

検定成績(去勢)

BMS.No. 10.3 (全国歴代一位) 5等級率 91.7% (本県歴代一位) バラの厚さ 9.2cm (本県歴代一位)



現場後代検定成績

枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積(cm²)	バラの 厚さ(cm)	皮下脂肪 の厚さ (cm)	推定歩留(%)	脂肪交雑 BMS. No.	上物率 (4·5等級率) (%)
509. 0	69. 0	9. 2	2. 8	75. 6	10. 3	100

現場後代検定(去勢12頭の成績 平均出荷月齢28.4)

プロフィール

「勝乃幸」は、長崎県が誇る気高系 種雄牛「勝乃勝」と、脂肪交雑育種価 が特に高い「ゆきこ」との組み合わせ により造成された気高系種雄牛です。 現場後代検定では、平均BMS.No. 9. 9(去勢10. 3)、4.5等級率10 0%と日本一の成績を収めました。 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。



平成22年11月30日

黒原5630(84.3)

長崎県平戸市大島村 遺伝病等:すべて正常

勝乃幸-平茂晴-川 幸 BMS No.12 ロース芯 83cm² 枝肉重量 539.0kg



勝乃幸一平茂晴一平茂勝 BMS No.12 ロース芯 67cm² 枝肉重量 536.0kg



勝乃幸一安福久一平茂勝 BMS No.12 ロース芯 66cm² 枝肉重量 486.0kg



● 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 http://www.pref.nagasaki.jp/e-nourin/usi/index.html TEL(0950)57-1684 FAX(0950)57-1685

