

田尻系

茂金系

藤良系

気高系

百太

もまた P黒1175

黒原6312(83.4) SD+

繁養場所: (盛岡種雄牛センター) 繁殖者: (独)家畜改良センター
生年月日: 平成30年8月25日 十勝牧場
個体識別番号: 1577654658 産地: 北海道河東郡音更町



気高系



MOVIE

若百合 (鹿兒島・薩摩) 黒原5553(87.1)

百合茂 (鹿兒島・薩摩) 黒原4086(88.8)

平茂勝 (鹿兒島・薩摩) しらゆり (鹿兒島・薩摩)

かんあてね (北海道・河東) 黒原1627921(83.1)

わかひめ6 (鹿兒島・薩摩) 黒原1122178(85.7)

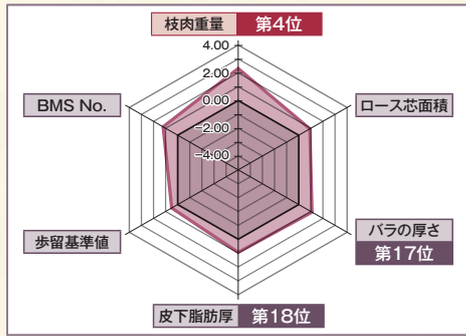
安平 (宮崎・宮崎) わかひめ (鹿兒島・薩摩)

美津百合 (広島・庄原) 黒原4990(83.0)

百合茂 (鹿兒島・薩摩) よしの1 (広島・庄原)

かんた (北海道・河東) 黒2271457(80.1)

安茂勝 (島根・益田) さつき (宮崎・都城)



現場後代検定成績 (直接検定 ☆1.85) ※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+雌平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	パラの厚さ(cm)	皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.	肉質等級4-5率
去勢 14頭	27.9	554	69	9.0	2.3	75.3	8.1	93% (13/14)
雌 9頭	29.4	506	76	8.7	2.3	76.7	10.1	100% (9/9)
全体※ 23頭		530	73	8.9	2.3	76.0	8.9	96% (22/23)

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)		後代の成績	在胎期間(日)		後代の成績
	育種価	正確度		育種価	正確度	
雄	-		-	-		-
雌	15	3.864 0.94	36.3 ± 6.3	-6.683 0.95		283.9 ± 4.0

枝肉形質 G育種価

枝肉重量(kg)		ロース芯面積(cm)		パラの厚さ(cm)	
育種価	正確度	育種価	正確度	育種価	正確度
80.742	0.96	6.300	0.96	0.532	0.94
皮下脂肪厚(cm)		歩留基準値		BMS No.	
育種価	正確度	育種価	正確度	育種価	正確度
-0.438	0.96	0.557	0.96	1.580	0.96

脂肪酸組成 G育種価および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)			オレイン酸割合(%)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
30	-0.401	0.97	61.4%	-1.602	0.98	52.5%

那奈雄

ななお P黒1178

黒15682(82.2)

繁養場所: 盛岡種雄牛センター 繁殖者: 佐藤 雅彦氏
生年月日: 平成31年4月1日 産地: 栃木県那須郡那須町
個体識別番号: 1478783464



気高系



MOVIE

幸紀雄 (鹿兒島・曾於) 黒原5297(86.7)

百合茂 (鹿兒島・薩摩) 黒原4086(88.8)

平茂勝 (鹿兒島・薩摩) しらゆり (鹿兒島・薩摩)

ななひさ (栃木・那須) 黒原1596008(81.4)

はつかね (鹿兒島・曾於) 黒2092633(81.5)

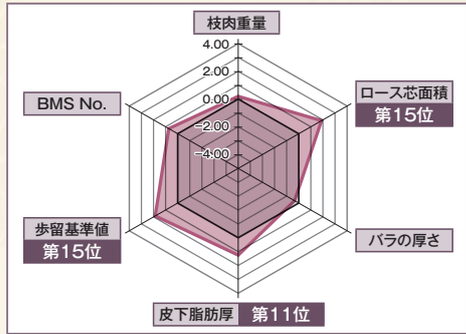
金幸 (鹿兒島・曾於) やすこ (鹿兒島・曾於)

安福久 (栃木・那須) 黒原4416(85.5)

