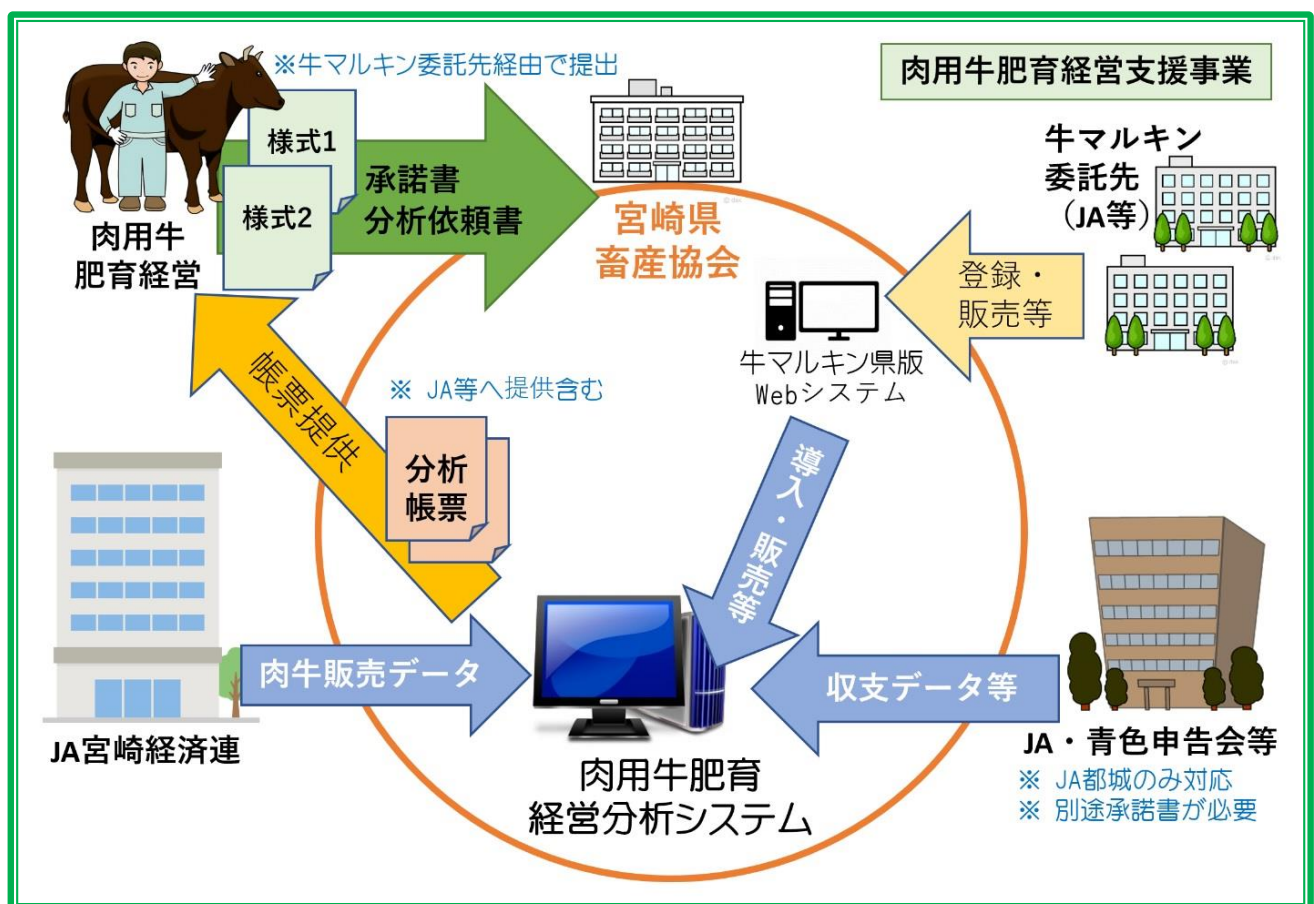


「肉用牛肥育経営支援事業」について(協会自主事業)

宮崎県畜産協会では、肉用牛肥育経営者への支援を目的に、「肥育経営分析システム」を新たに構築し、分析のスピードアップと、分析帳票の内容充実を図りました。

ぜひ、経営点検の一助として活用いただきますよう御案内いたします。

なお、分析にあたっては、データ集約の承諾(様式1)と簡易分析依頼書(様式2)をJA経由で提出いただくこととし、また、個人情報が無断で第三者に提供することはありません。



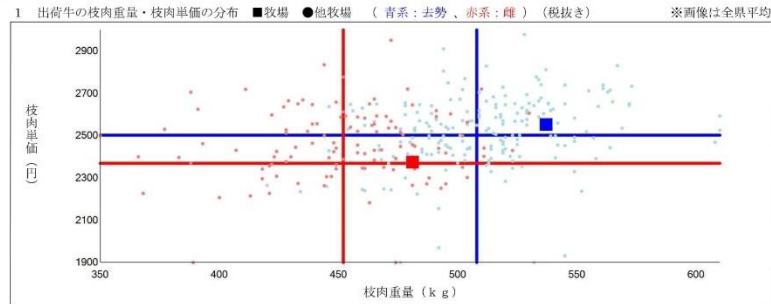
- ※1 牛マルキン事業加入者を対象にしており、分析する牛はマルキン登録牛です。
- ※2 出荷先により、肉牛販売データが取得できない場合があります。
- ※3 マルキン委託先がJA 都城で、JA 青色申告会利用の場合は収支分析も可能です。その場合は収支データ集約に関する承諾書の提出が必要です。

