

高育種価供卵牛 (@北海道)

凍結受精卵リスト

高育種価牛ドナー&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～
北美津久	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)
知恵久	G6475	ともきよてつ	百合白清2	安福久	平茂勝	6	てつせん 最高6位 (H30.01)
百合未来	G6540	おとさくら	美国桜	安福久	百合茂	6	ふくこ 最高200位 (H29.01)
知恵久	G6551	あいな	幸紀雄	安福久	平茂勝	17	てつせん 最高6位 (H30.01)
福勝鶴	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)
福勝鶴	G6602	かつまつふく	勝早桜5	安福久	平茂勝	5	ちよろまつ79 最高2位 (H27.12)
北美津久	G6602	かつまつふく	勝早桜5	安福久	平茂勝	3	ちよろまつ79 最高2位 (H27.12)
百合未来	G6660	ひめてつせん	福之姫	安福久	平茂勝	5	てつせん 最高6位 (H30.01)
千寿剣	G6762	てつすすらん	勝鈴蘭	安福久	平茂勝	5	てつせん 最高6位 (H30.01)
白清誉	G6762	てつすすらん	勝鈴蘭	安福久	平茂勝	15	てつせん 最高6位 (H30.01)
鶴姫重	G6762	てつすすらん	勝鈴蘭	安福久	平茂勝	5	てつせん 最高6位 (H30.01)

～高育種価牛の一口メモ～

①②④-①てつせん,まるの1,ちよろまつ79

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😊

③ふくこ

BMS以外の形質も上位ランクインのバランス型。娘は血統構成も◎

高ゲノム供卵牛

高ゲノム育種価ドナー

種雄牛	タグ No	名号	父	母の父	母の祖父	個数	ランク
鶴姫重	G6658	さくら	百合白清2	勝忠平	安福久	7	G枝重：S
千寿剣	G6408	あろは	幸紀雄	勝忠平	安福久	3	G総合：S
福之姫	G6502	はまこまち	安福久	勝忠平	福之国	2	G総合：A
千寿剣	G6502	はまこまち	安福久	勝忠平	福之国	13	G総合：A
鶴姫重	G6577	しいら	百合白清2	金太郎3	安福久	2	G総合：S
千寿剣	G6577	しいら	百合白清2	金太郎3	安福久	11	G総合：S
北美津久	G6693	ふくこ	福之姫	百合白清2	安福久	12	G総合：S
北美津久	G6825	きたこ	紀多福	安福久	忠富士	8	G総合：S

G6658：枝重育種価Sランク

G6408：総合育種価Sランク

枝重◎◎、歩留○、BMS◎

G6502：総合育種価Aランク

G6577：総合育種価Sランク

枝重○、歩留○、BMS◎

G6693：総合育種価Sランク

枝重◎、歩留◎◎、BMS◎

G6825：総合育種価Sランク

枝重○、歩留○、BMS◎◎

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