安福16509 (岐阜・高山) もとじろう (栃木・那須)

なな (栃木・那須) 黒2301764(82.1)

勝忠平 (鹿兒島・薩摩) しづか (宮崎・都城)



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+雌平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	パラの厚さ(cm)	皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.	肉質等級4-5率
去勢 20頭	28.0	472	65	7.6	2.1	75.1	8.1	95% (19/20)
雌 10頭	29.5	489	83	8.0	2.4	77.3	9.1	100% (10/10)
全体※ 30頭		481	74	7.8	2.3	76.2	8.4	97% (29/30)

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)		後代の成績	在胎期間(日)		後代の成績
	育種価	正確度		育種価	正確度	
雄	-		-	-		-
雌	12	-0.973 0.93	34.3 ± 5.3	1.466 0.94		289.8 ± 3.7

枝肉形質 G育種価

枝肉重量(kg)		ロース芯面積(cm)		パラの厚さ(cm)	
育種価	正確度	育種価	正確度	育種価	正確度
6.888	0.95	13.024	0.95	-0.165	0.93
皮下脂肪厚(cm)		歩留基準値		BMS No.	
育種価	正確度	育種価	正確度	育種価	正確度
-0.581	0.96	2.057	0.96	0.973	0.96

脂肪酸組成 G育種価および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)			オレイン酸割合(%)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
31	4.385	0.97	64.3%	5.478	0.98	56.8%

秋忠平

あきただひら P黒876

黒原5460(83.2) FMA+

繁養場所: 前橋種雄牛センター 繁殖者: 間所 恒克氏
生年月日: 平成22年8月17日 産地: 北海道中川郡豊頃町
個体識別番号: 1262144730



気高系



MOVIE

勝忠平 (鹿兒島・薩摩) 黒原3800(87.5)

平茂勝 (鹿兒島・薩摩) 黒原2441(89.0)

第20平茂 (鳥取・八頭) ふくみ (鹿兒島・曾於)

このは (北海道・中川) 黒原1187568(81.5)

うめ2 (鹿兒島・薩摩) 黒原788266(82.1)

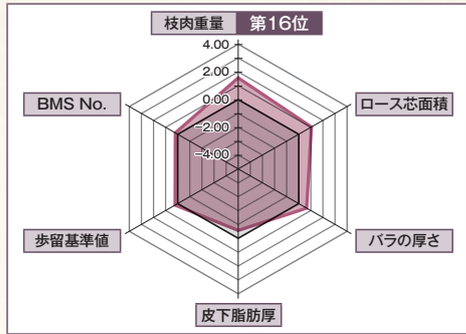
忠福 (兵庫・美方) うめ (鹿兒島・鹿屋)

平茂勝 (鹿兒島・薩摩) 黒原2441(89.0)

第20平茂 (鳥取・八頭) ふくみ (鹿兒島・曾於)

はつこ (宮崎・都城) 黒原1068412(80.3)

安平 (宮崎・宮崎) しげこ (宮崎・北諸)



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+雌平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	パラの厚さ(cm)	皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.	肉質等級4-5率
去勢 21頭	28.2	514	68	8.1	2.4	75.0	6.7	76% (16/21)
雌 12頭	29.7	504	73	8.1	2.8	75.5	7.8	92% (11/12)
全体※ 33頭		509	71	8.1	2.6	75.3	7.1	82% (27/33)

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)		後代の成績	在胎期間(日)		後代の成績
	育種価	正確度		育種価	正確度	
雄	634					
雌	307	3.499 0.99	37.8 ± 5.0	-4.517 0.99		287.3 ± 4.7
			35.1 ± 4.5			286.4 ± 4.5

枝肉形質 G育種価

枝肉重量(kg)		ロース芯面積(cm)		パラの厚さ(cm)	
育種価	正確度	育種価	正確度	育種価	正確度
54.765	0.99	7.237	0.99	0.320	0.98
皮下脂肪厚(cm)		歩留基準値		BMS No.	
育種価	正確度	育種価	正確度	育種価	正確度
0.259	0.99	0.244	0.99	0.264	0.99

脂肪酸組成 G育種価および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)			オレイン酸割合(%)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
296	-1.496	0.99	60.7%	-0.165	0.99	53.0%