



綾町地区本部  
2024.7 第326号

QRコード▶



URL <https://aya.ja-miyazaki.jp/>



マンゴー贈呈式

**綾町地区本部** 綾町大字南俣480-1

(代表電話) ☎ **77-1212** FAX **77-2445**

- ・管理課・監査課 ☎ 77-1212 ・貯金 ☎ 77-1213 ・貸付 ☎ 77-1214
- ・青色申告 ☎ 77-4141 ・共済 ☎ 77-1681 ・生産資材課 ☎ 77-2839
- ・綾SS(給油所) ☎ 77-0144 ・生産指導課 ☎ 77-2216 ・販売課 ☎ 77-2241
- ・共同育苗センター ☎ 77-2737 ・綾町農機センター ☎ 77-2738 ・販売課(外販部門) ☎ 77-5113
- ・加工場 ☎ 77-1162 ・畜産課 ☎ 77-3328 ・ライスセンター ☎ 77-2424
- ・開発センター ☎ 77-0100 ・Aコープ店舗 ☎ 77-2360 ・キャトルステーション ☎ 77-2366

**営業時間**

綾町地区本部 8:00~17:00 金融窓口 8:30~15:00 給油所 7:30~19:00

## 令和6年5月29日 運営委員会の内容について

### 【報告事項】

- 1) 令和6年度（2～3月）決算書類について
- 2) 令和6年度 夏季賞与支給について
- 3) 令和6年度 米穀共同計算について
- 4) 令和5年度 決算に係る監事監査回答書について
- 5) J Aみやぎき常勤役員名簿について
- 6) 地区別座談会の開催について
- 7) 綾町地区本部代表者会の開催について
- 8) 第2回通常総代会までのスケジュールについて
- 9) 組合員加入・脱退・仮払について
- 10) 綾町地区本部運営委員会要領について
- 11) 営農経済事業に係る工程表について
- 12) 現金出納帳について
- 13) 合併記念定期について

## お米学習開始!! ～田植え～

6月4日に綾小学校5年生と行うお米学習教室の田植えが開催されました。

快晴の中行われた田植えには学校関係者など多くの方が出席し、開会式が行われました。

挨拶では松本町長や教育委員会教育長が挨拶を行い、その後にお米学習担当の田上友喜副部長が田植えの仕方について実演しながら説明を行いました。

説明を終えると子供達は苗を受け取り、畦に一列に並び一斉に田んぼへと足を踏み入れました。田んぼに初めて足を踏み入れる子供も多く、大きな声を上げながら田んぼに入る子供達の様子が印象的でした。植え始めはどこに植えたらよいのか戸惑いながらでしたが、だんだん植え方も上手になりました。

半分くらい手植えを行うと、次は田植機による実演を行いました。

その後に5月に植えた野菜の管理も行いました。

田植えを終え「とても大変だった。機械は植えるのがとてもはやかった」などの感想を述べました。

7月には野菜の販売・10月に稲刈りを行う予定となっています。



## 令和6年6月期(令和6年7月子牛セリ市)宮崎中央家畜市場子牛品評会

令和6年6月19日(水)にJ A宮崎中央家畜市場にて、6月期子牛品評会が開催されました。

品評会には、各地区自慢の子牛を出品し、序列を競い合いました。今回の品評会は雌牛22頭で審査が行われ、綾町からは、2頭出品致しました。結果については下記の通りです。

雌牛の部								
等級	氏名	血統						
1等賞	川上 芳明	二刀流	×	秀菊安	×	美徳国	×	忠富士
2等賞	上村 正行	清正秀	×	美徳国	×	忠富士	×	福之国

## 令和6年6月期子牛セリ市結果

6月13日～14日の2日間、JA宮崎中央家畜市場に於いて開催されました。

今回のセリ市には、綾町より雌子牛46頭、去勢牛44頭、合計90頭が上場致しました。

セリ市につきましては、前回に比べて、51,555円安くで取引されました。

畜産基盤維持の為に生産性向上並びに母牛更新が必要になりますので、優良繁殖雌の保留と導入に努めましょう。購買者も宮崎中央家畜市場特有の血統を望んで購買に来られますので、期待に沿えるように指定交配を遵守し、清正秀・二刀流中心の母牛群を構築できるように御協力下さい。

### 綾町価格

性別	1日目	2日目	全体平均	市場平均	差額
雌	470,003	463,488	467,596	464,592	3,004
去勢	533,500	590,962	560,925	557,059	3,866
平均	498,088	533,934	513,223	514,719	-1,496

