

嶺岡乳牛研究所供卵牛一覧(R8.1.21現在)

No	個体識別番号	供卵牛名	略名	生年月日	父牛	母牛	産次	305日乳量 または 期待量(kg)	体格得点	遺伝評価(%ランク上位)	体内受精卵在庫数※ (種雄牛略名:略号)
1	1597814339	セジス アナキン エンゼル	アナキン	H30.12.2	サンディーバレー アナキン ET	セジス クラウン エンペラー	3	4-11 11,189	5-03 88(89.86,89.88)	国内(GEBV):体貌と骨格+1.03(9%)	2個(シープスター♀:507H16276) 1個(ハズイットオール♀:507H16295)
2	1461305611	ミネオカ ダンケー キングドック エオス ET	エオス	H31.3.31	ウッドクレスト キング ドック	ミネオカ ダンケー HB エリス	2	3-06 11,482	3-08 86(87.84,87.85)	国内(GEBV):決定得点+0.96(10%)、体貌と骨格+1.23(6%)、肢蹄+0.65(3%)、乳用強健性+0.94(6%)	1個(ホアP♀:551H5743)
3	1575505792	ミネオカ ミツクス フォーチュン ソユーズ ET	ソユーズ	R1.7.28	プロジェクト フォーチュン ET	ミネオカ ミツクス スーパーサイアー ソфиー	3	3-11 12,062	5-10 88(89.79,90.90)	国内(GEBV):GNTP+2,774(12%)、長命連産効果+76,729(7%)、乳タンパク質量+35(10%)	0
4	1575505655	ミネオカ ライオネル ユニクス ラスカリナ ET	ラスカリナ	R1.8.23	クロト レスペロン ユニクス ET	OK アド フィーバー ライオネル	4	6-01 10,100	6-04 89(90.85,91.89)	国内(GEBV):決定得点+1.13(6%)、体貌と骨格+1.39(4%)、乳用強健性+0.80(9%) 米国G:体型+1.43(3%)	1個(ハズイットオール♀:507H16295)
5	1512013649	エッセンス キングドック ブラウラー アポロ2 ET	アポロ	R1.7.12	ウッドクレスト キング ドック	エッセンス ブラウラー エル アポロ	3	4-11 11,466	4-11 87(86.86,90.87)	国内(GEBV):GNTP+2,880(6%)、産乳成分+314(3%)、乳脂量+60(5%)、乳タンパク質量+42(3%)、乳用強健性+0.85(8%)	0
6	1495314580	セジス ピースピー エンゼル	ピースピー	R1.10.24	タニア アルコ ピースピー ET	セジス ストーン エンゼル	3	4-05 11,127	4-07 87(86.85,88.87)	国内(GEBV):GNTP+2,801(10%)、乳代効果+131,567(7%)、長命連産効果+74,546(8%)、乳量+1,128(6%)、乳タンパク質量+39(6%)、無脂固形分量+100(5%)	5個(ドリームボックス♀:551H6289)
7	1407625339	ロツクウ ソリュート ボランティア	ボランティア	R1.11.21	フューステッド S-S-I ソリューション ET	ロツクウ モデスト ボランチ O2 ET	3	4-08 10,408	5-00 87(86.86,89.87)	国内(GEBV):GNTP+2,716(16%)、耐久性成分+144(4%)、疾病繁殖成分+100(5%)	2個(ボプラ♀:550H17387)
8	1575505709	ミネオカ ダフリー ルビコン チグリス ET	チグリス	R1.11.22	EDG ルビコン ET	ミネオカ ダフリー ブリューマスター チヤイカ	2	4-11 11,646	2-01 81(80.80,81.81)	国内(GEBV):GNTP+2,794(9%)、産乳成分+258(10%)、長命連産効果+76,756(7%) 乳脂量+77(1%) 米国G:肢蹄+1.14(3%)	0
9	1575505778	ミネオカ シンディ キングドック シノン	シノン	R2.1.1	ウッドクレスト キング ドック	ミネオカ シンディ モーグル シヤロン	2	2-11 9,778	4-10 86(86.83,89.86)	国内(GEBV):体貌と骨格+1.04(9%)、肢蹄+0.67(3%)、乳用強健性+1.15(3%)、決定得点+1.11(6%)	5個(アウトリーチ♀:551H4674)
10	1452805915	ミネオカ ライオネル チヤレンジャー ラマン	ラマン	R2.11.2	サンディーバレー チヤレンジャー ET	ミネオカ ライオネル ドアマン ラケル	3	3-01 10,239	5-02 86(86.83,87.87)	国内(GEBV):疾病繁殖成分+92(6%)、長命連産効果+76,181(7%)、乳器+1.37(5%) 米国G:体型+1.22(5%)、乳器+0.77(7%)	2個(ハズイットオール:7H16295)
11	1452805960	ミネオカ ジューデイ ドロップキック クビド	クビド	R3.1.17	プロジェクト ドロップキック ET	ミネオカ ジューデイ モーグル クドリヤカ ET	3	4-06 10,000	4-11 86(86.84,87.86)	国内(GEBV):疾病繁殖成分+80(9%)	2個(ボプラ♀:550H17387)
12	1612605997	ミネオカ バーナ ルビコン アーサー	アーサー	R3.3.14	EDG ルビコン ET	ミネオカ バーナ ロートラスト アイリーン	2	3-02 9,648	3-08 83(84.77,86.84)	国内(GEBV):GNTP+2,753(13%)、産乳成分+280(7%)、乳脂量+57(6%)、乳タンパク質量+36(9%) 米国G:肢蹄+0.71(9%)	1個(カボネ:250H15217) 1個(キアヌ♀:507H16763)
