

# 令和7年度第4回和牛改良委員会

日時：令和8年1月30日（金）14：00～15：30  
場所：全農岡山県本部 総合家畜市場 2階会議室

岡山県農林水産部  
畜産課  
畜産研究所

令和7年度第4回和牛改良委員会  
次 第

1 開 会

2 あいさつ

3 協議事項

ア. 直接検定終了牛等の措置について

イ. 後代検定終了牛等の措置(案)について

ウ. 種雄牛の繫養計画

4 閉 会

ア. 直接検定終了牛等の措置について						
名号(生年月日)		鶴和美 (R7. 1. 20)			桃茂重 2 (R7. 1. 15)	
血統	父名	福之鶴			茂重花矢	
	母名	ゆりかずみ 7			ももこ 8	
	母の父名	百合白清 2			百合白清 2	
	母の祖父名	茂花国			美国桜	
検定セツト番号		7-3			7-3	
検定期間		R7. 9. 2 ~ R7. 12. 23			R7. 9. 2 ~ R7. 12. 23	
検定成績	D G	1. 18 kg 《C》			1. 14 kg 《C》	
	365日補正	503. 0 kg 《A》			455. 2 kg 《B》	
	得点	84. 1 点 《A》			82. 8 点 《B》	
体型 (直接検定終了時点)	体高	126. 0 cm	1. 2 σ	125. 0 cm	0. 9 σ	
	胸囲	180. 0 cm	2. 7 σ	178. 0 cm	2. 3 σ	
	胸深	62. 0 cm	1. 0 σ	62. 0 cm	1. 0 σ	
	尻長	50. 0 cm	1. 6 σ	50. 0 cm	1. 6 σ	
	かん幅	45. 5 cm	1. 7 σ	44. 5 cm	1. 2 σ	
	体型グラフ					
母牛・本牛期待		母牛期待育種価	ランク	《本牛期待》	母牛推定育種価	ランク
	枝肉重量	82. 22 kg	A3	A2	93. 91 kg	A1
	ロース芯面積	18. 41 cm <sup>2</sup>	B1	A2	28. 12 cm <sup>2</sup>	3%
	バラ厚	1. 029 cm	A3	A2	1. 646 cm	1%
	脂肪交雑	2. 683	A2	1%	2. 313	B1
	脂質(MUFA)	1. 300	A3	—	—	—
本牛ゲノミック評価		本牛G評価	本牛Gランク	本牛G評価	本牛Gランク	
	枝肉重量	35. 308 kg	A	8. 297 kg	B	
	ロース芯面積	9. 830 cm <sup>2</sup>	H	9. 254 cm <sup>2</sup>	H	
	バラ厚	0. 772 cm	H	0. 452 cm	A	
	皮下脂肪厚	-0. 320 cm	A	-0. 465 cm	A	
	歩留基準値	1. 684	H	1. 877	H	
	脂肪交雑	2. 358	H	2. 067	H	
	脂質(MUFA)	3. 074		3. 664		
	脂質(オレイン酸)	3. 089		4. 704		
NT5E	LL			HL		
SD	正常			正常		
コメント	<p>①岡山28:気高31:兵庫41で作出。</p> <p>②G評価は全体的に高い。脂質も非常に良好。</p> <p>③体幅、発育、被毛の質に優れるが、やや体上線、体下線、やや乳頭の大きさが惜まれる。</p>			<p>①岡山9:気高25:兵庫66で作出。</p> <p>②G評価はは全体に高い。脂質も非常に良好。</p> <p>③発育、体幅、体深に優れるが均称、肢蹄、品位が惜まれる</p>		
措置(案)	選 抜			去勢後肥育		

