

表 乳用種雄牛評価成績2017-8月(参考情報:NTPトップ40)-泌乳/得点形質/疾病繁殖成分等

海外

順位	前回	略号	種雄牛名号	NTP	産乳成分	信頼度%	乳量kg	乳脂肪		乳蛋白質		耐久性成分	肢蹄	乳器	決定得点	疾病繁殖成分	泌乳持続性	体細胞スコア	在群期間	産子難産率	産子死産率	父牛	母方祖父牛	
								kg	%	kg	%													
1	1	USA 7H12165	ペーコンヒル モントロス ET	3,877	3,479	88	2,307	71	-0.16	76	0.01	410	0.57	1.54	1.56	-12	2.30			6%	5%	モーグル	ホルトン	
2	N	USA 29H17553	ユツカー スーパーサイアー シヨスパー ET	3,847	3,652	87	2,445	81	-0.12	77	-0.01	195	0.29	0.96	1.16	0	2.23			6%	6%	スーパーサイアー	ビーコン	
3	3	USA 29H16714	デスー 11236 ハリスト ET	3,773	3,307	92	664	82	0.57	66	0.45	364	0.37	1.10	1.21	102	1.63			6%	6%	ブツケム	ワトソン	
4	2	USA 7H11621	S-S-I スノーマン メイフラワ ET	3,747	3,314	88	2,330	57	-0.29	77	0.01	327	0.95	0.85	1.33	106	1.61					スノーマン	ソクラテス	
5	4	USA 29H16667	デスー 11228 トツプシー ET	3,444	2,934	91	1,071	74	0.31	58	0.22	406	0.49	1.52	1.46	104	1.62					ブツケム	ワトソン	
6	11	USA 7H12105	S-S-I モーグル リフレクター	3,269	2,684	86	1,284	47	-0.02	62	0.20	505	0.95	1.36	1.66	80	1.76					モーグル	スーパー	
7	7	USA 11H11272	デスー アルタキルクレスト ET	3,233	2,885	88	2,319	52	-0.33	66	-0.08	329	0.49	1.49	1.24	19	2.12					アルタクレイスト	ゴールドウイン	
8	9	USA 7H11708	デスー ルーキー 11057 ET	3,222	2,683	82	1,001	84	0.44	46	0.13	382	0.29	1.68	1.78	157	1.31					ブツケム	ブロンコ	
9	18	USA 7H11752	ロイレシ ブツケム ホブ 5170 ET	3,212	2,770	86	496	74	0.56	53	0.37	403	0.47	1.71	1.79	39	2.00					ブツケム	オーマン	
10	5	USA 200H2792	サンデイハレー サルーン ET	3,164	2,919	91	1,665	66	0.01	61	0.07	243	0.43	1.48	1.66	2	2.22				6%		アルタアイオタ	ブラネット
11	N	USA 29H16909	ラークレスト コマンダー ET	3,124	2,518	89	923	70	0.33	47	0.17	586	1.07	1.75	1.83	20	2.11			6%	5%	モーグル	オブザバー	
12	N	USA 29H17573	シーガルベイ シルバー ET	3,102	2,555	85	951	68	0.30	49	0.18	556	0.94	2.03	1.78	-9	2.28			7%	6%	モーグル	スノーマン	
13	N	CAN 200H3910	コムスター ロートラスト	3,101	2,443	85	964	60	0.22	49	0.17	620	1.42	2.10	2.17	38	2.01					スーダン	マンオマン	
14	15	USA 14H7231	クツキーカッター ML ハングオーバー ET	3,068	2,374	84	978	76	0.37	40	0.08	605	0.98	1.85	1.93	89	1.71					モーグル	マンオマン	
15	12	ITA D-811399	ケツチ ジュウリオ スーラン S ET	3,067	2,717	86	1,537	54	-0.05	60	0.09	256	0.70	0.72	0.67	94	1.68					スーパー	MR パーンズ	
16	6	USA 7H12266	ウツクレスト モーグル ヨダー ET	3,058	2,604	84	920	90	0.53	41	0.11	476	0.68	1.61	1.24	-22	2.36			6%	6%	モーグル	ブラネット	
17	N	USA 151H681	EDG ルビコン ET	3,048	2,548	81	781	93	0.62	38	0.13	473	1.08	1.36	1.31	27	2.07			7%	6%	モーグル	ロバスト	
18	8	USA 1H10989	コープ チャップ クリスト ET	3,034	2,811	88	1,500	63	0.05	59	0.10	300	0.53	1.37	1.60	-77	2.68					チャップ	ブラネット	
19	13	CAN 250H1009	メープル ウード ブルーマスター ET	3,033	2,488	91	686	98	0.72	34	0.11	475	0.93	1.30	1.71	70	1.82			5%	5%	ギヤレット	シヨトル	
20	10	USA 7H11419	シーガルベイ ヘッドライナー ET	3,022	2,718	91	1,375	61	0.07	57	0.12	367	0.73	1.44	1.60	-63	2.60				6%		ロバスト	ブラネット
