

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】 & 【えるさ】 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	5	CHABHH
紀多福	M1309	えるさ	芳之国	安福久	平茂勝	10	BHCCBH

C0027 【にせこ28】
脂肪交雑：446位！
(R4.01)

ロース芯：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☆☆

M1309 【えるさ】
脂肪交雑：208位！
(R4.01)

気高系種雄牛を交配した
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～
勝早桜5	G6332	はつみやす	安福久	北乃大福	平茂勝	3	ひらしげみ18 最高25位 (H27.12)
幸紀雄	G6351	みほこ	勝忠平	安福久	平茂勝	8	てつせん 最高6位 (H30.01)
百合茂	G6234	まくれがあ	美津照重	安福久	平茂勝	6	ふくひめ 最高3位 (H26.12)
百合未来	G6540	おとさくら	美国桜	安福久	百合茂	7	ふくこ 最高200位 (H29.01)
若百合	G6247	よしみ	美津照重	勝忠平	平茂勝	2	ななみ 最高54位 (H26.12)
諒太郎	G6159	ゆりむつき	百合茂	福之国	安平	3	むつき 最高103位 (H27.06)
茂晴花	G6213	たかみてる	美津照重	忠富士	安平	6	たかみふく19 最高62位 (H27.12)
安亀忠	G6292	のりえ	美津照重	平茂晴	平茂勝	2	のりこ 最高56位 (H30.01)

～高育種価母牛の一口メモ～

- ①②③ひらしげみ18・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☺
- ④ふくこ
BMS以外の形質も上位ランクインのバランス型。娘は血統構成も良か！
- ⑤ななみ
ローズ芯面積やバラで上位獲得、貴重な美津照重ドナー！
- ⑥むつき
長年にわたりET研究所を支えてくれていて、その産子数は40頭超え！！
- ⑦たかみふく19
枝重・ローズ芯・バラ・歩留でも文句なしの万能ドナー♪
- ⑧のりこ
G育種価も非常に優秀、娘もSランク一歩手前♪

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

(脂肪交雑と枝肉重量の単独プレミアム卵が初登場)

種雄牛	タッグ No	名号	父	母の父	母の祖父	個数	ランク
勝乃幸	G6542	ぼんず	勝早桜5	安福久	百合茂	2	総合：SS
関平照	G6399	りんこ	幸紀雄	安福久	第1花園	8	総合：S
勝忠平	G6567	さと	美津照重	安福久	第6栄	7	BMS：S
豊奨菊	G6549	ぷりも	金太郎3	平茂晴	平茂勝	6	枝重：SS

G6542：総合育種価SSランク

特筆項目『脂肪交雑』『枝肉重量』

G6399：総合育種価Sランク

特筆項目『脂肪交雑』 ※「脂肪交雑」はSSランク相当

G6567：脂肪交雑Sランク

脂肪交雑単独プレミアム卵として初登場

G6549：枝肉重量SSランク

枝肉重量単独プレミアム卵として初登場

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