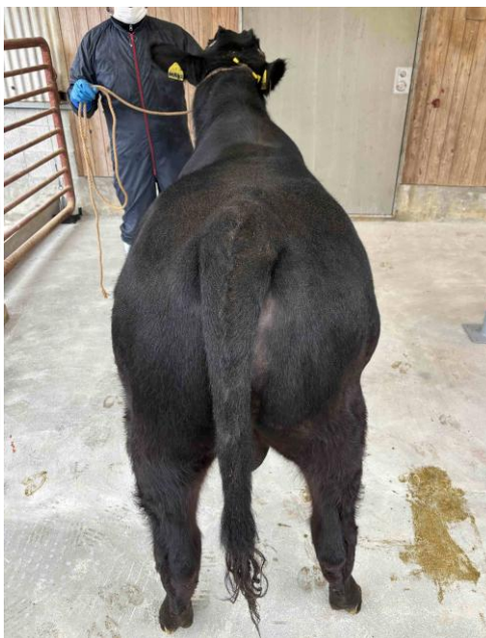
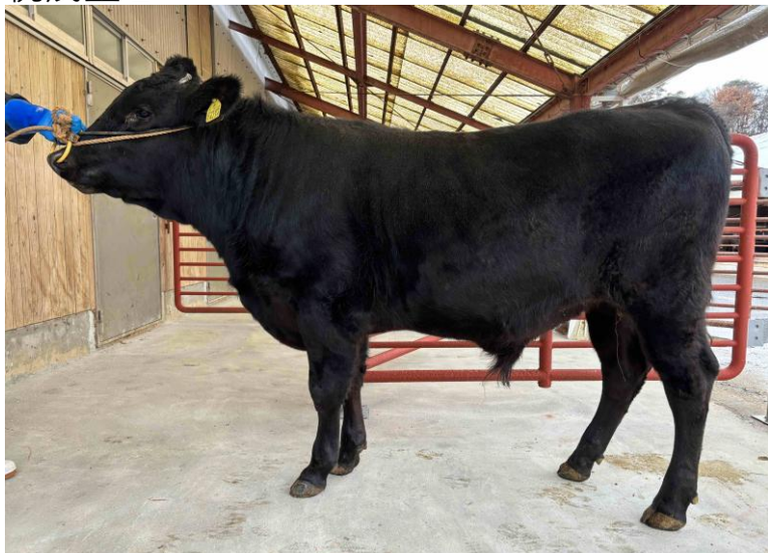
## 鶴和美



R7.12.23現在  
11.1か月齢

体高	126.0	cm	1.2	σ
胸囲	180.0	cm	2.7	σ
胸深	62.0	cm	1.0	σ
尻長	50.0	cm	1.6	σ
かん幅	45.5	cm	1.7	σ

## 桃茂重 2



R7.12.23現在  
11.2か月齢

体高	125.0	cm	0.9	σ
胸囲	178.0	cm	2.3	σ
胸深	62.0	cm	1.0	σ
尻長	50.0	cm	1.6	σ
かん幅	44.5	cm	1.2	σ



## イ. 後代検定終了牛等の措置(案) について

(1) 名 号 美恵和美 (黒原6413 体型得点83.0)

① 生年月日 令和2年1月8日

② 血 統

父：美恵茂 父の父：茂 洋  
父の母：45たま8の11 父の祖父：勝忠平  
母：くにやすかずみ 母の父：花国安福  
母の母：ゆりひらかずみ1 母の祖父：百合茂

③ 検定期間

開始：令和5年9月11日～終了：令和7年9月9日

④ 枝肉成績

区分	頭数	出荷月 齢	枝肉重量	ロース芯 面積	バラ厚	皮下 脂肪	歩留基準値	脂肪交雑
去勢	8	28.0	521.1	72.8	8.1	3.3	74.9	9.3
雌	7	27.9	482.9	75.7	8.2	3.7	75.4	9.6
全体	15	27.9	503.3	74.1	8.2	3.5	75.1	9.4

・MUFA 割合（及びオレイン酸割合）：去勢 60.2%（53.7%）、雌 60.0%（54.5%）

・NT5E：HL

・骨格粗大症（SD）：正常

⑤ 措置及び理由

措 置：淘 汰

理 由： 第62回育種価において枝肉重量 A3 ランク、ロース芯面積 A1 ランク、脂肪交雑 A1 ランク及び MUFA A2 ランクと、産肉能力において突出したところはなく、検定成績においては歩留、肉質が惜しまれる。

