







# 検定成績表 (個体累計成績)

検定年月日	前回検定より
平成 23 年 07 月 06 日	27 日

2001001  
住所：東京都江東区冬木 11-17  
氏名：電算太郎

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 略 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	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 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	乾乳 日数	分娩 間隔 (日)	空胎 日数	JMR ハ ル バ (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 平均	損 失 率		
																										月日	回 数	種 雄 牛						E T	
0213	デンサン ト デュク クロ	3333379559	H	JP9H99999	220829	4	5-5	312	2	11274	455	506	339	866	11080	11519	508	338	865	6	7	3951	65	396	201		03.18	4	JP9H99999		12.22	*480		21	
0215	デンサン - ヨキ ワホ イ	3333379566	H	JP9H99999	221230	4	5-7	189	2	8035	485	409	316	856	11800	11400	410	324	862	6	4	2615	71	368	173	128	06.21	2	JP9H99999				25		
0217	デンサン ツ ウィン シキ	3333379580	H	JP9H99999	230303	4	5-7	126	2	4259	394	392	291	828	9600	9500	402	307	844	3	4	1441	83	376	126	65	長期未授精						20		
0218	デンサン シヨダ マ	3333369645	H	JP9H99999	220816	4	5-4	325	2	12964	495	424	322	869	12362	12914	423	321	867	8	5	4588	65	417	116		12.10	1	JP9H99999	09.15	395	乾乳予定	32		
0220	デンサン ウィンチスタ セル	3333379597	H	JP9H99999	221017	4	5-2	263	2	11451	506	418	304	853	12700	12900	418	306	854	8	7	3708	50	347	129		02.23	1	JP9H99999	11.29	408		22		
0221	デンサン イン マ	3333379627	H	JP9H99999	220911	4	4-11	272	2	9143	413	418	317	864	9800	10200	422	319	865	4	3	3151	50	351	60		11.10	1	JP9H99999	08.16	339	乾乳予定	92	1	1
0222	デンサン ソル ツ	3333379610	H	JP9H99999	221009	3	5-1	271	2	8294	357	455	348	900	9100	9200	456	348	900	3	5	3338	57	413	93		01.10	1	JP9H99999	10.16	372	乾乳予定	44		
0224	デンサン ツ ウィン キリ	3333379641	H	JP9H99999	230228	4	5-2	129	2	5662	497	372	298	827	10700	10600	389	310	840	6	3	1695	67	368	113	68	06.21	1	JP9H99999				15		
0231	デンサン ジュレ ショク クラム	3333379702	H	JP9H99999	220916	3	4-2	294	2	10375	427	463	340	877	10700	11500	463	341	878	6	7	3800	97	402	179		03.14	2	JP9H99999	12.18	*458		24		
0233	デンサン ノブレ スター	3333379733	H	JP9H99999	221027	3	4-2	253	2	10124	427	450	319	866	11900	12300	443	320	868	7	4	3074	79	*449	89		01.24	1	JP9H99999	10.30	368	乾乳予定	66	1	
0235	デンサン ラッシュ マテイ オム	3333379740	H	JP9H99999	221214	3	4-1	205	2	9381	529	385	314	865	12700	12900	375	319	871	8	4	3264	65	333	79		03.03	2	JP9H99999	12.07	358		19		
0237	デンサン ツ サ ジュレ タ	3333379757	H	JP9H99999	230125	3	4-1	163	2	8522	614	379	297	849	13900	14000	370	305	858	9	9	2541	69	361	140	102	06.14	2	JP9H99999				18		
0244	デンサン アム オックスフォード	3333335863	H	JP9H99999	221111	2	3-2	238	2	9085	455	411	308	825	11100	12100	403	313	830	6	7	3442	56	414	106		02.25	2	JP9H99999	12.01	385		28		
0247	デンサン マテイ シュラス	3333335894	H	JP9H99999	230113	2	3-1	175	2	7817	477	409	298	833	11900	12800	403	310	850	8	4	2246	55	365	175	114	長期未授精						17		
0248	デンサン - オックスフォード サ	3333335931	H	JP9H99999	230101	2	2-10	187	2	6783	417	401	306	858	9800	10800	404	316	868	4	1	2243	73	340	68		03.10	1	JP9H99999	12.14	347		61	1	
0249	デンサン GHG プラス	3333335924	H	JP9H99999	230226	2	3-1	131	2	4245	348	437	304	849	8900	9700	432	319	860	4	3	1458	57	395	89	70	05.26	1	JP9H99999				158	1	1
