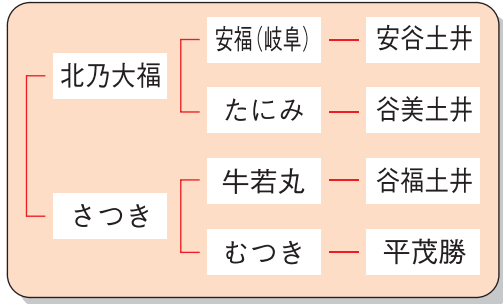


「牛若丸」の
流れを汲む
新世代但馬!!

べんけい

弁慶3

●血統



●生年月日 平成23年12月20日

検定成績(去勢)

BMS.No. 8.8

枝肉重量 542.2kg
ロース芯 71.1cm²



黒原 5761
(82.6)



長崎県肉用牛改良センター

〒859-4824 長崎県平戸市田平町小手田免19
TEL (0950) 57-1684 FAX (0950) 57-1685
<http://www.pref.nagasaki.jp/e-nourin/usi/index.html>



プロフィール

「弁慶3」は、全国的に高い評価を受けている「北乃大福」と、県有供卵牛で脂肪交雑及び枝肉重量育種価ともに高い「さつき」との組み合わせで受精卵移植技術を活用して造成された但馬系種雄牛です。

現場後代検定では、平均BMS. No. 8.1 (去勢8.8)と優秀な成績を収めました。また、但馬系種雄牛でありながら、平均枝肉重量522.7kg (去勢542.2kg)を記録し、肉質もさることながら、肉量においても高い能力を示しています。

今後、肉質・肉量の改良を目的とした種雄牛として、本県肉用牛の改良に貢献することが期待されます。

現場後代検定成績

	頭数	出荷月齢	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)	脂肪交雑 BMS. No.	4・5等級率 (%)
去勢	12	28.5	542.2	71.1	9.1	3.6	8.8	100.0
雌	5	28.2	476.0	64.0	8.1	3.7	6.2	80.0
全体	17	28.4	522.7	69.0	8.8	3.6	8.1	94.1
県平均	去勢	28.3	479.3	57.8	8.1	2.6	6.6	78.2
	雌	28.5	427.0	57.2	7.7	3.1	6.2	67.9

県平均:平成27年次長崎県産産子の肥育成績平均値



母の父/福之国 BMS. No. 12
母の祖父/安平 ロース芯 73cm²



母の父/平茂晴 BMS. No. 11
母の祖父/福栄 ロース芯 77cm²



母の父/平茂晴 BMS. No. 10
母の祖父/安平 ロース芯 76cm²

交配方法

本牛は但馬系の血量が濃い種雄牛ですので、発育と肉質を兼備した素牛を生産するためには、次のような母牛への交配が考えられます。

1. 糸桜系の母牛 (例 平茂晴等)
2. 気高系の母牛 (例 勝乃勝、金太郎3、勝忠平、百合茂等)

遺伝病:すべて正常 (B3, F13, CL16, CHS, MCSU, MSHR, MOD, IARS, FMA)