

表1 乳用種雄牛評価成績2016-8月(供給可能・国内種雄牛NTPトップ30)-泌乳/得点形質/疾病繁殖成分

国内

順位	前回	略号	愛称	NTP	長命連産 効果円	乳代効果 円	産乳成分	信頼 度%	乳量 kg	乳脂肪 %	無脂固形分 %	乳蛋白質 %	耐久性 成分	体貌と 骨格	肢蹄	乳用 強健性	乳器	決定 得点	疾病繁 殖成分	父牛	母方祖父牛			
1		N JP3H55926	SW ナイアグラ	2,775	95,919	171,481	2,640	83	1,785	69	0.00	157	0.01	51	-0.06	162	0.63	-0.17	0.18	0.37	0.44	-27	ナイアグラ	プラネット
2	1	JP5H55552	エモーシオン	2,626	122,665	133,742	2,186	87	1,378	60	0.06	118	-0.02	41	-0.03	359	0.09	1.03	0.82	1.00	0.91	81	スーパー	パクスター
3		N JP4H55951	シヨ-シア	2,574	66,561	131,231	2,289	87	1,343	58	0.06	117	0.00	45	0.01	315	0.20	0.94	0.59	1.00	1.09	-30	ビーコン	アーニツト
4		N JP3H55992	サマー ソニツク	2,483	48,177	124,699	2,252	84	1,275	60	0.10	107	-0.04	43	0.02	336	1.22	0.69	1.45	1.35	1.45	-105	ビーコン	プラネット
5		N JP2H56211	パベツジ	2,289	57,632	109,522	2,114	84	1,117	41	-0.02	106	0.08	47	0.10	275	-0.26	0.34	-0.11	0.97	0.72	-100	ホルハトス	プラネット
6		N JP3H55839	エクリプス	2,255	81,499	121,800	1,851	84	1,302	27	-0.22	130	0.15	45	0.03	282	0.68	0.34	0.40	1.52	1.30	122	ナイアグラ	マスコール
7	6	JP5H55389	シユ-クリン	2,197	42,923	118,865	2,160	87	1,223	35	-0.12	124	0.16	51	0.11	104	0.78	-0.01	0.99	0.79	0.82	-67	プラネット	ランスロット
8		N JP4H56017	ロードスター	2,193	69,015	119,566	2,035	86	1,261	47	-0.02	109	-0.01	42	0.01	306	-0.16	-0.16	0.05	1.15	0.55	-148	ブロンコ	ゴールドウイン
9	13	JP2H56023	リノス	2,192	52,729	98,596	2,021	87	948	39	0.02	100	0.17	45	0.14	151	0.98	0.42	1.42	0.82	0.99	20	ブロンコ	MR バーンズ
10	2	JP3H55731	ユツプ	2,186	48,763	124,260	2,414	90	1,288	46	-0.04	119	0.06	54	0.12	-105	0.04	-0.07	-0.07	-0.20	-0.26	-123	プラネット	シヨトル
11		N JP5H55816	スーパー レジエント	2,159	78,194	149,630	1,912	84	1,797	29	-0.37	142	-0.14	46	-0.11	179	0.78	0.70	1.13	0.76	1.03	68	スーパー	パクスター
12	3	JP3H54722	SP ブランデイ	2,128	84,079	96,349	2,238	90	771	66	0.36	88	0.20	40	0.15	-79	-0.09	0.16	-0.24	-0.03	-0.01	-31	パクスター	オーマン
13	11	JP3H55747	レジエント	2,116	95,455	108,096	1,612	86	1,220	17	-0.29	115	0.08	42	0.02	420	2.16	0.52	0.96	1.50	1.69	84	ブロンコ	ゴールドウイン
14		N JP5H55912	スーパー マンデイ	2,102	59,320	84,587	1,611	86	778	47	0.17	76	0.08	29	0.04	390	0.21	1.00	1.32	1.18	1.14	101	スーパー	マーシユ
15		N JP3H55953	ハリツシュ	2,096	64,610	91,832	1,657	81	899	41	0.06	87	0.08	33	0.04	363	0.94	0.20	0.89	1.52	1.28	76	ナイアグラ	シヨトル
