

新規青森県基幹種雄牛

元忠百合
もとただゆり

黒15775(84.0)
生年月日: 令和元年11月24日
産地: 上北郡 横浜町
生産者: 古川 亮



令和8年2月
基幹種雄牛指定

父は鹿児島全共で農林水産大臣賞を受賞した気高系「安亀忠」、母「さゆり」は「もとじろう」系の雌牛です。現場後代検定では、歴代基幹種雄牛の中で枝肉重量が最も優れ、肉質成績においてもトップクラスと質量兼備の成績でした。特にめす産子は、枝肉重量492kg、BMSが10.5、5等級率100%と非常に優れ、繁殖雌牛の改良にも期待できます。

安亀忠

(鹿児島・鹿屋)
黒原5908

喜亀忠

(鹿児島・霧島)
黒原5136
直検1.30
現検 H22
さつき
(鹿児島・鹿屋)
黒原1413319

忠茂勝

(鹿児島・始良)
かめてる
(鹿児島・霧島)
安糸福
(熊本・球磨)
やすこ
(鹿児島・鹿屋)

百合茂

(鹿児島・薩摩)
黒原4086
直検1.54
現検 H14
ふくみ
(栃木・那須)
黒原1584185

平茂勝

(鹿児島・薩摩)
しらゆり
(鹿児島・薩摩)
菊福秀
(岩手・奥州)
はなみ
(栃木・那須)

さゆり

(栃木・那須)
黒原1641731

直接検定成績(kg)

直接検定DG	1.31
365日補正体重	457.7
直検終了時得点	84.2

現場後代検定成績《最終成績》

【交配対象】 兵庫系の雌牛及び糸桜系の雌牛全般

全体成績	頭数	月齢	枝肉重量	ロース芯	バラ厚さ	皮下脂肪	BMS	上物率	5等級率
去勢平均	8	27.4	508.6	64.0	8.2	2.6	8.3	100%	62.5%
めす平均	4	29.3	492.1	74.5	8.4	2.5	10.5	100%	100%
全体平均	12	28.0	500.3	69.3	8.3	2.5	9.0	100%	75.0%

※ 平均については、BMSは総平均、その他形質は(去勢平均+めす平均)÷2 (枝肉成績詳細は裏面へ)

枝肉形質・推定育種価

枝肉重量	70.647	B
ロース芯	17.757	B
バラの厚さ	1.016	B
皮下脂肪厚	-0.078	C
推定歩留	2.230	C
脂肪交雑	3.282	H

令和7年11月評価(後代数2頭)

脂肪酸組成・推定育種価

オレイン酸	-0.25	C
MUFA	0.01	B

令和7年10月評価(後代数3頭)



現場後代検定調査牛(令和7年10月17日)
(父)元忠百合、(2代祖)隆之國、(3代祖)安福久
めす 枝肉重量 515.0kg、ロース芯面積 78.0cm²、
BMSNo.10

体尺測定値 (登録時)

体高	141.0cm (+1.13σ)
胸囲	202.0cm (+1.20σ)
胸深	73.0cm (+1.09σ)
尻長	58.0cm (+1.45σ)
かん幅	52.0cm (+1.41σ)
体重	624kg (+0.40σ)

「元忠百合」の現場後代検定調査牛 枝肉成績詳細

○去勢

No.	母の父	祖母の父	月齢	枝重 (kg)	ロース (cm ²)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪 (cm)	BMS (No.)	等級	備考
1	美津照重	安福久	26.3	496.5	71.0	8.3	2.2	12	A-5	
2	北福波	平茂晴	28.1	512.5	58.0	7.8	3.4	8	A-5	
3	美国桜	久福久	28.7	594.5	72.0	8.3	3.5	8	A-5	
4	21世紀	第1花国	27.3	499.5	57.0	7.4	1.8	6	A-4	
5	紀多福	美国桜	28.3	430.5	58.0	7.4	2.4	5	A-4	
6	安福(岐阜)	第1花国	25.4	459.5	59.0	8.0	1.9	9	A-5	
7	勝忠鶴	第1花国	27.8	555.5	79.0	9.2	2.9	12	A-5	
8	第1花国	茂勝	27.5	520.0	58.0	8.9	2.3	6	A-4	
去勢平均(8頭)			27.4	508.6	64.0	8.2	2.6	8.3		

○めす

No.	母の父	祖母の父	月齢	枝重 (kg)	ロース (cm ²)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪 (cm)	BMS (No.)	等級	備考
1	福華1	北国茂	30.1	487.5	74.0	9.6	1.5	12	A-5	
2	隆之国	安福久	30.4	515.0	78.0	8.1	3.4	10	A-5	表面に写真付きで紹介
3	勝早桜5	紀多福	28.0	555.0	87.0	8.9	2.8	9	A-5	
4	安福久	平茂晴	28.6	411.0	59.0	7.0	2.1	11	A-5	
めす平均(4頭)			29.3	492.1	74.5	8.4	2.5	10.5		
全体平均(12頭)			28.0	500.3	69.3	8.3	2.5	9.0		

※ 平均については、BMSは総平均、その他形質は(去勢平均+めす平均)÷2

《参考》過去の基幹種雄牛との現場後代検定成績比較

種雄牛名	頭数	枝肉重量	ロース芯	バラ厚さ	皮下脂肪	BMS	上物率	5等級率
広 清	15	468.5	61.7	7.6	2.6	7.7	93.3%	46.7%
忠光安	19	482.0	64.6	7.9	2.7	7.3	94.7%	42.1%
幸紀花	16	476.6	72.5	8.5	2.3	8.3	93.8%	62.5%
寿優福	18	479.2	76.1	8.1	2.4	9.6	100%	72.2%
亀花邦	16	457.7	62.2	7.8	2.3	7.2	87.5%	50.0%
第1久桜	14	447.3	62.8	7.9	2.4	9.9	100.0%	85.7%
元忠百合	12	500.3	69.3	8.3	2.5	9.0	100.0%	75.0%
元国鵬	12	460.9	68.4	8.4	2.3	8.6	100.0%	75.0%