### 3町比較

性別	綾町	国富町	差額	高岡町	差額
雌	467,596	458,838	8,758	459,518	8,078
去勢	560,925	571,980	-11,055	583,254	-22,329
平均	513,223	524,089	-10,866	521,386	-8,163

### 価格対比

性別	前回	差額	前年同期	差額
雌	477,937	-10,341	497,481	-29,885
去勢	631,459	-70,534	531,043	29,882
平均	564,778	-51,555	515,008	-1,785

### キャトルステーション

性別	頭数	平均	1日増体
雌	7	462,942	0.88
去勢	8	463,787	0.94
平均	15	463,393	0.91

### 令和6年6月（めす）【種雄牛別】

順位	種雄牛	平均体重	平均日齢	平均価格
1	福晴茂	289	293	544,700
2	清正秀	281	292	501,757
3	満天白清	279	302	493,411
4	白隆鵬	282	299	492,708
5	桃白鵬	281	295	471,209
6	鈴之介	297	302	468,160
7	二刀流	278	294	462,309
8	富久竜	298	286	460,020
9	耕富士	279	295	430,051
10	第5安栄	279	289	395,756

### 令和6年6月（去勢）【種雄牛別】

順位	種雄牛	平均体重	平均日齢	平均価格
1	満天白清	304	290	681,267
2	福晴茂	318	276	662,933
3	耕富士	322	284	607,163
4	桃白鵬	311	287	601,298
5	白隆鵬	331	287	573,354
6	清正秀	301	286	519,734
7	二刀流	301	286	508,325
8	鈴之介	336	295	507,650
9	第5安栄	304	292	502,456
10	富久竜	297	278	440,825

### 令和6年6月（めす）【母牛別】

順位	母牛系統	平均体重	平均日齢	平均価格
1	二刀流	288	288	532,400
2	富久竜	280	292	524,700
3	耕富士	283	294	492,800
4	美穂国	287	292	473,665
5	満天白清	271	295	424,274

### 令和6年6月（去勢）【母牛別】

順位	母牛系統	平均体重	平均日齢	平均価格
1	二刀流	314	295	722,150
2	満天白清	309	289	581,700
3	美穂国	317	285	560,062
4	耕富士	305	287	555,247
5	富久竜	290	284	513,242

## 女性部だより

## 椿



NO, 102

紫陽花の鮮やかさが雨に映える季節となりました。少しずつ汗ばむ日も増えてきましたので、水分をこまめにとって熱中症対策をしましょう。

5月はJA宮崎中央女性部との交流会を行いとても楽しい時間を過ごしました。

じめじめした空気が続く毎日ですが、気持ちだけでも爽やかにいきましょう。



5月29日に宮崎中央地区本部女性部との交流会を兼ねて、すこやかウォークを開催しました。天候にも恵まれて、綾町女性部と合わせて15名ほど参加しました。

綾馬事公苑に行き、競馬場を見て、「馬の競技場を初めて見たわ！本格的ですごいね！」などとおしゃべりが弾み、綾町のおすすめスポットや食材の話題で盛り上がりました。

綾町は宮崎市内からちょうど良いドライブ距離なので、「綾町は本当に良いところ。また来たたい」と言っていたいただきました。

他のJAの女性部と交流するとても良い機会になりました。



# JAみやざき綾町 フレッシュミズ綾



## 新規会員募集中！

フレッシュミズってなに？

JA女性部の中で若い世代グループです。  
綾町にお住まいのおおむね20歳～50歳の  
女性なら誰でも気軽に参加できます。

**農業やJAを知らない方でも  
楽しく仲間づくりできます。**

フレッシュミズ交流会【定員各10～15名】  
(詳しい日程は後日Instagramにて)



イメージです

【6月】 参加費 一般1000円  
JAについて フレミズ会員700円  
しそジュース・ふりかけ作り

【8月】 参加費1500円  
親子陶芸教室・絵付け

【11月】 参加費 一般1000円  
だし醤油作り フレミズ会員700円



結婚を機に綾町に来たけど、知り合いがほしい…。  
料理や、ホームメイド雑貨、楽しく制作したい！！  
子育ての悩みを共有できる仲間がほしい！

お申込み/お問い合わせ  
JAみやざき 綾町地区本部資材課  
女性部担当

0985-77-2839 (9:00～17:00)

Instagramはこちらから→



## 露地野菜生産者のみなさまへ

梅雨明け後は高温多湿・強日射により体調不良や熱中症の発生リスクが大きくなり、注意を要します。本年も夏は猛暑が予想されています。夏作では過酷な気候となり、早播きでは発芽率の低下や生育の不良が多くなることが予想されますので、無理な栽培を避けるか、段播き等により暑さによる発芽不良や生育不良の危険の低減を図って下さい。

