

ゲノミック評価成績報告書

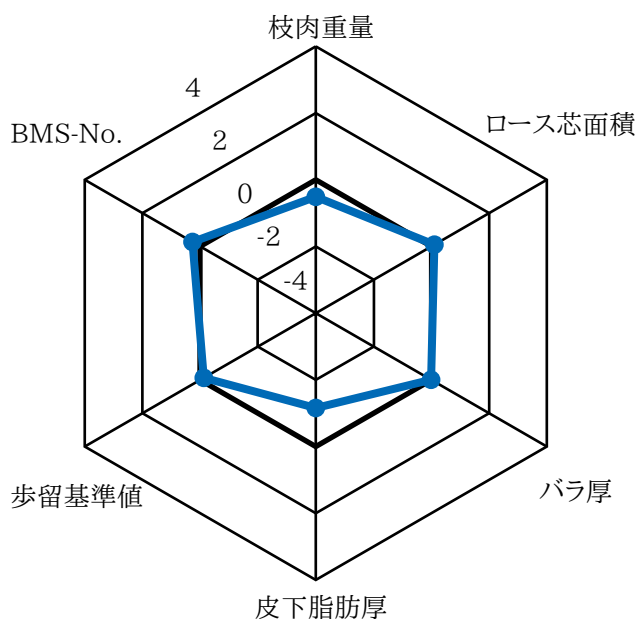


一般社団法人 家畜改良事業団

受付番号	3099985
評価年月日	令和6年3月27日
品 種	黒毛和種
検査項目	SNP検査(XTチップ)
基準集団	平成29~令和3年生の雌牛

所有者住所・氏名	その他 かいりょう農場	
申 込 者	遺伝検査部検査第三課	
続柄	名 号	登録番号
父	菊知恵	14173
母	じぎょうだん01	原9100001
本牛	かいりょう01	9100001

個体識別番号	試料番号	生年月日	性
1928110040		2020.1.27	
1928110001	1074653	2010.3.23	雌



形質	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪厚	歩留基準値	BMS-No.
区分	C	B	C	D	C	B
ゲノミック育種値	-17.572	0.714	-0.003	0.530	-0.132	0.364

形質データ数: 641,997件 SNPデータ数: 153,809件

形質	MUFA割合	オレイン酸割合	生時体重	日齢枝肉重量	在胎期間
ゲノミック育種値	0.389	-0.374	-1.192	-0.017	0.102

標準偏差単位(σ)によるレーダーチャート
(※皮下脂肪厚の目盛は符号が逆になります)

この報告書に記載されている品種、登録情報等は「申込書」に記載された情報に基づいています。
MUFA(一価不飽和脂肪酸)割合およびオレイン酸割合については、GBLUP法によるゲノミック評価です。