血統的な特徴はあり、SD は保因していないが、総合的に判断して淘汰したい。

# 現場後代検定情報

## 美 恵 和 美

生年月日：令和2年1月8日  
 登録番号：黒原6413 (83.0)  
 産 地：新見市  
 生産者：(有)哲多和牛牧場



<血 統>

美 恵 茂	茂 洋	茂 勝 茂 重 波
	4 5 た ま 8 の 1 1	こ ざ さ 糸 晴 波 勝 忠 平 平 茂 勝 第 4 5 た ま の 1 茂 波
くにやすかずみ	花 国 安 福	第 1 花 国 北 国 7 の 8 ち よ ふ く 安 福 ( 岐 阜 )
	ゆりひらかずみ 1	百 合 茂 平 茂 勝 第 8 ひ ら か ず み 安 平 照

第62回育種価

区 分	ランク
枝 肉 重 量	A3
ロ ー ス 芯 面 積	A1
パ ラ の 厚 さ	B2
皮 下 脂 肪 厚	C
歩 留 基 準 値	B1
脂 肪 交 雑	A1
M U F A	A2
オ レ イ ン 酸	B2

現場後代検定牛 枝肉成績

No.	母の父	母の祖父	母の曾祖父	生時体重	出荷月齢	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪厚	歩留基準値	脂肪交雑	格 付	オレイン酸	MUFA
去勢	1	福 之 姫 美 津 福	糸 藤 ( 岡 )	29.5	29.4	533.0	76	8.0	4.2	74.3	10	A-5	52.2	60.1
	2	美 津 照 重 平 茂 勝	北 国 7 の 8	35.0	27.9	537.4	65	8.5	4.2	73.1	9	A-5	52.9	60.0
	3	沢 茂 勝 美 津 福	平 田	32.5	27.5	503.4	63	7.1	4.0	72.5	8	A-5	51.1	56.5
	4	第 1 花 国 新 初 英	第 2 富 藤	36.0	28.5	612.0	93	9.0	4.0	76.4	12	A-5	56.6	63.8
	5	第 2 安 平 第 2 平 茂 勝	糸 藤 ( 岡 )	42.0	27.3	520.4	73	8.0	2.5	75.5	7	A-4	51.6	57.3
	6	沢 茂 勝 第 5 隼 福	第 2 糸 広	35.0	28.4	490.7	56	9.0	2.0	74.8	8	A-5		
	7	勝 忠 平 安 平	糸 晴 ( 佐 )		27.6	503.8	87	8.0	1.9	78.1	10	A-5	56.5	63.4
	8	美 国 桜 平 茂 勝	紋 次 郎		26.9	468.2	69	7.5	3.3	74.6	10	A-5	55.1	60.4
平均				35.0	28.0	521.1	72.8	8.1	3.3	74.9	9.3	5率 88%	53.7	60.2
雌	1	沢 茂 勝 北 仁 美 津 福	糸 藤 ( 岡 )	39.5	30.1	517.4	93	8.5	4.0	77.1	10	A-5	50.5	55.6
	2	光 安 照 平 茂 勝	糸 藤 ( 岡 )	31.0	29.7	484.0	55	7.5	3.9	72.0	7	A-4	58.6	65.6
	3	新 初 英 美 咲 鶴 平 茂 勝	第 2 富 藤	40.0	29.6	478.8	76	7.5	5.0	73.9	11	A-5	56.5	60.7
	4	藤 沢 茂 新 糸 藤 第 2 富 藤		36.5	24.2	480.4	70	9.5	4.0	75.1	8	A-5	54.9	60.9
	5	藤 沢 茂 安 福 久 勝 忠 平			27.8	422.4	61	6.4	2.3	74.3	9	A-5		
	6	諒 太 郎 百 合 茂 安 福 1 6 5 9		44.0	27.1	515.4	92	9.1	3.9	77.5	10	A-5	54.4	60.3
	7	美 国 桜 勝 忠 平 金 幸			26.8	481.6	83	9.0	2.7	77.8	12	A-5	52.0	56.9
平均				38.2	27.9	482.9	75.7	8.2	3.7	75.4	9.6	5率 86%	54.5	60.0
平均				36.5	27.9	503.3	74.1	8.2	3.5	75.1	9.4	5率 87%	54.1	60.1

注)上記成績は速報のため確定ではありません。

# 現場後代検定情報

令和8年1月

## はなみつてる 花美津照

生年月日：令和3年1月30日  
登録番号：黒原6498 (84.4)  
産地：吉備中央町  
生産者：亀山 幾夫



### <血統>

美津照重	美津照	美津福谷福土井	美津福谷福土井
	いっみ	きくつるみ2照長土井	美津福谷福土井
はなやさくら	美国桜	よしこ6糸秀	第1花国北国7の8
	はなやひら	もとみつ美津福	勝忠平平茂勝
		はなや220	安福1659

