

検定成績表 (個体累計成績)

検定年月日	前回検定より
平成 29 年 08 月 08 日	29 日

2001001
住所：東京都江東区冬木 1 1 - 1 7
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 価	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	濃 厚 飼 料 給 与 量 (kg)	乾 乳 日 数	分 娩 間 隔 (日)	空 胎 日 数	JMR ベ ル テ ル (日)	授 精			分 娩 予 定 日	次 産 分 娩 間 隔 (日)	管 理	体細胞数(千/ml) 高体細胞 の回数	損 失 率		
																											月日	回 数	種 雄 牛						E T	平均
0349	キ ュウガ ン 0349	ゴウ	3333383680	H	999H 999	281213	3	4- 3	309	2	12576	496	406	327	881	12471	12532	406	327	880	7	5	2189	112	*544	74		02.25	1	9H99999	12.01	353	乾乳予定	17		
0353	キ ュウガ ン 0353	ゴウ	3333383635	H	JP9H99999	280816	3	4- 0	362	2	14128	472	382	324	886	12358	13523	380	321	883	8	6	3179	90		397	177		02.09	3	9H99999	11.15	*456	乾乳予定	20	
0354	キ ュウガ ン 0354	ゴウ	3333383741	H	99H 9999	281008	3	3- 8	404	2	13844	434	460	353	892	11236	12180	460	339	876	6	6	4793	55	354	192		04.18	3	9H99999	01.22	*471		153	1	
0355	キ ュウガ ン 0355	ゴウ	3333383781	H	999H 999	281210	3	3- 9	341	2	11422	454	494	367	909	10721	11066	487	364	907	5	8	3852	52	334	242	181	長期未授精					42			
0357	キ ュウガ ン 0357	ゴウ	3333383842	H	99H99999	290802	3	4- 3	106	2	4258	430	403	340	907	11000	11900	424	354	914	9		1297	156	376	7							50	1		
0358	キ ュウガ ン 0358	ゴウ	3333383873	H	99H99999	290326	3	3-11	235	2	9094	538	373	322	879	10700	11200	380	331	885	5	3	3087	139	*445	51		05.16	1	9H99999	02.19	330		33	1	
0359	キ ュウガ ン 0359	ゴウ	3333383811	H	9H99999	290204	3	3- 9	285	2	11009	486	399	342	896	11500	11900	404	345	898	5	5	3499	79	403	68		04.13	2	9H99999	01.17	347		17		
0362	キ ュウガ ン 0362	ゴウ	3333383934	H	HG-999999	281002	2	3- 2	410	2	13908	416	421	339	898	10910	12340	410	327	887	7	4	4351	93	*508	219		05.09	3	JP9H99999	02.12	*498		73	1	
0363	キ ュウガ ン 0363	ゴウ	3333383965	H	99H99999	290726	3	3-11	113	2	4787	448	366	297	856	11400	12500	387	317	868	5		1472	121	*432	14							12			
0365	キ ュウガ ン 0365	ゴウ	3333383992	H	99H99999	290713	3	3- 8	126	2	4673	404	443	358	908	10500	11700	417	357	911	4		1278	62	359	27							29	1		
0366	キ ュウガ ン 0366	ゴウ	3333384005	H	99H99999	290805	3	3- 9	103	2	3878	420	396	325	900	9900	11000	413	339	911	5		1236	60	382	4							37			
0367	キ ュウガ ン 0367	ゴウ	3333384035	H	HG-999999	281230	2	3- 0	321	2	12756	456	395	314	855	12350	13401	392	312	853	8	8	2898	95	*478	101		04.10	2	9H99999	01.14	380		16		
0369	キ ュウガ ン 0369	ゴウ	3333384042	H	99H99999	281201	2	2-11	344	2	9292	336	462	376	941	8586	9474	454	373	939	2	7	3290	113	410	116		03.27	2	9H99999	12.31	395		33		
0370	キ ュウガ ン 0370	ゴウ	3333384073	H	99H99999	281016	2	2- 9	396	2	12057	424	402	314	884	9840	11435	397	309	878	5	2	4124	57	361	204		05.08	3	9H99999	02.11	*483		52		
0371	キ ュウガ ン 0371	ゴウ	3333384103	H	99999	281117	2	2- 9	364	2	9313	330	432	343	879	8154	9223	423	335	871	1	1	4115	64	370	156		04.22	3	9H99999	01.26	*435		54	1	
0372	キ ュウガ ン 0372	ゴウ	3333384080	H	HG-999999	281030	2	2- 9	340	2	10020	360	517	388	945	9298	10670	512	384	941	4	7	3455	43	332	183		05.01	3	9H99999	02.04	*462		18		
