

高育種価供卵牛 (@北海道) の娘 凍結受精卵リスト

高育種価牛の娘ドナー プレミアム卵販売のお知らせ

種雄牛	タグ No	名号	父	母の父	母の祖父	個数	ドナー母牛情報 北海道育種価 ～脂肪交雑～
幸紀雄	G6444	ゆりきよてつ	百合白清2	安福久	平茂勝	8	てつせん 最高6位 (H30.01)
若百合	G6560	なぎさ	美津照重	安福久	勝忠平	8	まるの1 最高1位 (R2.01)
勝忠平	G6285	みくかなめ	美津照重	北平安	平茂勝	6	かつかね 最高28位 (H27.12)
勝早桜5	G6267	りん	美津照重	北乃大福	平茂勝	6	ひらしげみ18 最高25位 (H27.12)
百合未来	G6236	てるこ	美津照重	安福久	平茂勝	3	ふくひめ 最高3位 (H26.12)
勝乃幸	G6476	ひさふみこ	安福久	勝忠平	金幸	8	ひみこ 最高98位 (H29.01)

～高育種価母牛の一口メモ～

- ①③④⑤てつせん・かつかね・ひらしげみ18・ふくひめ
長年にわたりET研究所を支えてくれているスーパーエリート😊
- ②まるの1
北海道育種価1位に君臨した【まるの1】♪
- ⑥ひみこ
枝重も二桁順位をキープした、質量兼備タイプ！

高育種価供卵牛 (@北海道) の娘 凍結受精卵リスト

高育種価牛の娘ドナー プレミアム卵販売のお知らせ

種雄牛	タッグ No	名号	父	母の父	母の祖父	個数	ドナー母牛情報 北海道育種価 ～脂肪交雑～
百合茂	G6543	ようさくら	美国桜	勝忠平	安福久	8	ようこ 最高134位 (R2.01)
美津照重	G6307	あすか	金太郎3	百合茂	金幸	3	えりな 最高17位 (H27.06)
関平照	R2981	ただしげかつ7	勝忠平	安福久	金幸	5	みづき 最高117位 (H27.12)
諒太郎	G6264	としみ	美津照重	平茂晴	平茂勝	1	のりこ 最高56位 (H30.01)
茂晴花	G6369	ゆりみつ	美津照重	百合茂	平茂晴	8	はゆり 最高150位 (H30.07)

～高育種価母牛の一口メモ～

①ようこ

ようこの母は、あの【てつせん】！ 母子そろって高育種価♪

②えりな

ローズ芯面積・歩留も二桁順位にランクインしたバランス型☺

③みづき

ローズ芯、皮下脂肪、歩留もそれぞれ上位にランクインしたバランス良好！

④のりこ

G育種価も非常に優秀、娘もSランクー一步手前♪

⑤はゆり

枝重のG育種価が優秀！娘もその特徴を受け継いでます☺

高ゲノム供卵牛 凍結受精卵リスト

高ゲノム育種価ドナー プレミアム卵販売のお知らせ

種雄牛	タグ No	名号	父	母の父	母の祖父	総合 育種価	個数	ランク
福之姫	G6372	はやこ1	勝早桜5	安福久	第1花国	7.210	5	SS
紀多福	G6469	とよはや304	勝早桜5	安福久	勝忠平	6.641	8	S
豊奨菊	R2951	おりひめ	勝忠平	第1花国	谷福土井	7.067	5	S

☆☆ 特に優れている形質 ☆☆

G6372：歩留&脂肪交雑

G6469：歩留&脂肪交雑

R2951：枝肉重量&脂肪交雑

総合育種価

- ✓ 枝肉重量、脂肪交雑、歩留基準値を標準化したゲノム育種価を1：2：1の割合で足し合わせたもの

ランク

- ✓ ET研究所供卵牛集団内の順位が、SS：上位1%、S：上位5%に該当します

注意点

- ✓ ゲノム育種価の順位は、データ追加や新規供卵牛の導入等により変動します
- ✓ 本ゲノム育種価はET研究所独自の推定値であり、他団体とは比較できません
- ✓ ゲノム育種価は供卵牛の推定値であり、受精卵の推定値ではありません

この機会にぜひ、ご検討ください♪