本件に係る問合せ先：各JA 肥育担当者、もしくは
 (公社)宮崎県畜産協会 経営支援部経営支援課 (高橋)
 TEL：0985-41-9302 FAX：0985-24-3772

「帳票サンプル」

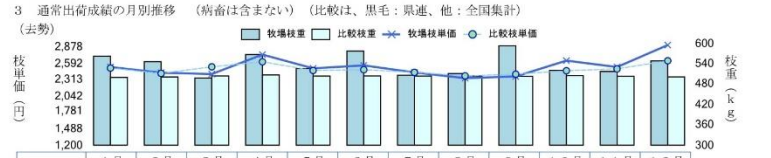
※※※ 肉用牛肥育技術成績書 ※※※

経営コード ()	分析期間 (2021年1月 ~ 2021年12月)	品種 (黒毛和種)	比較対象 (全県)
-----------	-----------------------------	-------------	-------------



2 出荷成績 (期間内平均) ※ 全県は県連集計値またはマルキン登録集計値

計	常時頭数	出荷頭数	肥育日数	出荷 ※データ判明分 (病畜は含まない)					出荷牛の導入・仕向時 ※データ判明分				事故率対常時	
				頭数	枝重 (kg)	枝単価 (円)	枝価格 (円)	上物率	5等級率	外部導入数	自家保留数	価格 (円)		枝価格差 (円)
計	144.5	93	608	87	520.7	2,501	1,308,696	98%	66%	36	57	523,897	784,799	1.1%
去勢	110.8	68	597	62	495.4	2,473	1,241,299	91%	63%	—	—	682,868	558,431	—
雌	33.7	25	637	25	481.1	2,374	1,146,558	92%	56%	0	19	0	0	0.0%
全県	—	—	—	—	451.6	2,369	1,086,192	86%	55%	—	—	602,612	483,580	—



【肉用牛肥育技術成績表】

出荷牛の枝肉重量と枝肉単価分布図、出荷成績 (県連比較)、出荷成績の月別推移 (県連比較)

【生産状況の推移】

月毎の頭数推移 (常時飼養頭数、正常出荷と病畜出荷、導入頭数、事故頭数)、BMS-No、枝重量区分割合

【月別の販売状況】

と前重量、枝肉重量、枝肉単価、出荷月齢、肥育日数、導入日齢、導入体重、導入価格、DG、増加額、歩留等級割合、肉質等級割合、胸最長面積、バラ厚等

【出荷牛血統集計】

血統毎 (3代) の出荷成績集計

等

※※※ 生産状況の推移 (1) ※※※

分析期間: 令和3年01月~令和3年12月 (1年間)

品種: 黒毛和種

分析対象: 全県 (黒毛)

1. 月別出荷・枝肉重量推移 (単位: kg)

2. 月別頭数推移 (単位: 頭)

3. 月別枝肉重量推移 (単位: kg)

※※※ 生産状況の推移 (2) ※※※

分析期間: 令和3年01月~令和3年12月 (1年間)

品種: 黒毛和種

分析対象: 全県 (黒毛)

4. BMS-No (3代) 推移 (単位: 頭)

5. 枝重量区分割合 (単位: 頭)

6. 枝重量区分割合 (単位: 頭)

※※※ 肉用牛血統別集計 ※※※

分析期間: 令和3年01月~令和3年12月 (1年間)

品種: 黒毛和種

分析対象: 全県 (黒毛)

血統	頭数	枝重 (kg)	枝単価 (円)	枝価格 (円)	上物率	5等級率	外部導入数	自家保留数	価格 (円)	枝価格差 (円)	事故率			
計	144.5	93	608	87	520.7	2,501	1,308,696	98%	66%	36	57	523,897	784,799	1.1%
去勢	110.8	68	597	62	495.4	2,473	1,241,299	91%	63%	—	—	682,868	558,431	—
雌	33.7	25	637	25	481.1	2,374	1,146,558	92%	56%	0	19	0	0	0.0%

※※※ 肉用牛血統別集計 ※※※

分析期間: 令和3年01月~令和3年12月 (1年間)

品種: 黒毛和種

分析対象: 全県 (黒毛)

血統	頭数	枝重 (kg)	枝単価 (円)	枝価格 (円)	上物率	5等級率	外部導入数	自家保留数	価格 (円)	枝価格差 (円)	事故率			
計	144.5	93	608	87	520.7	2,501	1,308,696	98%	66%	36	57	523,897	784,799	1.1%
去勢	110.8	68	597	62	495.4	2,473	1,241,299	91%	63%	—	—	682,868	558,431	—
雌	33.7	25	637	25	481.1	2,374	1,146,558	92%	56%	0	19	0	0	0.0%