

美津平渚

みつひらなぎさ
P黒1133

黒原6186 (83.3)

繁養場所: (岡山種雄牛センター) 繁殖者: 杉原牧場
生年月日: 平成29年6月28日 産地: 広島県安芸高田市
個体識別番号: 1344898438



Hazama 田尻系

美津照重
(宮崎・小林)
黒13968 (82.9)
黒高2050 (83.3)

美津照
(鳥取・東伯)
黒13162 (81.0)

いつみ
(宮崎・小林)
黒原1159970 (80.2)

美津福
(兵庫・美方)
さくつるみ2
(兵庫・美方)

美津福
(兵庫・美方)
よしこ6
(宮崎・児湯)

ひらなぎさ7
(広島・安芸)
黒原1623719 (83.4)

平茂晴
(長崎・吉成)
黒原3712 (84.0)

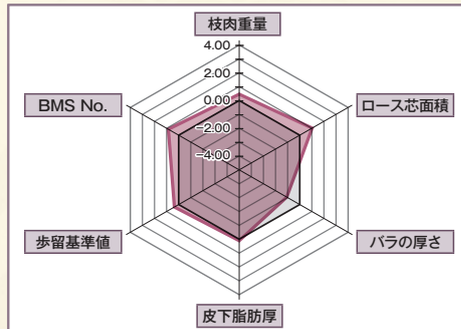
糸晴美
(鳥根・出雲)

しげとし
(鹿児島・鹿野)

ひらなぎさ
(広島・三次)
黒2129052 (85.5)

平茂勝
(鹿児島・薩摩)

なぎさ
(宮崎・小林)



現場後代検定成績

※全体成績は、BMS No.については総平均、その他形質は(去勢平均+雄平均)÷2

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.	肉質等級4-5率
去勢 18頭	27.7	508	72	7.9	2.4	75.5	8.3	94% (17/18)
雌 13頭	29.9	477	69	7.9	3.0	75.0	9.2	100% (13/13)
全体※ 31頭		493	71	7.9	2.7	75.3	8.7	97% (30/31)

発育関連形質G育種値および後代の成績

後代数	生時体重(kg)		在胎期間(日)	
	育種値	正確度	育種値	正確度
雄 44	2.831	0.96	38.2 ± 6.2	285.3 ± 4.1
雌 26			37.3 ± 4.4	285.7 ± 4.7

枝肉形質G育種値

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	バラの厚さ(cm)
育種値 15.931	育種値 7.066	育種値 -0.515
正確度 0.94	正確度 0.94	正確度 0.92

脂肪酸組成G育種値および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)		オレイン酸割合(%)	
	育種値	正確度	育種値	正確度
26	1.014	0.97	61.2%	0.581
				0.97

美津之國

みつのくに
P黒1034

黒15127 (81.0)

繁養場所: (岡山種雄牛センター) 繁殖者: 仙波 八重子 氏
生年月日: 平成26年8月4日 産地: 愛媛県新居浜市
個体識別番号: 1454215842



Hazama 田尻系

美津照重
(宮崎・小林)
黒13968 (82.9)
黒高2050 (83.3)

美津照
(鳥取・東伯)
黒13162 (81.0)

いつみ
(宮崎・小林)
黒原1159970 (80.2)

美津福
(兵庫・美方)
さくつるみ2
(兵庫・美方)

美津福
(兵庫・美方)
よしこ6
(宮崎・児湯)

第8いちこの1
(宮崎・西臼)
黒2286914 (80.1)

福之國
(鳥根・宮崎)
黒原3491 (83.1)

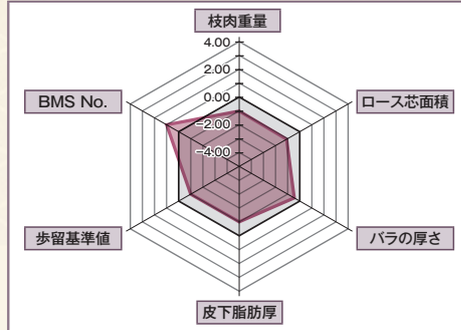
北國7の8
(鳥根・大田)

