

期待される藤良系種雄牛（「隆之森」・「隆白鳥」）の紹介

【研究のポイント】

○種雄牛造成の経緯

藤良系の新しい種雄牛を作るため玖珠郡育種組合の取組みとして県外種雄牛「隆之国」の精液を導入し、玖珠郡の高能力雌牛に交配しました。直接検定牛として導入した7頭から発育・体型等で「隆之森」と「隆白鳥」を選抜し、産肉能力検定を実施しました。

○種雄牛の特徴

両牛とも発育・体伸・均称に優れており、枝肉形質では特に脂肪交雑の成績が優秀です。

○交配について

血統や市場性を考慮すると、気高系の大型の雌牛への交配が推奨されます。両牛ともにFGD3(骨格粗大症(仮))遺伝子を保有していないので、藤良系種雄牛の血縁を持つ繁殖雌牛への交配も可能です。

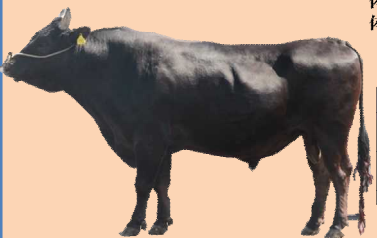
たかのもり
隆之森



黒原5920
生年月日：平成25年6月28日
生産地：玖珠郡 九重町
繁殖者：森 清信氏
個体識別番号：13446-5688-5
体重：926kg (R1.11現在)
体高：153.8cm (R1.11現在)

福之国 黒原349(83.1) (29歳・29歳) 北国7の8
隆之森 黒原1380(84.2) (高根・出雲) ふみさかえ
第17たかこ 黒原1415(82.3) (宮崎・都築) 隆桜
あすか2 黒高2144(82.2) (大分・玖珠) はなかわ3の8
寿恵福 黒高20(83.4) (大分・玖珠) 糸福(大分)
あすか 黒高2099(82.6) (鹿児島・曽根) さだすえ7
金幸
あいこ

たかしらとり
隆白鳥

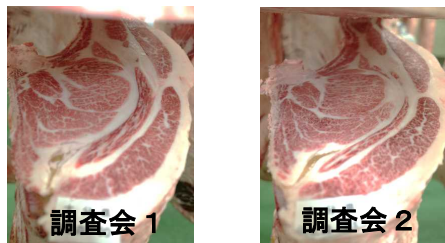


黒15216
生年月日：平成26年10月13日
生産地：玖珠郡 九重町
繁殖者：白鳥 英樹氏
個体識別番号：13635-7174-9
体重：906kg (R1.11現在)
体高：152.4cm (R1.11現在)

福之国 黒原349(83.1) (29歳・29歳) 北国7の8
隆之森 黒原1380(84.2) (高根・出雲) ふみさかえ
第17たかこ 黒原1415(82.3) (宮崎・都築) 隆桜
あすか 黒高2099(82.6) (鹿児島・曽根) はなかわ3の8
ひよひら 黒23039(79.5) (大分・竹田) 平茂勝
ひよ 黒21559(82.4) (北海道・砂流) うめ2
安福165の9
よしこ

【研究の成果】

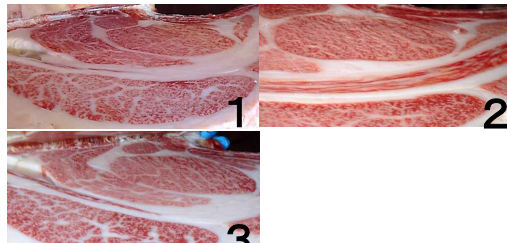
隆之森 現場後代検定全国調査会枝肉写真



評価項目	検定成績	県平均	調査会1	調査会2
枝肉重量	487.8kg	455.0kg	532.6kg	513.8kg
脂肪交雑(BMS.No)	8.2	5.5	12	12
ロース芯面積	61.6cm ²	55.0cm ²	81cm ²	78cm ²
バラ厚	9.0cm	7.6cm	8.8cm	8.8cm
歩留	74.5	73.1	76.9	77.3
等級	-	-	A-5	A-5

「隆之森」の現場後代検定成績(16頭平均)は脂肪交雑とバラ厚で県歴代1位を記録しました。H31年2月に開催された現場後代検定全国調査会(12道県42頭出品)では、BMS.No12が2頭格付けされたのは「隆之森」だけで高く評価されました。

隆白鳥 現場後代検定枝肉写真(抜粋)



評価項目	検定成績(抜粋)	1	2	3
枝肉重量	492.0kg	533.9kg	439.4kg	466.5kg
脂肪交雑(BMS.No)	8.0	12	11	11
ロース芯面積	63cm ²	80cm ²	56cm ²	62cm ²
バラ厚	8.6cm	9.1cm	7.8cm	8.0cm
歩留	74.7	77.5	75.1	73.2
等級	-	A-5	A-5	A-5

「隆白鳥」は、現場後代検定調査牛の出荷が完了間近(現21頭成績判明)ですが、特に脂肪交雑の成績が優秀で、第43回九州管内系統和牛枝肉共励会や大分県畜産共進会においてそれぞれBMS.No11に格付けされました。

【生産者の声】



九重町肉用牛育種改良組合
組合長 森 清信 氏

当地域より連続して2頭の種雄牛が誕生したことを大変うれしく思います。「隆之森」も「隆白鳥」も父牛が「隆之国」で藤良系の種雄牛であることから、繁殖雌牛として多く飼養されている気高系雌牛へ交配しやすい種雄牛です。これから、地域はもとより広く県内の生産者の皆様に利用していただけたらと思います。

【連絡先】

担当：農林水産研究指導センター畜産研究部 種雄牛チーム
TEL：0974-76-1214 (問い合わせは企画指導担当へ)
住所：竹田市久住町大字久住3989-1