

令和5年度第1回

育種価分析が終了しました！

令和5年7月の育種価推定値の分析が終了しました。

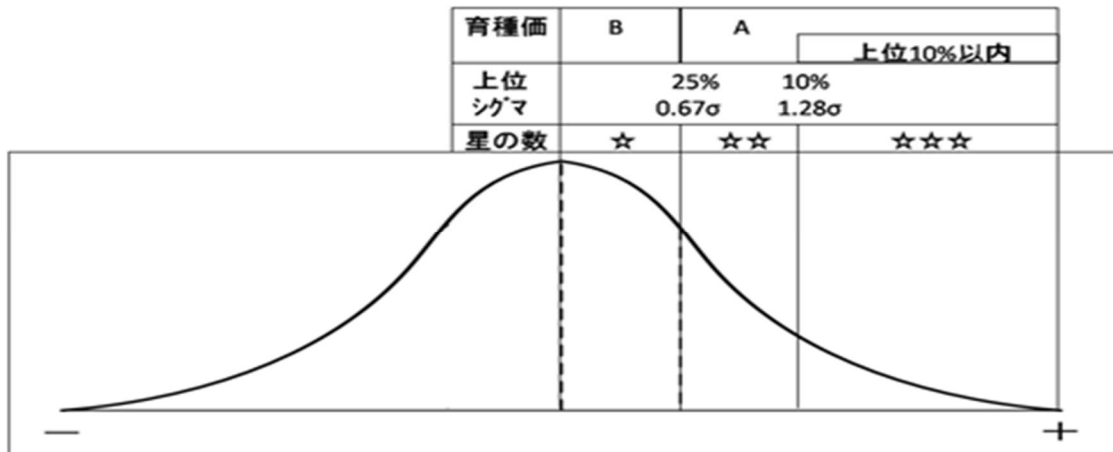
現場後代検定が終了した「山若葉」、「正太」号の推定育種価が新たに判明しました。

肉用牛改良センターでは県内繁殖雌牛の育種価分析も行っておりますので、常に最新の育種価情報を確認し、高育種価子牛の生産や県内繁殖雌牛群の改良増殖に努めましょう。

県有種雄牛の推定育種価一覧(抜粋)

(令和5年7月分析)

種雄牛名	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪厚	歩留基準値	脂肪交雑	MUFA
金太郎 3	☆☆☆	☆	☆☆☆	—	—	☆	☆☆
勝乃幸	☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆
百合幸	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆	☆☆☆	☆☆	☆☆☆
弁慶 3	☆☆	☆☆☆	☆☆☆	—	☆	☆☆	☆☆☆
美津洋	—	☆☆☆	—	☆	☆☆	☆☆☆	—
晴太郎	☆	☆	—	—	—	☆☆☆	—
真乃介	—	☆☆☆	—	☆	☆☆☆	☆☆☆	☆
百合英	☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	—
幸男	☆☆	☆☆☆	—	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆
山若葉	☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	—
正太	—	☆☆☆	☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	—



長崎県基幹種雄牛育種価レーダーチャート (R5.7 分析)



※このレーダーチャートは、各形質の育種価を標準偏差（σ値）を用いて示したものです。

県内の供用中雌牛集団の育種価の平均値をゼロとして、その牛が集団の中でどれくらいに位置するかを表しています。

※各形質について、レーダーチャートの外側に位置するほど能力が優れている（皮下脂肪厚は薄くなる）ことを示しています。