0250	デンサン - テイ ヒラ	3333335955	H	JP9H99999	230224	2	2-10	133	2	4616	408	362	289	840	10100	11300	365	296	852	6	3	1527	47	342	76	72	05.11	1	JP9H99999			妊鑑予定	40		
0251	デンサン ノ マテイ フロラ	3333335948	H	JP9H99999	230424	2	3-1	74	2	2676	409	406	316	859	9900	11100	409	329	873	5		839	67	397	58	13	06.21	1	JP9H99999				16		
0253	デンサン ムクス チリ	3333335979	H	JP9H99999	230520	2	3-0	48	2	1827	427	357	315	868	9300	10700	367	313	871	8	6	519	56	351	48							30			
0256	デンサン ラックホックス エミル	3333364428	H	JP9H99999	221015	1	2-0	265	2	7952	337	378	312	884	9000	11500	378	313	887	6	7	2781			75		12.29	1	JP9H99999	10.04	354	乾乳予定	41		
0257	デンサン プラック アンナ	3333335993	H	JP9H99999	221016	1	2-2	264	2	7652	338	356	284	841	8400	10500	359	285	842	4	4	2684			52		12.07	1	JP9H99999	09.12	331	乾乳予定	36		
0258	デンサン ユクスフォード ホーラ	3333364411	H	JP9H99999	221106	1	2-2	243	2	6893	315	393	347	915	8400	10200	395	350	916	4	6	2459			88		02.02	2	JP9H99999	11.08	367		163	2	2
0259	デンサン エス セブテンバ シ	3333347525	H	JP9H99999	221128	1	2-8	221	2	6488	335	392	330	887	8700	9800	394	334	890	3	3	2401			66		02.02	1	JP9H99999	11.08	345		30		
0260	デンサン リグ エラスト トラス	3333364480	H	JP9H99999	230105	1	1-11	183	2	5409	321	400	305	865	8500	10300	400	317	877	5	10	1874			84		03.30	1	JP9H99999	01.03	363		36		
0261	デンサン アップル ユス マシ	3333360562	H	JP9H99999	230107	1	2-1	181	2	5868	361	387	272	842	9300	11100	378	280	850	6	7	2049			123	100	05.10	1	JP9H99999			妊鑑予定	33		
0262	デンサン ルブラット ホブ	3333364435	H	JP9H99999	230120	1	2-1	168	2	5013	367	329	287	844	9300	11200	338	298	853	5	7	1537			68		03.29	1	JP9H99999	01.02	347		53	1	
0263	デンサン シェルソガ ネット	3333364497	H	JP9H99999	230214	1	2-0	143	2	4374	323	382	309	871	8600	10500	401	329	887	5	7	1419			68		04.23	1	JP9H99999	01.27	347		20		
0264	デンサン ツ ブルブラット	3333364442	H	JP9H99999	230221	1	2-1	136	2	4424	398	338	303	858	10000	12100	336	315	871	6	7	1517			113	55	06.14	2	JP9H99999				41		
0265	デンサン - リグ エラスト ル	3333364473	H	JP9H99999	230328	1	2-1	101	2	2476	285	415	337	897	7300	9100	432	347	908	3	6	852			60		05.27	1	JP9H99999	03.01	339		88	1	1
0266	デンサン リグ エラスト ミト	3333364503	H	JP9H99999	230503	1	2-0	65	2	1581	260	398	305	870	7200	9200	433	337	906	3	6	543			65							44	1		
0267	デンサン G プラット	3333364817	H	JP9H99999	230527	1	1-10	41	2	882	267	414	365	919	7500	9700	412	356	922	3	7	322			41							268	1	3	
0268	デンサン ト BW オリガ	3333364510	H	JP9H99999	230614	1	1-11																		23										
5198	デンサン BW リンダ	3333364527	H	JP9H99999	未経産			NTP+1083	( PC+947 DC+206 HFC -70 )	+923	LP:98.5	-0.05	-0.12	-0.16	10	SC:2.73											12.08	5	JP9H99999	09.13					
5200	デンサン 赤 フリス ウェブ	3333364824	H	JP9H99999	未経産			NTP+465	( PC+221 DC+248 HFC -4 )	+336	LP:100.0	+0.05	-0.11	-0.13	6	SC:2.37										11.29	2	JP9H99999	09.04						
5201	デンサン ト テイ ヤム	3333364831	H	JP9H99999	未経産			NTP+221	( PC+214 DC-50 HFC +57 )	-12		+0.31	-0.02	-0.07	6	SC:2.04									10.22	1	JP9H99999	07.28							
5202	デンサン BW スタ	3333364848	H	JP9H99999	未経産			NTP+1478	( PC+1514 DC+38 HFC -74 )	+1441	LP:98.5	-0.20	-0.14	-0.21	10																				



