

P黒1225



福之姫

(栃木・大田原)
黒原5689(82.7)

芳之国

(栃木・鹿沼)
黒14203(80.0)

ふくひめ3

(鹿児島・薩摩)
黒原1345236(83.0)

みなみ315

(群馬・渋川)
黒2355651(80.5)

百合茂

(鹿児島・薩摩)
黒原4086(88.0)

みなみ45

(群馬・富岡)
黒2258503(79.7)

第1花国

(青森・つがる)
黒12510(82.8)

よしえ

(栃木・鹿沼)
黒2082883(80.1)

勝忠平

(鹿児島・薩摩)
黒原3800(87.5)

ふくひめ

(鹿児島・薩摩)
黒原1214913(83.3)

平茂勝

(鹿児島・薩摩)
黒原2441(89.0)

しらゆり

(鹿児島・薩摩)
黒1968419(78.8)

安茂勝

(島根・益田)
黒原4006(83.0)

たから5の1

(群馬・富岡)
黒2135298(79.7)

H. Nagano

茂之姫

藤良
系

しげのひめ

黒15813(81.8)

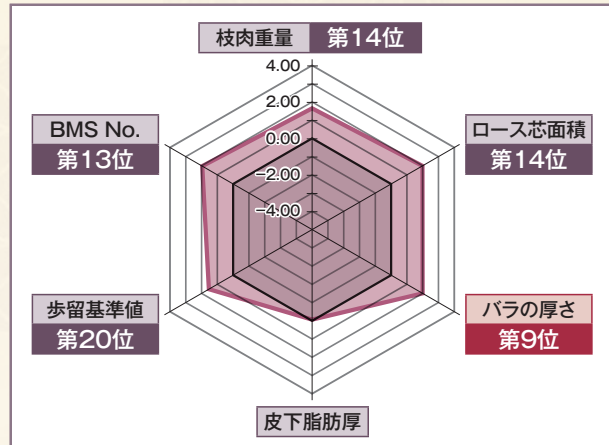
FCMax

飼養場所: 前橋種雄牛センター 繁殖者: 南 雄司 氏
生年月日: 令和2年10月23日 産地: 群馬県渋川市
個体識別番号: 1609510938

「茂之姫」の母「みなみ315」は、群馬県内でも特に優秀なゲノミック育種価を有し、その産子は子牛市場で高い評価を得ている繁殖雌牛です。本牛は、この「みなみ315」に当団の看板種雄牛であった「福之姫」を交配し作出されました。

父譲りの優れた脂肪交雑能力を受け継ぎ、現場後代検定成績においてA4以上率100%、BMS No.10以上を14頭記録しました。

大きな特徴として、「福之姫」息牛の中でも脂肪酸組成G育種価に優れており、MUFA、オレイン酸の改良が期待できます。また、枝肉形質G育種価では、枝肉重量第14位、ロース芯面積第14位、バラの厚さ第9位、BMS No.第13位と高い評価となっており、枝肉主要3形質(参考)では第10位となっています。産子の枝肉においては、ロース芯の形状が良く、モモ抜けも優秀な枝肉が多く見られました。



現場後代検定成績

現場後代検定成績							
頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	バラの厚さ(cm)	皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No. 4.5率
去勢	18頭	27.9	543	75	9.0	2.6	76.1 9.8 100% (18/18)
雌	11頭	29.4	468	70	8.4	2.8	75.7 9.4 100% (11/11)
全体*	29頭	506	73	8.7	2.7	75.9	9.7 100% (29/29)

発育関連形質G育種価および後代の成績

後代数	生時体重(kg)		在胎期間(日)		後代の成績
	育種価	正確度	育種価	正確度	
雄 11	0.896	0.93	37.2 ± 5.1	1.241	0.94
雌 11			36.6 ± 3.6		288.7 ± 4.9 290.9 ± 3.9



調査牛

■母の父: 貴隼桜
■母の母の父: 秋忠平
■性 別: 去勢■枝肉重量: 669.0kg
■ロース芯面積: 97cm²
■バラの厚さ: 10.6cm
■歩留基準値: 78.1
■BMS No. 12
■格付: A-5

調査牛

■母の父: 勝早桜5
■母の母の父: 平茂晴
■性 別: 去勢■枝肉重量: 604.0kg
■ロース芯面積: 87cm²
■バラの厚さ: 10.1cm
■歩留基準値: 77.2
■BMS No. 12
■格付: A-5