

驚異の枝肉重量



TW-44

藤良系

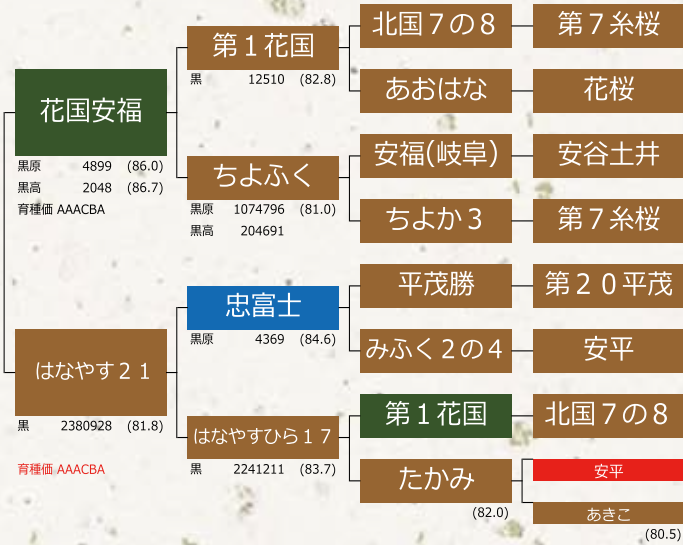
現場検定済

特定遺伝子型10形質フリー

はなただふじ

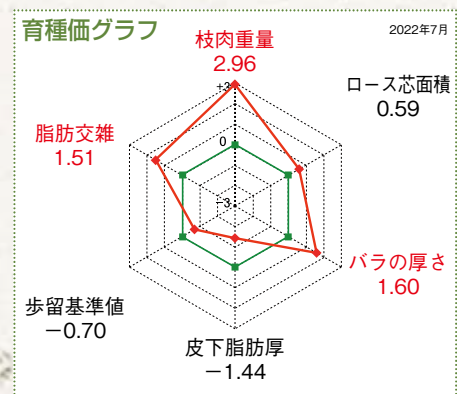
花忠富士

黒15409 84.2点 個体識別14135-1452-8 H29.1.6生 北海道産



「花国安福」後継牛

圧倒的な枝肉重量



北海道育種価	枝肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	歩留基準値	脂肪交雑基準値
	H	B	H	C	C	H

2022年7月北海道育種価
枝肉重量 第5位!

現場検定成績一覧表

性別	系統	母の父	母の母の父	生産地	終了月齢	枝肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	推定歩留	BMSNo.	等級
去勢	藤良系	安茂晴	勝忠平	北海道	28.4	515	74	8.9	2.1	76.6	10	A-5
		美穂国	勝平正	北海道	27.4	611	66	8.4	4.2	72.1	7	A-4
		平茂晴	金幸	北海道	28.9	611	77	9.1	3.4	74.8	11	A-5
	気高	勝忠平	福之国	北海道	27.4	619	89	10.0	2.3	77.8	10	A-5
		百合清	福之国	北海道	28.6	544	57	8.1	3.4	72.4	7	A-4
		平忠勝	北仁	北海道	28.1	493	58	8.6	2.3	74.5	9	A-5
		耕富士	美穂国	北海道	28.3	483	54	8.6	1.3	74.9	7	A-4
		幸紀雄	糸福(鹿児島)	北海道	27.7	539	61	7.2	2.7	73.0	9	A-5
		耕富士	美穂国	北海道	28.8	649	81	8.1	3.1	74.4	12	A-5
	田尻	勝平1	美津百合	北海道	28.3	583	79	8.9	3.3	75.4	11	A-5
		安平	紋次郎	北海道	28.2	527	70	8.0	2.7	74.8	9	A-5
		安福165の9	平茂勝	北海道	28.4	598	75	9.0	2.2	75.6	8	A-5
		安平	隆桜	北海道	27.9	482	64	7.8	2.3	74.9	6	A-4
去勢 13頭 平均					28.2	558	70	8.5	2.7	74.7	8.9	100.0%
雌	気高	百合茂	安福久	北海道	29.3	611	74	9.5	2.2	75.7	10	A-5
		平茂勝	安平	北海道	30.0	484	64	8.8	2.0	75.7	7	A-4
		百合茂	平茂晴	北海道	29.0	455	60	7.8	3.1	74.0	5	A-4
		百合茂	福之国	北海道	30.5	589	78	10.0	4.6	74.7	12	A-5
雌 4頭 平均					29.7	535	69	9.0	3.0	75.0	8.5	100.0%
合計 17頭 平均					28.5	553	69	8.6	2.8	74.8	8.8	100.0%



2021.12.11 ホクレン十勝枝肉市場
 去勢 28ヶ月齢 枝肉重量649kg ロース芯面積81cm² パラ厚8.1cm
 BMS No.12 A-5 単価:2,500円(税抜)
 母の血統:耕富士×美穂国



2022.2.5 ホクレン十勝枝肉市場
 雌 30ヶ月齢 枝肉重量589kg ロース芯面積78cm²
 パラ厚10.0cm BMS No.12 A-5 単価:2,360円(税抜)
 母の血統:百合茂×福之国



2021.12.11 ホクレン十勝枝肉市場
 去勢 28ヶ月齢 枝肉重量611kg ロース芯面積77cm² パラ厚9.1cm
 BMS No.11 A-5 単価:2,580円(税抜)
 母の血統:平茂晴×金幸



2021.8.7 ホクレン十勝枝肉市場
 去勢 27ヶ月齢 枝肉重量619kg ロース芯面積89cm² パラ厚10.0cm
 BMS No.10 A-5 単価:2,320円(税抜)
 母の血統:勝忠平×福之国

相性の良い交配：
 気高系、田尻系



2021.10.2 ホクレン十勝枝肉市場
 去勢 28ヶ月齢 枝肉重量515kg ロース芯面積74cm² パラ厚8.9cm
 BMS No.10 A-5 単価:2,640円(税抜)
 母の血統:安茂晴×勝忠平