形 分 率	乳 量 (kg)	補 正 乳 量 (kg)	乳 脂 率	蛋 白 質 率	無 脂 固 形 分 率			乳 量 (kg)	遺 伝 評 価	乾 乳 日 数	分 娩 間 隔 (日)	空 胎 日 数	JMR ベ ー ジ (日)	授 精		分 予 定 日	次 産 分 娩 間 隔 (日)	管 理	リニアスコア 5以上の 回数 平均	損 失 率				
																											月 日	回 数						種 雄 牛	E T		
0364	キ ュ ガ ン 0364 コ ウ	3333319141 H	JP9H99999	180909	1	2- 0	289	2	8526	349	381	330	892	8900	11700	380	331	892	6	6	2851			130			01.17	3	JP9H99999		10.23	409		# 6	10	3	
0365	キ ュ ガ ン 0365 コ ウ	3333319165 H	99999	181102	1	1-10	235	2	7996	376	325	326	906	10100	12600	327	329	907	7		2454			55			12.27	1	JP9H99999		10.02	334		1			
0366	キ ュ ガ ン 0366 コ ウ	3333319158 H	99999	181117	1	2- 0	220	2	8135	397	333	315	880	10600	13100	337	319	881	7		2310			131	51	03.28	2	JP9H99999					3		1		
0367	キ ュ ガ ン 0367 コ ウ	3333318682 H	JP9H99999	181121	1	3- 2	216	2	5629	321	388	301	852	7500	8100	389	307	856	2	5	1931			89	9	02.18	1	JP9H99999					1				
0368	キ ュ ガ ン 0368 コ ウ	3333319226 H	99999	181225	1	1-11	182	2	5662	347	336	298	873	8700	10600	345	308	879	5		1851			63		02.26	1	JP9H99999									
0369	キ ュ ガ ン 0369 コ ウ	3333319172 H	JP9H99999	190320	1	2- 3	97	2	3055	358	382	281	851	8900	10700	390	318	879	8		992			12										4	1	2	
0342	キ ュ ガ ン 0342 コ ウ	*3333392539 H		190210	4	4- 7	10	2	234	303	480	424	938								100													除籍8	3	3	
0345	キ ュ ガ ン 0345 コ ウ	3333308929 H	JP9H99999	181021	3	5- 2	122	2	5230	496	362	285	845	10400	10500	371	295	857	5	4	1281													除籍8	2		
* * * 乾 乳 牛 * * *																	前 回 乾 乳 日 数					乾 乳 経 過 日 数															
0325	キ ュ ガ ン 0325 コ ウ	3333318120 H	JP9H99999	180323	3	4- 7	352	2	9037	399	439	350	898	8506	8607	437	347	898	3	5	2877			72	* 442	185	09.24	2	JP9H99999		06.30	* 464	107	1			
0329	キ ュ ガ ン 0329 コ ウ	3333318306 H	JP9H99999	180527	3	4- 0	306	2	13267	602	338	297	849	13243	14191	337	297	849	8	6	3189			80	* 450	96	08.31	1	JP9H99999		06.06	375	52	1		1	
0337	キ ュ ガ ン 0337 コ ウ	3333318351 H	99999	171130	2	3- 2	467	2	10556	324	431	336	864	7980	8625	423	323	852	3	3	3360			65	368	325	10.21	4	JP9H99999		07.27	* 604	105	# 6	14	5	
				産 次 別	累 計 頭 数	305日 頭 数																															
				初 産	10	9	2- 1	174	5630	367	366	320	883	9603	12080	358	322	884			1734																
				2 産	13	12	3- 2	186	6824	459	356	313	852	10630	11763	357	315	857			1796	62	416	135	38												
				3 産 以 上	26	23	5- 1	195	7228	462	389	316	863	10793	11124	383	315	861			1964	74	* 458	111	24												
				平 均	49	44	4- 0	188	6795	442	376	316	863	10505	11494	372	316	864			1872	70	* 444	118	30												

非：非公式牛
除籍コード 1:乳器障害 2:乳房炎 3:繁殖障害 4:肢蹄故障 5:消化器病
6:起立不能 7:疾病 8:低能力 9:死亡 10:乳用売却

血縁が明らかな未経産牛の上記項目中表示される斜体の数値は、それぞれ乳量乳成分の遺伝情報 (PA) を表しています。記号はそれぞれ次のとおりです。
NTP:総合指数 PC:産乳成分 DC:耐久性成分 HFC:疾病繁殖成分 LP:泌乳持続性 SC:体細胞スコア

* :分娩間隔424日以上

:要治療
高体細胞牛:28(千/ml)以上