

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～
諒太郎	G6551	あいな	幸紀雄	安福久	平茂勝	5	てつせん 最高6位 (H30.01)
美国桜	G6691	ひらてつり	勝忠平	安福久	平茂勝	5	てつせん 最高6位 (H30.01)
紀多福	G6327	あきこ	美津照重	安福久	平茂勝	5	てつせん 最高6位 (H30.01)
百合茂	G6560	なぎさ	美津照重	安福久	勝忠平	6	まるの1 最高1位 (R2.01)
若百合	G6543	ようさくら	美国桜	勝忠平	安福久	4	ようこ 最高134位 (R2.01)

～高育種価母牛の一口メモ～

①②③てつせん

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☺

④まるの1

2期にわたり1位に輝いた【まるの1】は【てつせん】に続くスター☆
【まるの1】が1位に君臨した頃の産子データは、さかのぼると全て
『百合茂』が反映されたものでした！！
よって、娘ドナーと『百合茂』との交配も好成績が期待できますね♪

⑤ようこ

ようこの母は【てつせん】！ 母子そろって高育種価♪

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	個数	ランク
福之鶴	G6455	みるきいはびねす	白鷗85の3	美穂国	忠富士	4	BMS : S
美国桜	G6577	しいら	百合白清2	金太郎3	安福久	4	総合 : S
知恵久	G6677	なつみほう890	白鷗85の3	美国桜	平茂晴	4	総合 : S
百合美	G6658	さくら	百合白清2	勝忠平	安福久	6	枝重 : SS

G6455 : **脂肪交雑Sランク**

『脂肪交雑』 単独プレミアム卵

G6577 : **総合育種価Sランク**

特筆項目 『脂肪交雑』

G6677 : **総合育種価Sランク**

特筆項目 『脂肪交雑』 『歩留』

G6658 : **枝肉重量SSランク**

『枝肉重量』 単独プレミアム卵

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