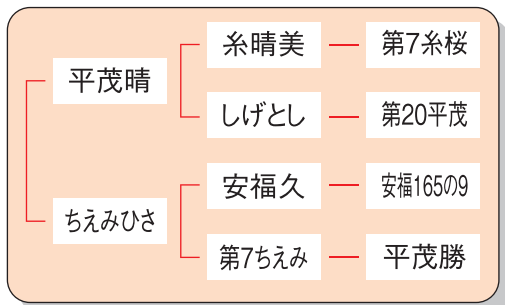


は る ひ さ

「平茂晴」 からの贈り物

晴久

●血統



●生年月日 平成28年1月13日

検定成績(去勢)

BMS.No. 9.0

ロース芯 72.1cm²

歩留基準値 75.6

(本県歴代1位)



黒原 6134
(84.8)



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

「晴久」は、長崎県が全国に誇る糸桜系種雄牛「平茂晴」と、高い脂肪交雑育種価を持つ「ちえみひさ」との組み合わせで、肉質の更なる向上を目的に造成された糸桜系種雄牛です。

現場後代検定（去勢）では、枝肉重量511.9kg、BMS.No.9.0と質量兼備の成績を収めた他、ロース芯面積72.1cm²、歩留基準値75.6はいずれも、本県歴代1位の記録となります。

今後、肉質・肉量の改良を目的とした「平茂晴」の流れを汲む種雄牛として、本県肉用牛の改良に大きく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	11	28.5	511.9	72.1	7.9	2.3	75.6	9.0	81.8
雌	6	30.0	478.1	73.2	8.0	2.5	76.0	8.0	83.3
全体	17	29.1	500.0	72.5	7.9	2.3	75.8	8.6	82.4
県平均	去勢	29.4	513.6	64.4	8.4	2.5	74.7	7.9	89.4
	雌	29.4	451.0	61.5	8.1	3.0	74.4	7.0	80.9

県平均:令和2年次長崎県産産子の肥育成績平均値



去勢

母の父/安茂勝 BMS. No. 12
母の祖父/安平 ロース芯 78cm²



去勢

母の父/福之国 BMS. No. 12
母の祖父/安平 ロース芯 85cm²



雌

母の父/華春福 BMS. No. 12
母の祖父/平茂勝 ロース芯 103cm²

交配方法

本牛は糸桜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. 気高系の母牛 (例 金太郎3、勝乃幸、百合幸等)
2. 但馬系の母牛 (例 弁慶3、美津洋等)

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

H A R U H I S A