極端に気温の高い日も年々増えています。体調に留意し、管理・作業を行って下さい。

### これからの管理

#### 里 芋



芋が最も肥大する時期の高温・乾燥による水分不足は収量・品質ともに大きな影響を与えます。晴天が続く圃場が乾燥するときは、5～6日間隔で1回の灌水（散水）量20～30mm程度を目安に灌水（散水）を行って下さい。

乾燥する事でヨトウムシ・アブラムシ・ダニ等の発生が多くなります。発生が見られる前の予防策を行って下さい（産直契約出荷分は農薬の使用はできません）。

里芋栽培における重要病害である「疫病」が急激に広がる時期になります。

曇雨天時の高温・多湿、芋の肥大による負担や肥切れによる草勢低下、強風や害虫の食害による傷口、圃場周囲や通路の草繁茂による通風の悪さ等が重なると発生や被害の拡大につながりますので、対策をお願いします。

#### 里芋疫病 薬剤による防除

製 剤 名	希釈倍数	使用時期	本剤の使用回数	効果
ジーファイン水和剤	1,000 倍	収穫前日まで	—	予防
ベンコゼブ水和剤	500 倍	収穫 7 日前まで	2 回以内	予防
アミスター 20 フロアブル	2,000 倍	収穫 14 日前まで	3 回以内	治療
ダイナモ顆粒水和剤	2,000 倍	収穫 21 日前まで	3 回以内	治療

※契約や出荷先の指定された農薬の種類により使用できない場合がありますので、ご注意ください。

使用する際は、事前にラベルを十分確認し、使用基準は必ず守って下さい。

アミスター20フロアブル、ダイナモ顆粒水和剤は連続使用により耐性菌が発生しやすくなりますので、連続での使用は避けて下さい。

株元の濡れやすい部分や雨のはね返りから感染・拡大しますので、散布の際は株元までしっかり散布しましょう。

丈の高い雑草が繁茂している圃場は通風が悪く、過湿による発生・拡大が助長される事例もありますので、除草により通風を図って下さい。曇雨天で高温・多湿が続く時が要注意です。

野良生えの里芋も疫病の発生源になる可能性があります。圃場周囲に野良生えの里芋がある場合は、早急に処分（里芋の葉や茎が地表に出ないように鋤き込むか、埋める）をお願いします。

#### 甘 藷



挿苗後100～120日が収穫適期です。栽培期間中雑草が多かった圃場では早めに収穫をするようにして下さい。

排水不良や水が溜まりやすい圃場は腐敗や「サツマイモ基腐病」が発生する危険が高くなるので、圃場内に長時間水が溜まった状態は避けて下さい。

枕畝付近は排水不良になりやすいので注意して下さい。

薬剤による防除や排水口・排水溝の設置等を組み合わせ、防除をお願いします。なお、**産直契約出荷分は化学農薬の使用はできませんのでご注意ください。**

## サツマイモ基腐病に対する茎葉散布の登録農薬

製剤名	希釈倍数	使用時期	本剤の使用回数	使用方法
ジーファイン水和剤	1,000倍	収穫前日まで	—	散布
Zボルドー	500倍	—	—	散布
アミスター 20フロアブル	2,000倍	収穫 14日前まで	3回以内	散布
	12～32倍	収穫 14日前まで	3回以内	無人航空機による散布
トリフミン水和剤	2,000～3,000倍	収穫前日まで	2回以内	散布
	16倍	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布

※契約や出荷先に指定された農薬の種類により使用できない場合がありますので、ご注意ください。  
使用の際は、事前にラベルを十分確認し、使用基準は必ず守って下さい。

## 白ねぎ

梅雨明け後の天候により病害虫の発生状況も変わってきます。圃場内外の草対策等、予防を中心に管理を行って下さい。

移植後40～50日から生育が徐々に旺盛になるので、土寄せと同時に追肥も行なって下さい。最初の土寄せから20～30日間隔で、除草も兼ねて土寄せを行って下さい。

土寄せは軟白部分の長い品質の良い白ねぎに仕上げるために必要な作業ですが、夏場の高温時期は草勢も低下しているので、1回の土寄せは軽めに行なって下さい。

除草の遅れは生育遅れ・病害虫被害による品質の低下や除草中の欠株の原因になります。草が繁茂しないうちに行いましょう。

## 白ねぎで使用できる化学農薬としてカウントしない製剤

製剤名	作物名	適用害虫	希釈倍数	使用量	使用時期	使用回数
デルフィン顆粒水和剤	野菜類	オオタバコガ	1,000倍	100～300ℓ	発生初期 但し収穫前日	—
ゼンタリー顆粒水和剤	野菜類	ヨトウムシ	1,000～ 2,000倍	100～300ℓ	発生初期 但し収穫前日	—
スピノエース顆粒水和剤	ねぎ	シロイチモジヨトウ	5,000倍	100～300ℓ	3日前まで	3回以内
コサイド3000	野菜類	軟腐病	2,000倍	100～300ℓ	—	—