### 育種価 (改良センターG評価)

区分	ランク
枝肉重量	B1
ロース芯面積	A2
バラの厚さ	B2
皮下脂肪厚	C
歩留基準値	B1
脂肪交雑	3%
M U F A	A3
オレイン酸	A3

### 現場後代検定牛 枝肉成績

No.	母の父	母の祖父	母の曾祖父	生時体重	出荷月齢	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪厚	歩留基準値	脂肪交雑	格付	オレイン酸	MUFA	
去勢	1	光平照	糸福(大分)	平茂勝	32.0	27.6	470.0	68	6.7	3.5	73.7	8	A-5	52.4	57.4
	2	茂晴花	勝忠平利	花	33.0	26.8	477.0	78	7.5	2.4	76.0	11	A-5	50.8	55.7
	3	藤沢茂	松福美	北国7の8	34.0	28.2	474.2	77	8.2	3.7	75.7	8	A-5	54.2	60.2
	4	安福久	百合茂	平茂勝		27.2	446.8	60	6.8	1.6	74.7	9	A-5		
	5	花茂勝2	福	栄糸藤(岡山)		29.0	435.4	57	7.8	3.0	73.9	7	A-4		
	6	福増安	茂勝	北国7の8		28.3	474.6	57	8.3	2.0	74.6	11	A-5		
	7	福増沢	茂勝	第5草福		28.3	470.5	55	7.7	2.1	73.9	9	A-5		
	8	百合茂	金	幸忠福	38.1	26.0	459.8	69	7.0	3.5	74.2	12	A-5	50.5	56.0
	9	平茂晴	平茂勝	安福1659	35.3	27.6	471.4	71	8.6	4.0	74.9	10	A-5	51.3	57.5
	10	百合白清2	福	栄東平茂		27.5	445.8	78	7.0	3.9	75.2	11	A-5		
	11	第2平茂勝	美津福	北仁	38.0	27.1	489.6	58	7.1	3.0	72.9	7	A-4		
平均				35.1	27.6	465.0	66.2	7.5	3.0	74.5	9.4	5率 82%	51.8	57.4	
雌	1	藤沢茂	糸藤(岡山)	平茂勝	25.5	27.8	479.0	70	9.0	4.5	74.5	11	A-5	57.5	61.9
	2	北盛栄	百合茂	平茂勝	31.0	28.5	471.2	73	7.7	2.8	75.6	10	A-5	56.5	61.7
	3	新高水	北	仁沢茂勝	31.0										
	4	百合茂	安福久	忠富士	30.0	28.9	518.0	75	8.5	5.5	73.4	9	A-5	59.5	63.9
	5	藤沢茂	美津福	北国7の8	20.0	28.8	452.6	80	7.9	4.0	75.9	10	A-5	59.6	63.1
	6	北盛栄	花茂勝2	平田	26.3	26.9	449.2	74	8.0	4.5	74.7	8	A-5	52.3	57.3
	7	安福久	平茂勝	紋次郎		28.0	506.8	67	9.6	3.8	74.8	10	A-5	56.9	61.0
	8	第1花福	平茂勝	福桜(宮崎)	35.6	27.1	413.8	68	6.7	3.4	74.5	11	A-5	51.9	54.8
	9	幸紀雄	平茂晴	安福久		26.1	458.0	76	8.0	3.4	75.8	9	A-5	55.2	60.4
	10	平茂晴	勝忠平	福栄		26.2	453.2	61	8.0	4.5	73.0	7	A-4	56.2	60.0
	11	勝乃幸	平茂晴	勝忠平		26.1	503.2	83	8.5	3.6	76.4	11	A-5	56.4	61.1
	12	第2平茂勝	安	糸平茂勝	37.0	27.9	471.8	56	7.0	3.2	72.7	4	A-3		
平均				29.6	27.5	470.6	71.2	8.1	3.9	74.7	9.1	5率 82%	56.2	60.5	
平均				31.9	26.3	467.8	68.7	7.8	3.5	74.6	9.2	5率 82%	54.7	59.5	

