

# 令和7年度 現場後代検定交配種雄牛

## 夢白清

ゆめしらきよ

黒原6657 (83. 1)

生年月日 令和5年1月29日

産地 上北郡東北町

生産者 川畑 和美

(畜産研究所種雄候補牛生産事業)

遺伝性疾患 9項目全て正常

### 百合白清2

(鳥取・東伯)

黒原5361

現検 H24

### 百合茂

(鹿児島・薩摩)

黒原4086

現検 H14

### みどり

(岐阜・高山)

黒原1311663

### 安福久

(栃木・那須)

黒原4416

現検 H14

### しげざくら

(北海・足寄)

黒2148994

### 平茂勝

(鹿児島・薩摩)

しらゆり

(鹿児島・薩摩)

### 白清85の3

(岐阜・高山)

### みすず

(岐阜・高山)

### 安福165の9

(岐阜・高山)

### もとじろう

(栃木・那須)

### 平茂勝

(鹿児島・薩摩)

### にしざくら206

(北海・阿寒)

### らいむ95

(北海・足寄)

黒2334601

父は「百合白清2」、母「らいむ95」は種雄牛造成用に畜産研究所で長らく飼育してきた供卵牛で、産子が第12回全国和牛能力共進会第8区(去勢肥育)に出品され、見事優等賞8席及び特別賞「脂肪の質と形状賞」を獲得した実績があります。本牛は、体の幅や深みに優れ、ゲノム育種価も脂肪交雑が7位と良好です。

主に糸桜系雌牛全般への牛に交配を推奨します。



### 本牛のゲノム育種価※

枝肉重量	ロース	脂肪交雑
H (15位)	H (12位)	H (7位)

※ゲノム育種価は家畜改良センターとの共同研究で算出。順位は本県種雄牛96頭中の順位。(R6年5月評価)

他機関のゲノミック評価等と比較できないので注意。

### 推奨される交配

**福之姫** など  
糸桜系の雌牛全般  
**美津照重** など  
兵庫系の雌牛  
**安亀忠** など  
気高系の一部雌牛

### 直接検定終了時測尺値等

日齢	365日補正体重	体高	胸囲
345日	442.4kg (DG1.12)	125cm(+0.8σ)	167cm(+0.4σ)
美点	発育、体幅、体深、体伸、腹容、資質		
欠点	稍肩端、稍肘後、外腿、体上線、体下線、稍つなぎ		

### 本牛の遺伝子保有率

兵庫	糸桜	気高	その他
42.2	10.9	32.2	14.8

# 令和7年度 現場後代検定交配種雄牛

## 姫照影

ひめてるかけ

黒16098 (84. 2)

生年月日 令和5年2月26日

産地 三戸郡三戸町

生産者 日影 護

(畜産研究所種雄候補牛生産事業)

遺伝性疾患 9項目全て正常

### 福之姫

(栃木・大田)

黒原5689

現検 H27

### 芳之国

(栃木・鹿沼)

黒14203

間検 H20

### 第1花国

(青森・つが)

よしえ

(栃木・鹿沼)

### 勝忠平

(鹿児島・薩摩)

ふくひめ

(鹿児島・薩摩)

### ふくひめ3

(鹿児島・薩摩)

黒原1345236

### 美津照重

(宮崎・小林)

黒13968

間検0.93 3.7

### 美津照

(鳥取・東伯)

いつみ

(宮崎・小林)

### 勝忠平

(鹿児島・薩摩)

きくまさ

(青森・十和)

### まこてる

(青森・上北)

黒2693512

### まこ

(青森・十和)

黒原1408884

父は名牛「福之姫」で、母「まこてる」は種雄牛造成用に畜産研究所で飼育してきた系統で、高い産肉能力が期待できる供卵牛です。本牛は体積豊かで、ゲノム育種価も枝肉重量で6位、脂肪交雑1位と非常に高能力であり、「福之姫」譲りの優れた産肉能力が期待できます。主に気高系雌牛全般への交配を推奨します。

※本牛は非常に大型なため、未経産牛や小柄な牛への交配は注意が必要です。



### 本牛のゲノム育種価

枝肉重量	ロース	脂肪交雑
H (6位)	S (5位)	S (1位)

※ゲノム育種価は家畜改良センターとの共同研究で算出。順位は本県種雄牛96頭中の順位。(R6年5月評価)

他機関のゲノミック評価等と比較できないので注意。

### 推奨される交配

百合白清2 など  
気高系の雌牛全般

安福久 など  
兵庫系の雌牛  
(体積が大きいこと)

### 直接検定終了時測尺値等

日 齢	365日補正体重	体 高	胸 囲
317日	472.1kg (DG1.21)	130cm(+3.0σ)	162cm(+1.6σ)
美点	体積、体幅、体深、皮膚		
欠点	過大、稍肩端、稍肩後、稍体上線		

### 本牛の遺伝子保有率

兵庫	糸桜	気高	その他
18.7	53.7	18.4	9.2

# 令和7年度 現場後代検定交配種雄牛

## 寿邦鵬

としくにほう

黒原6659 (83.5)

生年月日 令和5年5月23日

産地 上北郡六戸町

生産者 小野寺 邦男

遺伝性疾患 9項目全て正常

### 寿優福

(青森・十和)

黒原6167

現検 R1

### 優福栄

(青森・三戸)

黒14419

現検 H21

### なな

(青森・十和)

黒2219789

### 白鵬85の3

(鳥取・東伯)

黒原5360

現検 H24

### やすはくほう

(鳥取・西伯)

黒原1744723

### ふゆみ

(鳥取・西伯)

黒2532440

### 福栄

(鳥取・鳥取)

さわゆう

(青森・下北)

### 第1花国

(青森・つが)

ななこ

(宮崎・えび)

### 勝忠平

(鹿児島・薩摩)

みどり

(岐阜・高山)

### 安福久

(栃木・那須)

はるひら

(鳥取・東伯)

本県のエース種雄牛「寿優福」の後継牛で、直接検定では、兵庫系ながら優れた発育成績を示し、体上線の強さ等体型も良好です。ゲノム育種価は脂肪交雑が8位、枝肉重量もAランクと質量兼備の能力が期待されます。

遺伝子保有率は兵庫系の中でも照長土井や、裕豊・城崎系など希少系統の割合が高く、多様な雌牛への交配が可能と考えられます。



### 本牛のゲノム育種価※

枝肉重量	ロース	脂肪交雑
A (30位)	H (10位)	H (8位)

※ゲノム育種価は家畜改良センターとの共同研究で算出。順位は本県種雄牛96頭中の順位。(R6年5月評価)

他機関のゲノミック評価等と比較できないので注意。

### 推奨される交配

勝早桜5 など  
気高系の雌牛全般  
福之姫 など  
糸桜系の雌牛全般  
安福久 など  
兵庫系の一部雌牛

### 直接検定終了時測尺値等

日 齢	365日補正体重	体 高	胸 囲
371日	406.8kg (DG1.20)	130cm(+1.8σ)	166cm(+0.1σ)
美点	体深、体伸、体上線、骨味		
欠点	過大、肩後、稍外腿		

### 本牛の遺伝子保有率

兵庫	糸桜	気高	その他
45.2	6.3	27.7	20.9