

表 乳用種雄牛評価成績2014-8月(参考情報:NTPトップ30)-泌乳/得点形質/疾病繁殖成分等 海外

順位	前回	略号	愛称	NTP	産乳成分	信頼度%	乳量 kg	乳脂肪 kg	乳脂肪 %	乳蛋白質 kg	乳蛋白質 %	耐久性成分	肢蹄	乳器	決定得点	疾病繁殖成分	体細胞スコア	父牛	母方祖父牛
1	N	200H3753	フェイスブック	4,464	3,563	77	2,051	91	0.09	72	0.04	879	1.43	2.06	2.02	22	2.23	マンオーマン	エアレイト
2	1	29H13991	ルーブル	4,188	3,489	76	2,624	69	-0.29	76	-0.08	660	0.66	1.66	1.28	39	2.14	ホルトン	ボリウアー
3	N	11H10928	アルタグレイテスト	4,066	3,502	77	2,525	74	-0.22	75	-0.07	617	0.44	1.85	1.52	-53	2.64	プラネット	ホルトン
4	4	29H13162	ジエラト	4,002	3,080	98	2,027	43	-0.33	72	0.05	933	0.74	2.26	1.87	-11	2.41	オーマン	BW マーシャル
5	N	29H14825	ピカルダス	3,936	3,479	76	2,589	68	-0.29	76	-0.08	381	0.44	1.33	1.40	76	1.94	プラネット	オーマン
6	7	HG-978656	スカレット	3,824	3,927	75	2,903	76	-0.32	86	-0.07	-136	-0.06	0.04	0.25	33	2.17	キャンバス	ラモス
7	2	7H8747	ブロンコ	3,738	3,000	97	2,242	46	-0.37	69	-0.04	714	0.76	1.56	1.44	24	2.22	オーマン	BW マーシャル
8	3	29H14615	カンクン	3,736	2,977	79	1,957	62	-0.14	64	0.00	720	0.58	1.77	1.76	39	2.14	プラネット	シヨトル
9	N	11H10865	アルタストーン	3,720	3,825	80	2,907	55	-0.50	89	-0.05	-55	0.29	0.35	0.73	-50	2.62	プラネット	エレガント
10	14	7H10721	ブツケム	3,704	2,950	83	1,698	52	-0.14	66	0.10	669	0.77	1.89	1.80	85	1.89	プラネット	ラモス
11	6	7H9925	ヤンス	3,677	3,015	76	2,021	73	-0.06	62	-0.04	721	0.70	1.76	1.50	-59	2.67	シヨトル	マンフレッド
12	8	1H2655	ラス	3,669	3,057	80	1,694	59	-0.08	67	0.11	584	0.98	1.09	1.38	28	2.20	ボリウアー	オーマン
13	12	29H14627	ソト	3,649	2,954	83	1,986	67	-0.10	62	-0.03	649	0.62	1.55	1.45	46	2.10	ジエツト ストリーム	シヨトル
14	46	11H9647	アルタアイオタ	3,617	2,911	97	1,577	70	0.08	60	0.08	673	0.91	1.77	2.25	33	2.17	オーマン	イトー
15	18	HG-940026	ブリッツ	3,600	3,545	78	2,274	60	-0.26	80	0.05	-30	0.15	0.15	0.05	85	1.89	パラマウント	オーマン
16	10	29H13665	オルテイマ	3,559	3,087	77	2,387	62	-0.28	67	-0.09	426	0.76	0.59	1.15	46	2.10	エンシーノ	オーマン
17	9	1H7918	ピン	3,557	3,142	99	2,046	82	0.01	63	-0.03	387	0.65	0.88	0.62	28	2.20	MR シツプス	エミー
18	5	14H4924	クレイマー	3,548	2,757	98	2,370	62	-0.27	58	-0.16	701	1.01	1.34	1.14	90	1.86	オーマン	ハーシエル
19	15	11H10661	アルタミテイオ	3,523	2,549	82	1,884	56	-0.16	54	-0.07	976	0.37	2.38	1.73	-2	2.36	プラネット	シヨトル
20	17	1H9527	マツセイ	3,507	2,780	84	1,183	57	0.10	60	0.20	603	0.29	1.66	1.37	124	1.68	マスコール	ブレット
21	11	7H8856	ナイアグラ	3,498	2,910	97	2,009	48	-0.28	66	0.00	579	0.10	1.60	1.42	9	2.30	ボリウアー	ジエスター
22	16	200H577	オーソリテイー	3,438	2,933	78	1,253	43	-0.06	68	0.26	477	0.27	1.10	1.41	28	2.20	ストール ジョツク	オーマン
23	13	200H402	マニフォールド	3,429	2,864	86	1,689	69	0.02	59	0.04	572	0.03	1.42	1.34	-7	2.39	オーマン	BW マーシャル
24	22	200H3559	スリーマン	3,414	3,077	77	1,990	50	-0.26	70	0.05	313	-0.35	1.45	1.16	24	2.22	マリオン	フリーランス
25	N	11H10837	アルタシーザー	3,362	2,964	77	1,448	57	0.00	65	0.16	345	0.63	1.03	1.30	53	2.06	プラネット	シヨトル
26	37	D-141437	シヤードイン	3,358	3,274	99	1,515	55	-0.05	74	0.23	156	0.23	0.87	0.71	-72	2.74	シヨッコ ベスン	トニツク
27	20	1H8784	フレデイー	3,346	2,673	99	1,759	61	-0.08	56	-0.01	656	0.88	1.50	0.92	17	2.26	オーマン	ダイハード
28	34	1H9321	スーダン	3,334	2,761	81	1,421	77	0.19	54	0.07	558	1.14	1.01	1.46	15	2.27	ジヤマー	セーラー
29	N	29H14872	ジヤードイン	3,322	2,665	75	1,200	93	0.44	47	0.07	644	0.83	1.49	1.40	13	2.28	フレデイー	ゴールドウイン
30	23	250H928	ナイアガラ	3,317	2,643	76	1,616	58	-0.06	56	0.03	630	1.01	1.23	1.55	44	2.11	ホルトン	ゴールドウイン

注1) 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3) 各形質のトップ10にはアミカケしている。

注2) 信頼度%は乳量の信頼度。各評価値はEBV(推定育種値)。
注4) NTP=産乳成分+耐久性成分+疾病繁殖成分
注5) 前回順位の「N」は今回新規選抜牛