注)上記成績は速報のため確定ではありません。

ウ. 種雄牛の繋養計画について（廃用 2頭）

研究所における種雄牛舎の繋養可能頭数は18頭で、年間2頭の候補種雄牛を新規に追加していることから、種雄牛を計画的に廃用する必要がある。

今後の後代検定の結果等により非選抜となった種雄牛は廃用淘汰することとしているが、次の基幹種雄牛については、在庫本数も十分確保されているので、廃用することとしたい。

(1) 名 号 新岡光81 (原5743 体型得点84.5)

① 生年月日 H24年8月8日

② 血 統

父：茂 洋

父の父：茂勝

父の母：こざさ 父の祖父：糸晴波

母：たかみず81

母の父：平茂勝

母の母：たかみず8 母の祖父：北国7の8

③ 枝肉成績及び育種価

区 分	頭数	出荷月齢	枝肉重量	0-10芯面積	バラ厚	皮下脂肪	脂肪交雑
枝肉成績	501	28.4	507.1	66.5	8.27	2.59	8.8
推定育種価 (62回)	501	—	99.63 (A1)	20.48 (A3)	1.27 (A1)	-0.73 (A3)	2.66 (A2)

・NT5E : LL

・骨格粗大症 (SD) : 保因

④ 措置及び理由

措 置：廃 用

理 由：過去の配布状況から、在庫本数が今後の需要見込みを満たしている。

配布本数：

R4年度 1,056本 (県内 586本 県外 470本)

R5年度 321本 (県内 321本 県外 0本)

R6年度 97本 (県内 97本 県外 0本)

R7年度 99本 (県内 99本 県外 0本)

在庫本数：1,800本

(2) 名 号 新花百合 (黒15501 体型得点83.0)

① 生年月日 H29年9月9日

② 血 統

父：百合茂

父の父：平茂勝

父の母：しらゆり 父の祖父：神高福

母：しんはなや10

母の父：安福久

母の母：しんぼなや1 母の祖父：平茂勝

③ 枝肉成績及び育種価

区 分	頭数	出荷月齢	枝肉重量	σ-ス芯面積	バラ厚	皮下脂肪	脂肪交雑
枝肉成績	67	28.2	492.8	69.3	8.18	2.81	7.91
推定育種価 (62回)	67	—	67.56 (B1)	24.09 (A1)	1.39 (B2)	-0.36 (B2)	1.91 (C)

・NT5E : HH

・骨格粗大症 (SD) : 正常

④ 措置及び理由

措 置：廃 用

理 由：過去の配布状況から、在庫本数が今後の需要見込みを満たしている。

配布本数：

R4年度 1,016本 (県内 1,016本 県外 0本)

R5年度 524本 (県内 514本 県外 10本)

R6年度 108本 (県内 108本 県外 0本)

R7年度 10本 (県内 10本 県外 0本)

在庫本数：2,500本

# 質量高兼備！期待の種雄牛「新岡光81」号

しんおかみつ

## 新岡光81

登録番号(得点): 黒原5743(84.5)

