

高育種価供卵牛 (@北海道) 凍結受精卵リスト 📣

高育種価牛

【にせこ28】 & 【ただひさ26】 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	育種価 指標
福之姫	C0027	にせこ28	美国桜	安福久	安平照	2	CHABHH
紀多福	C0146	ただひさ26	安福久	忠富士	北国7の8	5	CACHHH

C0027【にせこ28】
脂肪交雑：446位！
(R4.01)

コース芯：295位
歩留：224位
と、他の形質も優秀♪

入手困難な精液
☆☆福之姫を交配☆☆

C0146【ただひさ26】
脂肪交雑：488位！
(R4.01)

幸紀雄など、気高系を交配した
肥育成績が北海道育種価に
反映されているので、
☆☆紀多福☆☆ との相性も
期待できそうです😊



雌だったら繁殖用にしたいmoooo

肥育しても期待できそうだmoooo

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	G6377	あおはてつ	金太郎3	安福久	平茂勝	8	てつせん 最高6位 (H30.01)
凜斗福	G6150	こんかつひめ	勝忠平	安福久	平茂勝	3	ふくひめ 最高3位 (H26.12)
関平照	G6578	ぶらっく	金太郎3	安福久	百合茂	4	あつひめ 最高42位 (R2.07)
諒太郎	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)
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)
美国桜	G6360	なちゃあろ	勝早桜5	福之国	安平	9	むつき 最高103位 (H27.06)
豊奨菊	G6285	みくかなめ	美津照重	北平安	平茂勝	9	かつかね 最高28位 (H27.12)

～高育種価母牛の一口メモ～

①②④⑥⑦てつせん・ふくひめ・ひらしげみ18・むつき・かつかね
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あつひめ

コース芯、皮下脂肪、歩留でも二桁順位を獲得した新たなエリート候補☺

⑤ひみこ

枝重も二桁順位をキープした、質量兼備タイプ！

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
紀多福	G6455	みるきいはびねす	白鷗85の3	美穂国	忠富士	4	BMS : S
勝忠平	G6376	しいな	金太郎3	安福久	百合茂	6	総合 : SS
関平照	R2816	ただかつ	勝忠平	平茂勝	神高福	3	枝重 : SS

G6455 : **脂肪交雑Sランク**

『脂肪交雑』 単独プレミアム卵

G6376 : **総合育種価SSランク**

特筆項目『脂肪交雑』『枝肉重量』

G2816 : **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