0374	キ ュウガ ン 0374	ゴウ	3333384141	H	JP9H99999	290202	2	2-10	287	2	11271	488	421	319	865	11800	13100	423	321	867	8	6	3595	76	402	121		06.03	2	9H99999	03.09	400		18		
0375	キ ュウガ ン 0375	ゴウ	3333384189	H	JP9H99999	290226	2	2-10	263	2	11178	466	370	300	848	12600	14100	373	306	852	9	5	2925	51	388	109		06.15	2	9H99999	03.21	388		160	1	
0377	キ ュウガ ン 0377	ゴウ	3333384110	H	JP9H99999	290423	2	3- 2	207	2	7625	442	400	328	877	10300	11500	416	342	890	5	6	2770	89	395	108	47	長期未授精				17				
0379	キ ュウガ ン 0379	ゴウ	3333384328	H	JP9H99999	280829	1	1-10	399	2	12594	370	380	323	877	9829	13009	363	314	868	8	8	2948			225		04.11	2	9H99999	01.15	*504		43		
0380	キ ュウガ ン 0380	ゴウ	3333384202	H	JP9H99999	280901	1	2- 2	387	2	11318	338	415	333	886	9083	11720	412	325	878	5	4	3691			216		04.05	6	99999	01.09	*495		48	1	
0384	キ ュウガ ン 0384	ゴウ	3333384403	H	JP9H99999	281021	1	1-10	305	2	8780	346	393	295	857	8780	11125	393	295	857	5	5	2416			70		12.30	1	JP9H99999	10.05	349	乾乳予定	53	1	
0385	キ ュウガ ン 0385	ゴウ	3333384410	H	JP9H99999	281022	1	1-10	320	2	9033	314	398	316	891	8673	10979	397	315	890	4	5	3119			110		02.09	2	9H99999	11.15	389	乾乳予定	19		
0386	キ ュウガ ン 0386	ゴウ	3333384472	H	JP9H99999	281117	1	1- 9	306	2	8856	318	379	320	900	8832	10919	379	320	900	4	5	3189			84		02.09	2	9H99999	11.15	363	乾乳予定	68		
0387	キ ュウガ ン 0387	ゴウ	3333384489	H	JP9H99999	281222	1	1-10	306	2	10050	392	352	282	857	10028	12171	352	282	857	7	7	3216			86		03.18	2	PK999	12.22	365		18		
0388	キ ュウガ ン 0388	ゴウ	3333384465	H	99999	281228	1	1-10	305	2	7694	322	402	350	917	7694	9327	402	350	917	2		2912			66		03.04	1	PK999	12.08	345		16		
0389	キ ュウガ ン 0389	ゴウ	3333384549	H	JP9H99999	290116	1	1- 8	279	2	8796	364	406	323	881		10700				4	4	2998			46		03.03	1	9H99999	12.07	325		267	1	
0390	キ ュウガ ン 0390	ゴウ	3333384434	H	JP9H99999	290224	1	2- 1	265	2	7658	340	416	330	891	8700	10500	420	334	894	4	7	2136			160	80	08.03	3	9H99999				68	1	
0391	キ ュウガ ン 0391	ゴウ	3333384594	H	JP9H99999	290318	1	1- 9	243	2	7852	388	344	310	861	9500	11800	355	314	865	5	6	2104			70		05.27	1	JP9H99999	03.02	349		26		
0392	キ ュウガ ン 0392	ゴウ	3333384624	H	JP9H99999	290418	1	1- 9	212	2	6268	340	366	330	906	8500	10800	380	341	915	4	7	2344			66		06.23	1	9H99999	03.29	345		15		
0393	キ ュウガ ン 0393	ゴウ	3333384686	H	99H99999	290613	1	1- 9	156	2	5072	342	413	311	861	9500	12400	405	326	870	5	10	1361			47		07.30	1	9H99999				43		
0394	キ ュウガ ン 0394	ゴウ	3333384570	H	JP9H99999	未経産	2- 1		NTP+274		(PC+158 DC+69 HFC +47)					+633	LP:+0.28	-0.29	-0.14	-0.12			4	SC:2.15				12.10	6	PK999	09.15					
0395	キ ュウガ ン 0395	ゴウ	3333384822	H	99H99999	未経産	1- 7				(PC+1039 HFC +26)					+535		+0.04	+0.04			8	SC:2.08				12.28	1	JP9H99999	10.03						
0396	キ ュウガ ン 0396	ゴウ	3333384890	H	99H99999	未経産	1- 6		NTP+929		(PC+590 DC+338 HFC +1)					-1	LP:-0.10	+0.22	+0.09																	

