

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～ |
|-----|----------|-----|------|-----|------|----|------------------------------|
| 福之姫 | G6303 | もみじ | 美津照重 | 安福久 | 平茂勝 | 6 | てつせん 最高6位 (H30.01) |
| 福勝鶴 | G6303 | もみじ | 美津照重 | 安福久 | 平茂勝 | 1 | てつせん 最高6位 (H30.01) |
| 優鶴福 | G6303 | もみじ | 美津照重 | 安福久 | 平茂勝 | 5 | てつせん 最高6位 (H30.01) |
| 正忠平 | G6303 | もみじ | 美津照重 | 安福久 | 平茂勝 | 9 | てつせん 最高6位 (H30.01) |
| 若百合 | G6236 | てるこ | 美津照重 | 安福久 | 平茂勝 | 11 | ふくひめ 最高3位 (H26.12) |

～高育種価牛の一口メモ～

①②③④⑤てつせん、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☺

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 |
|------|----------|---------|--------|------|------|----|-------|
| 福之姫 | G6850 | ゆりこ1 | 白鷗85の3 | 美津照重 | 安福久 | 3 | BMS：S |
| 北美津久 | G6770 | ふゆみ | 福之姫 | 安福久 | 百合茂 | 15 | BMS：S |
| 福勝鶴 | G6864 | すもも | 紀多福 | 安福久 | 金幸 | 8 | 枝重：S |
| 正忠平 | G6858 | あいのはなみち | 白鷗85の3 | 安福久 | 第1花国 | 6 | 総合：S |
| 鶴姫重 | G6577 | しいら | 百合白清2 | 金太郎3 | 安福久 | 4 | 総合：S |

G6850：脂肪交雑単独Sランク

G6770：脂肪交雑単独Sランク

G6864：枝重単独Sランク

G6858：総合育種価Sランク

枝重◎、歩留◎、BMS◎

G6577：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