13	1633806021	ミネオカ カブレット アルタマーラン ダルトン ET	ダルトン	R3.5.24	ピーク アルタマーラン ET	ミネオカ カブレット スーパー ダージリン	2	3-10 11,900	4-00 85(83.81,87.87)	国内(GEBV):GNTP+2,687(19%) 米国G:RFI-177(2%)	1個(ノニ♀:507H17338)
14	1633806038	ミネオカ アポロ サイドキック アドリア	アドリア	R3.6.12	ウォルナットローン サイドキック ET	エッセンス キングドック ブラウラー アポロ 2 ET	2	3-01 8,394	3-05 85(85.83,86.86)	国内(GEBV):決定得点+1.45(2%)、体貌と骨格+1.54(3%)、肢蹄+0.74(2%)、乳用強健性+1.28(2%)、乳器+1.39(5%) 米国G:体型+2.01(1%)、乳器+1.18(2%)、肢蹄+0.94(5%)	2個(ハイクラス♀:551H4661)
15	1633806113	ミネオカ ボンバー アルタザブル ボニータ	ボニータ	R3.9.5	ピーク アルタザブル ET	ロツクウ ソリュート ボランティア	2	3-02 9,409	3-08 85(86.81,86.86)	国内(GEBV):耐久性成分+134(6%)、疾病繁殖成分+111(5%) 米国G:RFI-156(3%)	0
16	1660306167	ミネオカ ライオネル マーラン ラルフ	ラルフ	R3.10.22	ピーク アルタマーラン ET	ミネオカ ライオネル モントロス ラファエル	2	3-02 8,695	2-01 80(80.79,80.81)	国内(GEBV):耐久性成分+126(8%)	1個(ソーソン♀:551H4520) 1個(キャプテン♀:551H4119)
17	1660306174	ミネオカ スワイート マーラン マーベル	マーベル	R3.10.25	ピーク アルタマーラン ET	ミネオカ スワイート バンダレス マルディーニ	2	3-01 9,883	3-07 84(83.82,85.86)		0
18	1660306211	ミネオカ マーシャネス ブーティ セリーナ	セリーナ	R3.11.14	ファインデール ホット ブーティ ET	ドリームウェイ アナキン マーシャネス	1	2-00 8,551	2-07 80(79.79,79.81)		3個(アウトリーチ♀:551H4674) 6個(エスクワイラー♀:507H15937) 2個(シープスター♀:507H16276) 6個(ドミナンス♀:551H4795)
19	1660306228	ミネオカ ジューデイ ミリントン クリスマス	クリスマス	R3.12.2	デス-ミリントン 12074 ET	ミネオカ ジューデイ ビュア クロノス	2	3-04 9,100	3-06 86(85.84,87.87)	米国G:RFI-255(1%)	2個(フルーレ♀:550H16498) 2個(マイルハイ♀:551H5605)
20	1660306235	ミネオカ シンディ リーフ シトラス	シトラス	R3.12.7	デス- アルタリーフ ET	ミネオカ シンディ キングドック シノン	2	3-10 11,000	4-01 86(88.84,87.86)	国内(GEBV):乳用強健性+0.89(7%) 米国G:体型+1.44(3%)、肢蹄+0.75(8%)	0
21	1657506273	ミネオカ ベツカ アミュレット ルシール	ルシール	R4.1.12	ピーク アルタアミュレット ET	ミネオカ ベツカ タリー／ノ ルチナ	1	2-00 9,314	2-05 80(81.76,82.81)	国内(GEBV):乳代効果+140,813(5%)、乳量+1,140(6%)、乳タンパク質量+37(8%) 米国G:乳量+1,391(7%)	3個(ソロ♀:551H4813)
22	1657506334	ミネオカ ミツクス オールスター ソナチネ	ソナチネ	R4.6.24	デス- 12147 オールスター ET	ミネオカ ミツクス ブリューマスター ソブド ET	2	3-04 10,200	3-06 85(84.83,86.85)		1個(バリンドローム♀:551H6494)
23	1657506372	ミネオカ ジューデイ キャプテン クラリオン	クラリオン	R4.11.10	ジェノソース キャプテン ET	ミネオカ ジューデイ デューク クルツク	1	2-01 9,092	2-06 83(81.82,85.84)		0
24	1657506419	ミネオカ アポロ サイドキック アマデウス	アマデウス	R4.12.13	ウォルナットローン サイドキック ET	エッセンス キングドック ブラウラー アポロ 2 ET	1	1-11 9,473	2-05 82(83.75,85.83)	国内(GEBV):決定得点+1.39(2%)、体貌と骨格+1.43(4%)、肢蹄+0.56(6%)、乳用強健性+1.46(1%)、乳器+1.36(5%) 米国G:体型+1.99(1%)、乳器+0.71(9%)、肢蹄+1.3(2%)	8個(ブルズアイ♀:777H12376) 5個(ドリームボックス♀:551H6289)
25	1657506402	ミネオカ ライオネル ジムナスト ラヴエル	ラヴエル	R4.12.13	ボルディ V ジムナスト ET	ミネオカ ライオネル チヤレンジャー ラマン	1	1-11 8,062	2-05 80(80.75,84.82)	国内(GEBV):GNTP+2,821(9%)、産乳成分+259(10%)、乳代効果+140,180(5%)、長命連産効果+82,571(4%)、乳量+1,117(7%)、乳タンパク質量+36(9%)、無脂固形分量+103(5%)、決定得点+1.00(9%)、乳用強健性+1.12(3%)、乳器+1.23(8%) 米国G:体型+1.34(4%)	0

