

たねやま種雄牛だより

Since 2004.4

岩手県農業研究センター畜産研究所種山畜産研究室 TEL: 0197-38-2312 FAX: 0197-38-2177

平成29年度現場後代検定の枝肉調査会(後期)

(H31.2.8)

枝肉調査会(後期)を終え、平成29年に開始した現場後代検定(「安久勝晃」、「花百合安」、「久忠福」、「北孝栄」)の成績が出そろいつつあります。

枝肉調査会(前期)の結果と併せて、平成31年2月末現在で判明している枝肉成績をお知らせします。

【枝肉成績平均(H31.3.4現在)】

	性別	頭数	月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラの厚さ(cm)	皮下脂肪の厚さ(cm)	歩留基準値	BMS No.	上物率(%)	A5率(%)
安久勝晃	去	8	28.2	525.9	65.8	7.7	2.2	74.6	8.3	100.0	50.0
	雌	10	30.0	485.2	61.8	7.9	3.1	73.9	8.3	100.0	80.0
花百合安	去	13	27.5	473.8	57.2	8.2	2.3	74.3	6.2	69.2	30.8
	雌	6	29.1	458.8	61.0	8.7	3.4	74.4	6.3	83.3	33.3
久忠福	去	10	28.6	527.6	61.8	8.2	2.3	74.3	5.9	70.0	10.0
	雌	8	28.5	447.5	63.0	7.7	2.6	74.8	4.9	50.0	12.5
北孝栄	去	9	28.8	486.7	57.9	7.6	2.4	73.8	5.6	55.6	11.1
	雌	6	29.5	436.8	52.7	7.8	2.9	73.4	4.8	50.0	0.0



安久勝晃

安福久×平茂勝×安平



北孝栄

八雲栄×純康大×北孝福

平成 30 年度現場後代検定合同調査会 開催！

2月14、15日に京都市中央卸売市場にて現場後代検定合同調査会が開催されました。

本調査会は各地域で取り組む特色ある種雄牛造成の成果を発表する場として平成10年度から開催されています。今までも脂肪の質について一価不飽和脂肪酸(MUFA)を用いたの評価は行われていましたが、宮城全共におけるMUFAの低下を受け、改めてその重要性が取り上げられました。

本県からは「安久勝晃」産子4頭(雌4)と「北孝栄」産子3頭(去勢1雌2)を出品しました。「安久勝晃」産子のMUFA 67.3%は今回出品牛中2番目に高く、他の3頭についても雌平均MUFA 61.8%を超える数値を示し評価されました。

▼▼本県より出品した枝肉(抜粋)は以下のとおりです。▼▼

本県からは「北孝栄」について説明



出品牛全体平均	月齢	枝肉重量	ローズ芯	バラ厚	皮下脂肪	歩留	脂肪交雑	MUFA
雌 (13頭)	29.3	474.1	62.2	8.3	2.9	74.5	7.7	61.8
去勢(29頭)	28.7	534.1	69.4	8.9	3.0	75.0	9.2	59.7

「安久勝晃」



- 雌 30.1ヵ月齢
- 母方血統:第1花園×平茂勝
- 枝肉重量 555 kg
- ローズ芯面積 66 cm²
- バラの厚さ 7.9 cm
- BMS No.7
- ◆MUFA 予測値 67.3%



- 雌 30.1ヵ月齢
- 母方血統:菊福秀×平茂勝
- 枝肉重量 456 kg
- ローズ芯面積 69 cm²
- バラの厚さ 7.8 cm
- BMS No.8
- ◆MUFA 予測値 62.9%

「北孝栄」



- 去勢 28.3ヵ月齢
- 母方血統:安福久×百合茂
- 枝肉重量 472 kg
- ローズ芯面積 77 cm²
- バラの厚さ 8.2 cm
- BMS No.10
- ◆MUFA 予測値 51.1%

～ 県有種雄牛産子枝肉情報 ～

第37回江刺牛枝肉共励会(H31.1.16)

性別	父	母の父	祖母の父	月齢	枝重(kg)	ロ芯(cm ²)	バラ厚(cm)	脂肪厚(cm)	歩留基準	格付	BMS No.	備考
雌	菊福秀	平茂勝	北国7の8	30.8	498	72	8.2	2.0	76.2	A5	8	
	菊福秀	安平	福桜(宮崎)	30.4	425	68	7.1	3.1	74.9	A5	8	
	花安勝	菊福秀	恒徳	30.7	443	65	7.8	2.8	75.0	A4	7	
	菊福秀	茂重桜	藤桜	31.9	432	60	7.0	5.2	71.9	B4	7	
	晴奈	菊福秀	飛良美継	30.3	365	48	6.7	1.9	73.9	A4	6	
	菊福秀	百合茂	安平	30.6	455	57	7.9	5.0	71.9	B4	6	

