

茂北福(しげきたふく) 衝撃のBMSNo平均8.8!

現場後代検定歴代最高を爆進中!?



産地:宮古島市 生産者:(有)下地畜産

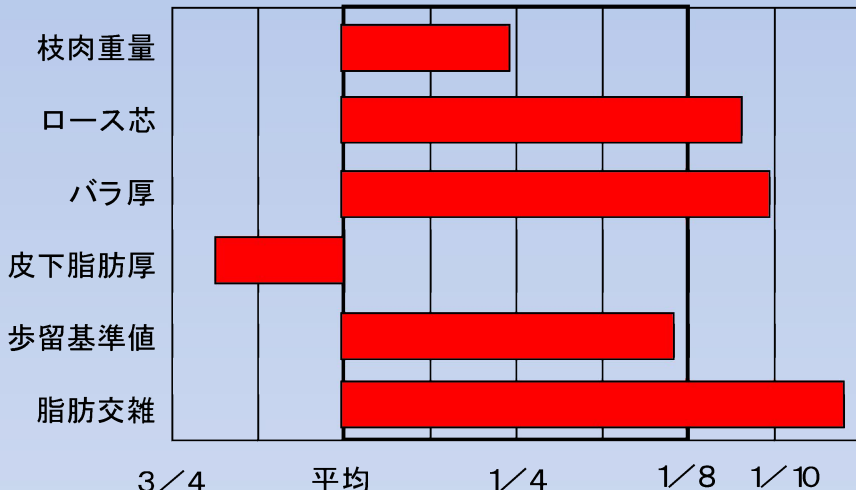
北福波 (83.1)	北国7の8 はくあり	第7糸桜 安福165の9
しょうの (79.1)	平茂勝 あきこ	第20平茂 北国7の8

子出しが大きく、産子の多くが出生時体重40kgを超え、体高と体幅に優れる。

ゲノム育種価では歴代県有牛中、枝肉重量4位、ロース芯3位、脂肪交雑1位と圧倒的な数値を示し、平成30年6月から始まった後代検定の枝肉出荷においても快進撃がとまらない!

~期待育種価~

枝肉重量	47.9 kg	B
ロース芯面積	13.3 cm ²	A
バラの厚さ	1.17 cm	A
皮下脂肪厚	-0.09 cm	C
推定歩留	2.14 %	A
脂肪交雑	2.40	H



現場後代検定調査牛(九州枝肉共励会出品)

茂北福-福之国-平茂勝

BMSNo.11 枝重量 471.4kg ロース芯 59cm²

バラ厚 9.0cm 皮下厚 1.8cm 歩留 75.5%

現場後代検定調査牛

茂北福-安平照-平茂勝

BMSNo.11 枝重量 489kg ロース芯 64cm²

バラ厚 6.8cm 皮下厚 2.0cm 歩留 74.0%



平成30年9月4日現在、11頭の枝肉結果が判明し、**上物率は100%**、うち**A-5が9頭(83.3%)**とずば抜けた成績となっている。また、九州枝肉共励会へも沖縄県代表として出品され**BMSNo11**に格付けされた!

茂北福現場検定速報値

茂北福

H24.11.1生

北福波×平茂勝×北国7の8

宮古島市

下地畜産

※凍結精液購入には制限があります。

区分	性別	母の父	母の祖父	生産地	産次	出荷月齢	枝重	格付	BMS	ロース	ばら	皮下	歩留	肥育地	
1	現検	去勢	勝海邦	平茂勝	今帰仁村	4	28.8	534.1	A-5	8	50	8.0	2.5	72.4	県内
2	現検	去勢	百合茂	北国7の8	石垣市	4	28.8	439.5	A-5	8	62	7.6	2.3	75.0	〃
3	現検	去勢	安平照	平茂勝	宮古島市	8	28.9	489.9	A-5	11	64	6.8	2.0	74.3	〃
4	現検	去勢	百合茂	北国7の8	伊江村	6	28.9	428.4	A-5	10	57	6.5	2.0	74.0	〃
5	現検	去勢	安茂勝	安平	伊江村	4	28.7	486.6	A-5	9	79	6.8	2.0	76.5	〃
6	現検	去勢	美津福	平茂勝	石垣市	4	28.5	438.0	A-5	8	55	7.9	2.9	73.8	〃
7	現検	去勢	第2平茂勝	晴姫	伊江村	10	29.0	489.7	A-4	5	50	6.4	2.3	72.0	〃
8	現検	去勢	福栄	平茂勝	宮古島市	11	28.2	439.8	A-5	10	67	6.5	1.6	75.5	〃
9	現検	去勢	勝忠平	安福165の9	宜野座村	9	28.0	511.2	A-5	10	49	7.0	2.0	72.2	〃
10	現検	去勢	福之国	平茂勝	八重瀬町	5	27.4	471.4	A-5	11	59	9.0	1.8	75.5	〃
11	現検	去勢	茂隆平	安福165の9	今帰仁村	4									〃
12	現検	去勢	百合茂	平茂勝	今帰仁村	6									〃
13	現検	去勢	忠茂勝	安福久	今帰仁村	5									〃
14	現検	去勢	安福久	忠富士	宮古島市	4									〃
去勢 平均		10			6.0	28.5	472.9			9.0	59.2	7.3	2.1	74.1	
1	現検	雌	平茂勝	中部6	伊江村	5									県内
2	現検	雌	平茂勝	勝忠平	宜野座村	6	29.3	523.8	A-4	7	65	8.7	3.3	74.1	〃
3	現検	雌	北天山	晴姫	本部町	8									〃
4	現検	雌	百合茂	平茂勝	今帰仁村	2									〃
5	現検	雌	茂勝栄	安平照	石垣市	2									〃
6	現検	雌	百合茂	安平	今帰仁村	1									〃
雌 平均		1頭			4.0	29.3	523.8			7.0	65.0	8.7	3.3	74.1	
全体 平均					5.4	28.6	477.5			8.8	59.7	7.4	2.2	74.1	
						上物率	100.0	5等級率		81.8					

茂北福一般出荷速報値

区分	性別	母の父	母の祖父	生産地	産次	出荷月齢	枝重	格付	BMS	ロース	ばら	皮下	歩留	肥育地	
1	一般	雌	勝群星	北福波	今帰仁村	2	30.3	417.7	A-5	11	59	7.1	2.7	74.2	県内