検定成績表 (個体累計成績)

検 定 年 月 日	前回検定より
平成 29 年 08 月 08 日	29 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。

検 定 牛				累 計							305日実量または期待量					牛 評		管 理 ・ 繁 殖 の 状 況										体細胞							
牛 コード	名 号	個体識別番号 (*は無登録牛) 品種	父 牛 号	分 娩 年月日	産 次	分 娩 時 年齢 (歳 月)	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 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 ー ジ (日)	授 精			分 予 定 日	次 産 分 娩 間 隔 (日)	管 理	体細胞				
																									月 日	回 数	種 雄 牛				ET	平均	高体細胞 の回数	損失率	
5113	キ ュ ガ ン 5113 コウ	3333385025	H	99H99999	未経産	1-0			(PC+998)			HFC +38)	+125		+0.33	+0.11			8	SC:2.01															
5114	キ ュ ガ ン 5114 コウ	3333385032	H	99H99999	未経産	1-0			(PC+805)			HFC +55)	+124		+0.16	+0.13			7	SC:1.91															
5115	キ ュ ガ ン 5115 コウ	3333384920	H	99H99999	未経産	1-5	NTP+788		(PC+351)	DC+367		HFC +20)	+268	LP:+0.33	+0.01	-0.03			5	SC:2.02					04.03	1	9H99999		01.07						
5116	キ ュ ガ ン 5116 コウ	3333384951	H	JP9H99999	未経産	1-3			ゲノミック評価値が計算されています。繁殖台帳(Leb)システム等で確認してください。																		05.30	1	9H99999		03.05				
5117	キ ュ ガ ン 5117 コウ	3333385070	H	99H99999	未経産	-11			(PC+843)			HFC -3)	+179		+0.19	+0.09			7	SC:2.25															
5118	キ ュ ガ ン 5118 コウ	3333385087	H	99H99999	未経産	-11			(PC+1471)				+827		+0.12	-0.01			10																
5119	キ ュ ガ ン 5119 コウ	3333385100	H	99H99999	未経産	-11	NTP+867		(PC+487)	DC+308		HFC +72)	+218	LP:+0.14	+0.07	+0.00			6	SC:1.99															
5120	キ ュ ガ ン 5120 コウ	3333385148	H	99H99999	未経産	-10			(PC+174)			HFC -12)	-34	LP:+0.25	+0.12	+0.02			5	SC:2.23															
5121	キ ュ ガ ン 5121 コウ	3333385124	H	99H99999	未経産	-10			(PC+37)				+270		-0.20	-0.04																			
5122	キ ュ ガ ン 5122 コウ	3333385248	H	99H99999	未経産	-7	NTP+982		(PC+590)	DC+339		HFC +3)	-17	LP:-0.02	+0.23	+0.10				SC:2.34															
5124	キ ュ ガ ン 5124 コウ	3333385279	H	99H99999	未経産	-7																													
5125	キ ュ ガ ン 5125 コウ	3333385309	H	99H99999	未経産	-6			(PC+333)			HFC +23)	+100	LP:-0.62	+0.08	+0.02				SC:2.12															
5126	キ ュ ガ ン 5126 コウ	3333385316	H	99H99999	未経産	-6	NTP+781		(PC+235)	DC+485		HFC +61)	-71	LP:-0.19	+0.15	+0.04				SC:1.98															
5127	キ ュ ガ ン 5127 コウ	3333385330	H	99H99999	未経産	-5			(PC+182)			HFC -15)	+590		-0.31	-0.10				SC:2.32															