ふみさかえ
(宮崎・高鍋)

第8いちこ
(宮崎・西臼)
黒原1319441 (81.7)

福桜(宮崎)
(宮崎・宮崎)

いちこ
(宮崎・西臼)



現場後代検定成績

※全体成績は、BMS No.については総平均、その他形質は(去勢平均+雄平均)÷2

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.	肉質等級4-5率
去勢 6頭	27.7	520	65	8.8	2.8	74.7	8.7	100% (6/6)
雌 13頭	29.9	430	63	8.0	3.2	74.7	9.1	100% (13/13)
全体※ 19頭		475	64	8.4	3.0	74.7	8.9	100% (19/19)

発育関連形質G育種値および後代の成績

後代数	生時体重(kg)		在胎期間(日)	
	育種値	正確度	育種値	正確度
雄 55	0.006	0.97	37.9 ± 6.4	288.7 ± 4.0
雌 26			34.7 ± 6.8	286.6 ± 4.7

枝肉形質G育種値

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	バラの厚さ(cm)
育種値 -35.269	育種値 -7.432	育種値 -0.218
正確度 0.94	正確度 0.94	正確度 0.92

脂肪酸組成G育種値および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)		オレイン酸割合(%)	
	育種値	正確度	育種値	正確度
17	0.544	0.96	61.3%	0.619
				0.97

茂弘百合

しげひろゆり
P黒1167

黒15544 (83.7)

SD+

繁養場所: 岡山種雄牛センター 繁殖者: (独)家畜改良センター
生年月日: 平成30年3月11日 鳥取牧場
個体識別番号: 1363159763 産地: 鳥取県東伯郡琴浦町



茂金系

MOVIE

茂弘松井
(鳥根・出雲)
黒原5381 (83.3)

茂弘桜
(鳥根・仁多)
黒原3311 (83.5)
黒高2016 (84.1)

まつい55の1
(鳥根・出雲)
黒2155513 (81.0)

茂重桜
(鳥根・香南)

みちした
(鳥根・仁多)

松福美
(兵庫・美方)

しげはるなみ2
(鳥根・出雲)

みやひろ
(宮城・加美)
黒原1537014 (80.4)

茂洋
(宮城・石巻)
黒原4257 (84.1)
黒高2042 (85.0)

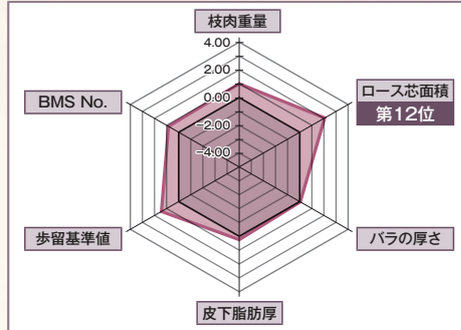
茂勝
(宮城・東原)

ござさ
(鳥根・仁多)

百合茂
(鹿児島・薩摩)

さやこ
(宮城・加美)
黒2340814 (79.5)

さやか
(宮崎・西臼)



現場後代検定成績

※全体成績は、BMS No.については総平均、その他形質は(去勢平均+雄平均)÷2

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.	肉質等級4-5率
去勢 11頭	28.0	521	74	8.2	2.8	75.4	9.5	100% (11/11)
雌 8頭	29.0	497	78	7.7	2.7	76.0	8.3	100% (8/8)
全体※ 19頭		509	76	8.0	2.8	75.7	8.9	100% (19/19)

発育関連形質G育種値および後代の成績

後代数	生時体重(kg)		在胎期間(日)	
	育種値	正確度	育種値	正確度
雄 10	5.939	0.90	40.6 ± 4.9	290.1 ± 5.4
雌 -			-	-

枝肉形質G育種値

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	バラの厚さ(cm)
育種値 35.106	育種値 14.214	育種値 0.024
正確度 0.92	正確度 0.92	正確度 0.89

脂肪酸組成G育種値および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)		オレイン酸割合(%)	
	育種値	正確度	育種値	正確度
16	-0.492	0.95	60.3%	0.194
				0.96

田尻系

茂金系

藤良系

気高系