16	10	JP3H55079	ニホロ	2,092	71,788	68,899	1,793	90	523	46	0.26	67	0.22	35	0.18	158	0.80	0.28	-0.11	0.87	0.83	141	ジエツト ストリーム	リンチ
17	4	JP5H55723	プリスク	2,046	38,129	146,600	2,364	85	1,548	61	0.01	130	-0.05	46	-0.04	-120	-0.08	-0.58	-0.26	0.25	-0.21	-198	プラネット	トイストーリー
18		N JP5H55950	ジエイト	2,045	87,198	128,850	1,797	84	1,425	44	-0.11	117	-0.07	36	-0.10	176	0.51	0.67	0.61	0.69	0.99	72	フレデイ	アーニツト
19	9	JP5H55230	ミステイ	1,992	98,327	88,838	1,913	89	889	36	0.02	85	0.07	43	0.14	105	0.13	0.15	-0.22	0.74	0.62	-26	パクスター	オーマン
20		N JP5H55845	ナイトメアリー	1,976	66,695	88,826	1,802	86	801	49	0.18	82	0.12	34	0.08	149	0.61	0.25	0.66	0.24	0.43	25	ナイアグラ	ハツカイ
		N JP4H55789	ブレイン	1,976	59,886	102,757	1,783	86	1,038	43	0.03	96	0.05	36	0.02	88	-1.03	-0.01	-0.43	0.47	-0.04	105	スーパー	ランスロット
		N JP5H55983	エステイローダ	1,976	96,625	57,474	1,300	80	502	25	0.06	61	0.18	29	0.13	516	1.54	0.79	0.79	1.75	1.65	160	ヒル	ホルトン
23	12	JP3H55206	アレックス	1,973	33,521	151,065	2,067	90	1,714	40	-0.24	143	-0.06	46	-0.09	-25	0.44	-0.02	1.03	0.15	0.31	-69	MR バーンズ	ジエツト ストリーム
24	7	JP3H54828	レガリア	1,963	79,443	73,499	1,573	92	826	49	0.17	41	-0.31	27	0.00	353	0.60	0.37	1.06	1.33	1.18	37	パクスター	ゴールドウイン
25		N JP3H55888	レーザ-ビーム	1,912	47,826	75,887	1,539	87	717	35	0.07	74	0.11	32	0.09	348	1.77	0.90	1.89	0.86	1.61	25	ビーコン	トイストーリー
26	5	JP3H55177	キヤラクシー	1,895	38,278	149,992	2,088	92	1,629	60	-0.03	131	-0.11	38	-0.14	-172	0.60	-0.52	1.14	0.07	0.09	-21	プラネット	シヨトル
27	15	JP3H54848	サイオン	1,847	20,005	87,991	1,980	90	809	57	0.25	72	0.01	36	0.10	-54	1.78	0.50	1.63	-0.55	0.36	-79	MR バーンズ	ウイザ-ド
28	14	JP5H54423	ジヤムナ	1,843	44,448	64,291	1,598	96	452	60	0.44	49	0.10	23	0.09	296	0.15	0.42	0.96	1.07	0.90	-51	ハツカイ	タイタニツク
29	18	JP3H55046	ヤルジヤン	1,805	19,099	20,647	1,545	89	-146	47	0.58	21	0.37	27	0.35	323	1.82	0.73	2.11	0.96	1.45	-63	MR バーンズ	MR サム
30	16	JP4H54859	ゴ-ルデン	1,804	68,759	12,186	1,547	92	-285	61	0.80	2	0.30	21	0.34	189	-0.60	-0.04	-0.31	0.49	-0.05	68	ホルトン	オーマン

注1) 略号前のNは新規検定済種雄牛。トップ30はCVM(牛複合脊椎形成不全症),BLAD(牛白血球粘着性不全症),BY(牛短脊椎症)がともにすべて正常。

注2) 23位「アレックス」は赤毛因子のキャリア。注3) 信頼度%は乳量の信頼度。各評価値はEBV(推定育種価)。

注4) 各形質のトップ10にはアミカケしている。注5) トップ30の種雄牛はすべて血統濃度100%。注6) NTP=産乳成分+耐久性成分+疾病繁殖成分