

ひ め は る ひ さ

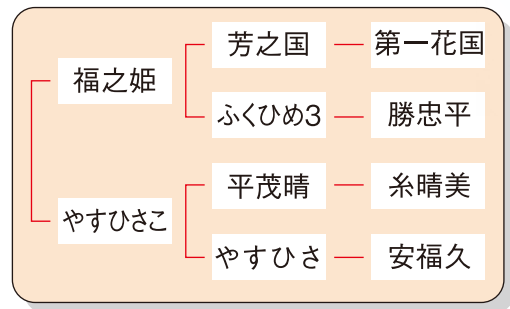
圧巻の枝肉!!

いま最もアツい

糸桜系種雄牛

姫晴久

●血統



検定成績(去勢)

長崎県歴代1位!!

枝肉重量 569.0kg

BMS.No. 11.5

バラの厚さ 9.5cm

●生年月日 令和元年11月7日



黒原 6470
(83.5)



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

<https://www.pref.nagasaki.jp/e-nourin/usi/index.html>



プロフィール

「姫晴久」は、全国的に評価の高い家畜改良事業団の種雄牛「福之姫」と、平茂晴を父にもつ「やすひさこ」の組み合わせで造成された糸桜系種雄牛です。

現場後代検定(去勢平均)では、枝肉重量569.0kg、BMS.No.11.5およびバラの厚さ9.5cmの3形質で長崎県歴代1位を記録しました。さらに、ロース芯面積77.1cm²(長崎県歴代3位)、歩留基準値76.4(長崎県歴代5位)においても高い成績を収め、迫力のある枝肉となっています。

今後、本県肉用牛の肉質・肉量の改良に大い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)	歩留基準値	脂肪交雑BMS. No.	4・5等級率(%)
去勢	10	28.6	569.0	77.1	9.5	2.6	76.4	11.5	100.0
雌	8	29.2	495.7	69.1	8.4	3.0	75.1	9.0	87.5
全体	18	28.9	536.4	73.6	9.0	2.7	75.8	10.4	94.4
県平均	去勢	29.0	510.1	69.4	8.4	2.3	75.5	9.0	94.8
	雌	28.9	443.2	65.7	7.8	2.7	75.2	8.2	91.3

県平均:令和5年次長崎県産産子の肥育成績平均値



母の父/平茂晴 BMS. No. 12
母の祖父/安福久 ロース芯 87cm²



母の父/美津照重 BMS. No. 12
母の祖父/百合茂 ロース芯 90cm²



母の父/勝乃幸 BMS. No. 12
母の祖父/平茂晴 ロース芯 80cm²

交配方法

本牛は糸桜系の血量が濃い種雄牛ですので、肉質・肉量を兼備し、発育に優れた素牛を生産するためには、次のような母牛への交配を推奨します。

- 1 但馬系の母牛 (例 弁慶3、真乃介 等)
- 2 気高系の母牛 (例 勝乃幸、幸男、金太郎3 等)

遺伝病:すべて正常(B3, F13, CL16, CHS, MCSU, MSHR, MOD, IARS, FMA, BAS1)

H I M E H A R U H I S A