出品牛全体平均				月齢	枝重(kg)	ロ芯(cm ²)	バラ厚(cm)	脂肪厚(cm)	歩留基準	BMS No.	上物率
去勢(5頭)平均				29.8	521	68	8.0	2.1	75.1	7.2	92.4%
雌(21頭)平均				30.4	428	65	7.4	2.7	75.0	7.9	

第31回いわてふるさと農協「前沢牛」前沢分会冬季枝肉研究会(H31.1.17)

✿現場後代検定中にもかかわらず!「安久勝晃」!優良賞受賞!
十分な枝肉重量、サシもバッチリ! 検定成績にも期待大!!

◎安定の「菊福秀」は A5 率 100%キープ!!

性別	父	母の父	月齢	枝肉(kg)	ロ芯(cm ²)	バラ厚(cm)	脂肪厚(cm)	歩留基準	格付	BMS No.	入賞
去	安久勝晃	第1花国	28.6	532	65	8.2	2.9	74.1	A5	11	優良賞
	菊福秀	安福久	29.8	469	68	8.4	2.7	75.6	A5	8	
	菊福秀	勝忠平	29.4	477	63	7.3	3.1	73.7	A5	8	
	菊福秀	百合茂	31.2	528	58	8.1	3.9	72.2	A5	8	
雌	菊福秀	菊安舞鶴	30.7	407	67	8.3	2.3	76.5	A5	8	

出品牛全体平均				月齢	枝重(kg)	ロ芯(cm ²)	バラ厚(cm)	脂肪厚(cm)	歩留基準	BMS No.	上物率
去勢(18頭)平均				30.3	518	69	7.9	2.7	74.5	8.5	100%
雌(5頭)平均				32.5	403	63	7.8	2.8	75.2	8.8	



【たねやま種雄牛だより】【子牛市場成績】のバックナンバーは、岩手県の公式ホームページ上でご覧いただけます。“岩手県有黒毛和種”で検索してください。
← こちらの QR コードからもアクセスできます!!

第9回「いわて奥州牛」女性部枝肉研究会(H31.2.1)

◎「菊福秀」 優秀賞受賞!A5 率もキープで力見せつけたり!

◎「花安勝」 菊福秀に負けじと上物率 100%!!

性別	父	母の父	月齢	枝重 (kg)	口芯 (cm ²)	バラ厚 (cm)	脂肪厚 (cm)	歩留基準	格付	BMS No.	入賞
去	花安勝	金菊徳	28.0	493	63	8.0	2.6	74.4	A4	6	
雌	菊福秀	安福久	30.5	482	81	7.9	2.0	77.4	A5	11	優秀賞
	菊福秀	安福菊	31.2	520	64	9.1	5.1	72.7	A5	10	優秀賞
	菊福秀	幸紀雄	30.7	461	65	7.8	3.5	74.5	A5	10	
	菊福秀	百合茂	29.7	426	58	7.7	3.9	73.3	A5	9	
	菊福秀	百合茂	29.9	558	88	8.3	2.5	77.2	A5	9	
	秀福安	平茂勝	29.2	483	77	7.6	2.3	76.4	A5	9	
	菊安舞鶴	安福菊	29.6	412	72	7.5	3.0	75.9	A4	7	
	花安勝	安平	28.0	404	56	7.7	2.8	74.3	A4	7	
	花安勝	菊福秀	32.4	479	60	7.7	4.1	72.7	A4	6	

出品牛全体平均	月齢	枝重 (kg)	口芯 (cm ²)	バラ厚 (cm)	脂肪厚 (cm)	歩留基準	BMS No.	上物率
去勢(7頭)	30.5	537	69	8.6	2.9	74.8	8.4	96%
雌(18頭)	30.2	460	65	7.9	3	74.7	8.1	

第11回いわて南牛枝肉研究会(H31.2.5)

性別	父	母の父	月齢	枝重 (kg)	口芯 (cm ²)	バラ厚 (cm)	脂肪厚 (cm)	歩留基準	格付	BMS No.	入賞
去	花安勝	安福久	31.7	533	76	8.7	2.0	76.7	A5	10	優良賞
雌	晴奈	百合茂	28.9	468	65	8.0	4.6	71.8	B4	7	
	菊福秀	百合茂	30.0	454	59	7.5	2.9	73.8	A4	6	

出品牛全体平均	月齢	枝重 (kg)	口芯 (cm ²)	バラ厚 (cm)	脂肪厚 (cm)	歩留基準	BMS No.	上物率
去勢(18頭)	31.0	553	69	8.5	2.5	74.9	9	95.8%
雌(6頭)	29.1	463	59	7.8	3.7	73.2	7	