生年月日: 平成24年8月8日

生産地: 新見市

### ★ 血統

茂洋

茂勝

茂重波

ひでかつ

こざ

糸晴波

あわたに1

平茂勝

平茂勝

うめ2

たかみず8

たかみず8

北国7の8

たかみづ3

### ★ 産肉能力育種価(H31.3月評価)

枝肉重量 H 5%

ロース芯面積 H 3%

脂肪交雑 H 1%

### ★ 枝肉成績 詳細

	性	母の父	母方祖父	母曾祖父	月齢	B.M.S	格付	枝肉重量	ロース芯	バラ厚	皮下厚	歩留
1	去勢	新糸藤	北国7の8	紋次郎	26.9	11	A5	493.0	76	7.7	1.7	76.7
2	去勢	百合茂	紋次郎	平茂勝	28.6	10	A5	460.0	58	8.2	2.7	74.2
3	去勢	西花8	第2平茂勝	北国7の8	28.9	9	A5	575.2	63	8.4	3.5	73.0
4	去勢	平茂勝	紋次郎	糸光◆	28.5	9	A5	487.8	59	8.5	2.4	74.6
5	去勢	千代桜	沢茂勝	平田	28.7	8	A5	599.4	59	8.6	2.8	72.8
6	去勢	勝忠平	北国7の8	福谷	28.5	8	A5	563.0	69	8.4	2.7	74.5
7	去勢	茂花国	安平照	糸福栄	28.2	8	A5	554.0	61	8.9	2.6	74.1
8	去勢	平茂勝	安福165の9	影藤	28.1	8	A5	511.5	58	8.2	2.8	73.6
9	雌	平忠勝	安平	隆桜	31.0	11	A5	568.0	63	9.4	2.0	75.0
10	雌	沢茂勝	北仁	森正	30.0	9	A5	543.0	74	7.3	2.5	74.8
11	雌	芳之国	北仁	福栄	28.6	9	A5	473.0	69	7.7	3.3	74.6
13	雌	茂勝栄	北国7の8	安波土井	30.2	8	A5	469.0	77	8.1	1.9	77.2

### ★ 枝肉成績 平均

B.M.S. No	7.4
枝肉重量	去勢 528.8 kg 雌 484.2 kg
ロース芯面積	61.6cm <sup>2</sup>
バラの厚さ	8.1cm
皮下脂肪厚さ	2.7cm
歩留基準値	74.0
オレイン酸割合	55.7%
脂肪交雑粒子の細かさ指数	2.73個/cm <sup>2</sup>

### ★ 子牛生産情報

性別	頭数	出生時の体重			子牛(肥育開始時)体重とDG		
		最小	最大	平均	平均日齢	平均体重	日齢増体
雄(去勢)	5	27.8 kg	31.8 kg	29.0 kg	246日	300 kg	1.22 kg
雌	4	24.7 kg	27.9 kg	26.9 kg	259日	266 kg	1.03 kg



8番 BMSNo.12



9番 BMSNo.10

# 抜群のロース芯 & 脂肪交雑！

しんはなゆり

## 新花百合



登録番号(得点)：黒15501(83.0)

生年月日：平成29年9月9日

生産地：新見市

血統：

第20平茂

平茂勝

ふくみ

百合茂

神高福

しらゆ

第2しらき1

安福165の

安福久

もとじろう

しんはなや1

しんはなや

平茂勝

第6はなや3

### ★ 第62回育種価

枝肉重量 B1

ロース芯面積 A1

脂肪交雑 C

### ★ 枝肉成績 抜粋

	性	母の父	母方祖父	母曾祖父	月齢	B.M.S	格付	枝肉重量	ロース芯	バラ厚	皮下厚	歩留
1	去勢	藤沢茂	美津福	北国7の8	30.0	12	A5	496.2	93	8.7	3.5	78.0
2	雌	菊花国	花茂勝2	茂重桜	29.9	12	A5	447.2	81	9.0	2.9	77.7
3	雌	金照	菊花国	第5隼福	28.4	11	A5	484.8	81	10.4	3.6	77.6
4	去勢	菊花国	福安照	平茂勝	28.2	10	A5	567.2	75	8.0	2.1	75.6
5	去勢	新高水	北仁	沢茂勝	29.1	10	A5	563.6	81	9.6	3.5	76.2
6	去勢	菊花国	福安照	平茂勝	27.8	10	A5	505.2	77	7.8	2.7	75.5
7	雌	義勝成	沢茂勝	利花	29.7	10	A5	480.8	84	8.6	3.3	77.0
8	去勢	藤沢茂	北仁	安平	28.6	9	A5	513.6	79	9.0	3.5	76.1
9	去勢	新初英	花茂勝2	安福(岐阜)	28.6	9	A5	491.2	61	8.6	3.5	73.7
10	去勢	美津福	北国7の8	糸藤(岡山)	28.4	9	A5	483.2	72	9.0	2.5	76.5
11	去勢	菊花国	奥安福	藤平茂	26.7	9	A5	467.8	78	8.1	3.5	76.0

### ★ 枝肉成績 平均

B.M.S. No		9.0
枝肉重量	去勢 (10頭)	511.8 kg
	雌 (8頭)	462.0 kg
ロース芯面積		71.6 cm <sup>2</sup>
バラの厚さ		8.5 cm
皮下脂肪厚さ		3.1 cm
歩留基準値		75.4



1番 496.2kg 93cm<sup>2</sup> BMSNo.12



2番 447.2kg 81cm<sup>2</sup> BMSNo.12