26	1661806444	ミネオカ ライオネル ジムナスト ラブソディ	ラブソディ	R5.1.15	ボルデイ V ジムナスト ET	ミネオカ ライオネル ユニクス ラスカリナ ET	1	1-11 9,609	2-04 83(84.82,85.83)	国内(GEBV):GNTP+2,679(20%)、長命連産効果+72,599(9%)、 決定得点+1.30(3%)、体貌と骨格+1.37(4%)、乳用強健性+1.02(4%)、 乳器+1.28(7%) 米国G:体型+1.31(4%)	4個(アウトリーチ♀:551H4674)
27	1661806451	ミネオカ ジューデイ ジムナスト クロエ	クロエ	R5.1.17	ボルデイ V ジムナスト ET	ミネオカ ジューデイ ドロップキック クピド	1	2-04 10,200	2-11 82(83.82,84.81)	国内(GEBV):GNTP+2,801(10%)、乳代効果+133,700(7%)、乳量+1,085(7%)、 乳タンパク質量+35(10%)、無脂固形分量+100(5%)、乳器+1.23(8%)	1個(ドリームボックス♀:551H6289)
28	1661806468	ミネオカ ボンバー ボナム ボロディン	ボロディン	R5.2.4	ボナム ET	ロツクウ ソリュート ボランティア	1	2-00 8,219	2-03 84(84.82,85.84)	国内(GEBV):GNTP+2,864(7%)、耐久性成分+174(1%)、長命連産効果+86,525(3%) 乳器+1.21(9%) 米国G:肢蹄+0.77(8%)	0
29	1661806505	ミネオカ ベツカ キヤブテン ルロイ ET	ルロイ	R5.6.23	ジエノソース キヤブテン ET	ミネオカ ベツカ サルーン ルクール	1	—	—	米国G:乳脂肪+77(5%)	0
30	1661806512	ミネオカ アポロ デルタラムダ アルヴァマー	アルヴァマー	R5.6.26	ファーニア デルタラムダ ET	ミネオカ アポロ サイドキック アドリア	1	2-00 8,100	2-06 81(81.78,84.82)	国内(GEBV):耐久性成分+118(10%)、決定得点+1.31(3%)、肢蹄+0.69(3%)、 乳用強健性+1.01(4%)、乳器+1.68(1%) 米国G:RFI-109(9%)、体型+2.21(1%)、乳器+1.72(1%)、肢蹄+1.18(2%)	0
31	1661806574	ミネオカ ボンバー パーフエクト ボレロ	ボレロ	R5.9.28	シーマーズ REBGD パーフエクト ET	ミネオカ ボンバー アルタザズル ボニータ	1	2-01 9,000	2-03 83(83.81,83.83)	国内(GPI):決定得点+1.25(5%)、肢蹄+0.62(6%)、乳器+1.55(4%) 米国G:TPI+2,994(13%)、体型+1.64(2%)、乳器+1.24(2%)、肢蹄+1.43(1%)	0
32	1661806581	ミネオカ ライオネル レネゲート ラデッキー	ラデッキー	R5.10.21	S-S-I PR レネゲート ET	ミネオカ ライオネル マーロン ラルフ	1	—	—	米国G:体型+1.02(7%)、肢蹄+0.96(5%)	4個(フーリー♀:550H16498)
33	1661806611	ミネオカ ジューデイ キヤブテン クシコスポット	クシコスポット	R5.12.28	ジエノソース キヤブテン ET	ミネオカ ジューデイ ミリントン クリスマス	1	—	—	米国G:乳量+1,319(9%)、FE+209(10%)、RFI-123(6%)	3個(エスクワイラー♀:507H15937)

※ 体外受精卵又は有償譲渡対象卵(通常精液により生産され且つ生産から2年以上経過した受精卵)の在庫については、嶺岡乳牛研究所(0470-46-3011)までお問い合わせください。

GNTP(又はNTP)、TPIは上位20%、各形質は上位10%以内を掲載
RFI:余剰飼料摂取量、FE:飼料効率