21	17	USA 7H12014	デスー MG タビンチ 11288 ET	3,010	2,350	89	563	65	0.44	44	0.26	590	0.84	1.88	1.76	70	1.82			6%	6%	モーグル	ワトソン	
22	N	USA 11H11348	ブツシユアロス アルタビーグット	3,008	2,429	88	615	59	0.36	49	0.29	468	0.62	1.79	1.42	111	1.58					ロバスト	マツセイ	
23	19	USA 1H11048	スプルスヘブン スイツク ET	2,994	2,376	87	1,317	39	-0.12	56	0.13	488	0.72	1.54	1.57	130	1.47					エビツク	トリガー	
24	14	USA 200H2805	チャートロイス スマーフ	2,983	2,451	91	1,685	49	-0.15	54	-0.01	450	0.80	1.62	1.83	82	1.75				6%		スノーマン	ブラネット
25	N	USA 29H16887	デスー 11620 ニルバーナ ET	2,950	2,606	79	1,230	60	0.11	54	0.14	305	0.33	1.17	1.29	39	2.00				5%		モーグル	ブラネット
26	22	USA 7H11546	ノーブラ エミユレイト 30309 ET	2,910	2,542	86	1,355	74	0.20	46	0.02	293	0.53	0.93	1.20	75	1.79					ブツケム	オーマン	
27	20	CAN 200H3809	ヘルテユイス レット イット スノ ET	2,865	2,428	92	1,187	45	-0.01	55	0.16	427	0.78	1.58	1.87	10	1.04	2.10	101	6%	6%	スノーマン	ブラネット	
28	N	USA 14H7347	ペーコンヒル モンテイー ET	2,860	2,416	78	1,415	72	0.17	43	-0.03	406	0.72	1.38	1.18	38	2.01					モーグル	ホルトン	
29	N	USA 1H11425	コープ デイ ツインキー ET	2,857	2,495	84	1,758	66	-0.02	48	-0.09	285	0.28	1.28	1.19	77	1.78					デイ	ブラネット	
30	35	USA 1H10598	コープ ブツケム ヨーザ ET	2,801	2,088	86	621	58	0.35	39	0.19	561	0.29	1.66	0.95	152	1.34					ブツケム	ホリウアー	
31	24	USA 1H10396	コープ ロバスト カプリオレ ET	2,800	2,688	92	620	89	0.66	44	0.24	88	0.26	0.68	0.21	24	2.09					ロバスト	ブラネット	
32	25	USA 7H12131	フアーニア-BH ミスター マツガード ET	2,788	2,261	83	1,549	61	0.01	43	-0.07	479	1.07	1.57	1.55	48	1.95					モーグル	ドメイン	
33	34	USA 7H11383	S-S-I ブツケム モーガン ET	2,786	2,321	90	1,232	56	0.08	47	0.07	373	0.39	1.48	1.37	92	1.69				5%		ブツケム	シヨトル
34	31	NLD HG-940211	デルタ ジーフォース	2,770	2,429	91	552	59	0.39	49	0.32	264	0.94	0.74	0.89	77	1.78					マンオマン	ジヨージン	
35	N	USA 11H11434	ハーテールエーカーズ-JP アルタCR ET	2,761	2,160	87	433	77	0.62	33	0.20	563	0.80	1.86	1.20	38	2.01					モーグル	トリガー	
36	21	USA 7H11351	シーガルベイ スーパーサイアー ET	2,747	2,719	99	1,377	75	0.20	51	0.06	111	0.32	0.80	0.90	-83	0.46	2.02	102	5%	5%	ロバスト	ブラネット	
37	16	USA 1H10692	サリ ハートフォード SWMN ミス ET	2,746	2,431	90	2,326	29	-0.53	62	-0.11	306	0.68	1.28	1.49	9	2.18					スノーマン	ブラネット	
38	36	USA 7H11314	マウントフィールド SSI DCY モーグル ET	2,730	2,094	98	801	70	0.38	34	0.08	682	1.11	2.12	1.84	-46	1.61	2.30	102	6%	6%	ドロシー	マーシユ	
39	70	USA 7H10721	デスー 521 ブツケム ET	2,713	2,260	99	1,059	47	0.06	49	0.14	372	0.63	1.58	1.47	81	1.09	1.66	101	5%	6%	ブラネット	ラモス	
40	33	USA 147H2424	シーガルベイ サージェント ET	2,692	2,367	91	2,143	43	-0.35	54	-0.14	265	0.20	1.43	0.88	60	1.88					フレディー	ブラネット	

注1) 略号前の記号は、登録国を示し、USA(アメリカ)、CAN(カナダ)、NLD(オランダ)、ITA(イタリア)。トップ40はCVM(牛複合脊椎形成不全症)、BLAD(牛白血球粘着性不全症)がともにすべて正常。

注2) 信頼度%は乳量の信頼度

注3) 各形質のトップ10にはアミカケしている。

注4) NTP=産乳成分+耐久性成分+疾病繁殖成分