# 検定成績表 ( 個体累計成績 )

検 定 年 月 日	前回検定より
平成 23 年 07 月 06 日	27 日

2001001

住所：東京都江東区冬木 1 1 - 1 7  
氏名：電算太郎

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 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	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	乾 乳 日 数	分 娩 間 隔 (日)	空 胎 日 数	JMR ベ ル テ (日)	授 精			分 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	平均	
5207	デンサン W ウィンク	333336489 <sup>3</sup> H	JP9H99999	未経産			NTP+877	( PC+745	DC+199	HFC -67 )	+940	LP:100.0	-0.22	-0.13	-0.16	9	SC:2.71					04.04	3	JP9H99999	01.08											
5208	デンサン ソ ウィルカ ムツキ	333336490 <sup>9</sup> H	JP9H99999	未経産			NTP+843	( PC+789	DC+121	HFC -67 )	+665	LP:99.5	-0.03	-0.06	-0.08	9	SC:2.71					03.01	1	JP9H99999	12.05											
5209	デンサン テンパタ ブラウン	333332831 <sup>4</sup> H	JP9H99999	未経産				( PC+344		HFC -33 )	+490	LP:101.0	-0.10	-0.10	-0.04	7	SC:2.53					115	06.01	3	JP9H99999											
																	前回乾乳日数					乾乳経過日数														
0212	デンサン ラント サラ	333337953 <sup>5</sup> H	JP9H99999	220510	4	5-3	338	2	13964	575	430	326	854	12990	13211	429	321	850	8	7	4423	134	*466	197	11.23	3	JP9H99999	08.29	*476	85	#	416	3	1		
0216	デンサン - キ ナツ	333337957 <sup>3</sup> H	JP9H99999	220716	4	5-1	265	2	8338	354	398	346	909		8700				3	7	3152	51	399	92	10.16	2	JP9H99999	07.22	371	91		53				
0228	デンサン イン ラット	333337967 <sup>2</sup> H	JP9H99999	220808	3	4-3	293	2	10008	448	468	344	866		10800				5	4	3270	117	*510	73	10.20	1	JP9H99999	07.26	352	40		27				
0230	デンサン ウィンベル	333337969 <sup>6</sup> H	JP9H99999	220619	3	4-0	327	2	11756	459	358	287	814	11279	12218	356	285	811	7	3	4055	60	334	167	12.03	3	JP9H99999	09.08	*446	56		42		1		
0240	デンサン ルト オクサフト	333333585 <sup>6</sup> H	JP9H99999	220818	2	3-0	291	2	9969	428	411	321	874		11700				6	5	3622	107	419	67	10.24	1	JP9H99999	07.30	346	32		39				
0241	デンサン ツクスフト オクサフト	333333584 <sup>9</sup> H	JP9H99999	220709	2	2-11	307	2	9732	373	407	335	886	9688	11477	407	335	886	6	4	3525	67	369	108	10.25	2	JP9H99999	07.31	387	56		83	1	1		
0242	デンサン ランツ ヘルン	333333587 <sup>0</sup> H	JP9H99999	220830	2	2-11	305	2	13017	507	379	315	855	13017	15403	379	315	855	10	10	4465	51	379	81	11.19	1	JP9H99999	08.25	360	6		21				
0246	デンサン ツツ サラ	333333590 <sup>0</sup> H	JP9H99999	211128	1	1-11	445	2	12751	330	350	351	892	9228	11326	339	340	882	6	8	4990			351	11.14	10	JP9H99999	08.20	*630	141		48				
0254	デンサン ヤネルズ ミルキ	333333598 <sup>6</sup> H	JP9H99999	220724	1	2-0	241	2	6534	322	393	321	889		8700				3	5	2430			88	10.20	1	JP9H99999	07.26	367	107		34				
0255	デンサン ツクスフト イマ	333333600 <sup>6</sup> H	JP9H99999	220923	1	2-0	281	2	7974	328	366	302	872		10400				5	6	2953			52	11.14	1	JP9H99999	08.20	331	6		32				
							産次別	累計頭数	305日 頭数																											
							初 産	16	13	199	5751	326	373	315	875	8566	10372	382	322	882			2054			89	10					375		53		
							2 産	10	9	189	6977	425	400	312	855	10410	11717	396	316	860			2388	64	377	85	27					360		47		
							3産以上	16	14	251	9592	465	424	321	861	11472	11494	417	318	859			3253	74	393	125	23					400		67		
							平均	42	36	217	7549	404	404	317	864	10157	11138	401	319	866			2603	70	387	102	19					383		59		

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