5128	キ ュ ガ ン 5128 コウ	3333385194	H	99H99999	未経産	-9			(PC+1405)			HFC +7)	+441		+0.20	+0.13				SC:2.19															
5129	キ ュ ガ ン 5129 コウ	3333385217	H	99H99999	未経産	-8			(PC+641)			HFC +58)	+374		-0.02	+0.02				SC:1.89															
5130	キ ュ ガ ン 5130 コウ	3333385231	H	99H99999	未経産	-8	NTP+565		(PC+444)	DC+128		HFC -7)	+529		-0.21	-0.04				SC:2.27															
5131	キ ュ ガ ン 5131 コウ	3333385347	H	JP9H99999	未経産	-4																													
5132	キ ュ ガ ン 5132 コウ	3333385361	H	99H99999	未経産	-3																													
5133	キ ュ ガ ン 5133 コウ	3333385378	H	JP9H99999	未経産	-3			(PC+1208)			HFC -97)	+792	LP:+0.09	-0.01	-0.02	+0.08			SC:2.48															
5134	キ ュ ガ ン 5134 コウ	3333385385	H	JP9H99999	未経産	-1																													
5123	キ ュ ガ ン 5123 コウ	3333385255	H	99999	未経産	-6																												除籍10	
* * * 乾 乳 牛 * * *																					前回乾乳日数					乾乳経過日数									
0364	キ ュ ガ ン 0364 コウ	3333383989	H	HG-9999999	280827	2	2-11	331	2	11107	454	455	343	899	10530	12469	452	342	898	7	5	3323	56	384	158	02.01	1	9H99999		11.07	*437	109	39		
0376	キ ュ ガ ン 0376 コウ	3333384243	H	JP9H99999	280411	1	1-8	340	2	10636	354	397	331	901	9616	12140	392	327	897	6	8	3353			253	12.20	6	JP9H99999		09.25	*532	189	23		
0378	キ ュ ガ ン 0378 コウ	3333384311	H	JP9H99999	280706	1	1-9	372	2	11483	356	335	320	872	9585	12695	335	311	861	7	6	2650			170	12.23	4	PK999		09.28	*449	75	24		
0381	キ ュ ガ ン 0381 コウ	3333384373	H	JP9H99999	280913	1	1-10	314	2	10840	420	336	296	864	10594	13895	336	296	864	9	6	2688			119	01.10	3	JP9H99999		10.16	398	84	93		
0383	キ ュ ガ ン 0383 コウ	3333384427	H	JP9H99999	280918	1	1-9	305	2	8078	314	493	372	930	8078	10555	493	372	930	4	8	2745			70	11.27	3	PK999		09.02	349	41	48		
				産次別	累計頭数	305日																													
				初産	16	16	1-9	250		7662	351	384	317	880	9125	11561	387	321	883			2263			116	5					397		56		
				2産	10	10	2-10	242		8398	417	421	328	882	10438	11763	419	330	882			2566	74	403	148	5				*431		41			
				3産以上	10	6	3-10	168		6685	451	417	333	884	11561	12122	415	335	886			1758	93	403	86	18				392		47			
				平均	36	32	2-8	227		7621	396	403	324	881	9992	11730	403	327	883			2220	83	403	116	9				407		49			

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:283(千/ml)以上