※契約や出荷先に指定された農薬の種類により使用できない場合がありますので、ご注意ください。  
使用の際は、事前にラベルを十分確認し、使用基準は必ず守って下さい。

## 夏・秋作に向けて

春作終了後、次の作付けに向けて土作りを行いましょう。

堆肥の施用は作付け1ヶ月前迄に行なって下さい。年に1度は施用しましょう。

未熟堆肥施用直後の作付けは、病害虫や生育障害の発生要因になります。完熟堆肥を使用するか、作付けまでの期間を十分に確保するなどの対応を行って下さい。

センチュウ対策などには、ソルゴーなどの緑肥作物の作付けを行いましょう。播種から50～60日後に鋤き込み時期になります。その後、最低2週間は緑肥の分解等の期間が必要になるので、その期間も考慮し、次期の作付けを計画して下さい。また、水が溜められる圃場では湛水も有効な方法と考えられます。

## 土壌分析を行いましょ

圃場の土壌状態を把握することで、適切な施肥・管理が行え、品質のよい作物を生産することができます。収穫終了後、堆肥を施用する前に土壌分析を行いましょ。

過不足による病害虫の発生や、生育障害などの問題がありますので、分析を行ってから施肥をして下さい。

詳しい内容は生産指導課までお願いします。

問い合わせ先：生産指導課 77-1301

## きゅうりこれからの管理について

胡瓜生産者の皆様、毎日の管理作業お疲れ様です。

生産者の皆様におかれましては、雨よけ・露地栽培の管理作業、次作に向けて準備等があるかとは思われます。熱中症や高温時期での作業になりますので体調管理には十分気をつけていただき、作業をお願いします。

また、肥料等の資材が高騰していますので、土壌分析を実施し土壌の状態を知ること、少しでも無駄をなくし次作に向けて効率のよい栽培につながる作付け準備をお願い致します。

### 1.) 雨除け・露地栽培について

#### ①整枝作業について

摘心を行う際は、芯を摘みすぎると樹勢低下に繋がり病害虫の発生原因となってしまいます。ある程度は放任でつるの伸びを見ながら芯を摘むようにしてください。

#### ②農薬散布について

天候が悪く、農薬散布のタイミングを見極めるのが難しいと思われませんが、病害虫の発生を最小限に抑えるには定期防除が必要です。

- ・タイミングとして、天候が悪い日が続いた後の晴れ間での散布では、樹が弱っているためなるべく控えていただき、最低でも半日～1日は晴れ間に当てていただき、日にならしてからの散布が良いと思われまます。
- ・散布を行う時間について、薬害の発生を防ぐために温度が30℃以下になる夕方をお願いします。

#### ③収穫作業について

収穫作業については、果実の肥大が早いため積極的な2度収穫の実施をお願いします。収穫した胡瓜については極力当日出荷をお願いしますが、翌日出荷される際は収穫後の保管は直射日光をのあたらない涼しい場所での保管をお願い致します。

### 2.) 病害虫対策について

雨よけ栽培・露地栽培については、病害虫による被害が確実に増えます。そのような中でもスリップス・アブラムシ・コナジラミの発生は多くなりますので十分対策を行っていきましょう。また、べト病・褐斑病の発生リスクは一段と上がります。露地栽培は特に発生リスクが大きいため、農薬散布で最低限抑えていく必要があります。

### 3.) 黄化えそ対策について

次年度作への対策として、作終了後は以下の点に注意していただきますようお願いいたします。

#### ①作終了前には重点防除を行いスリップスの密度低減に努める

作終了後は抜根し、必ず20日程度ハウスを締め込んでつるを十分に枯らしてからハウス外に持ち出すようにして下さい。

持ち出した残渣についてはビニールで必ず被覆してください。

#### ②圃場から離れた場所に捨てる場合の対策

圃場から離れた場所に残渣を捨てる場合は、移動中の被覆と現地での被覆を行い、スリップスを広げないう考慮してください。

#### ③土壌消毒前の除草実施について

土壌消毒を行う前に、ハウスに生えている雑草をしっかり除草してから消毒を行う必要があります。雑草のある状態で行うと消毒が完全に行われず、害虫の隠れ家にもなってしまいます。次作のためにもしっかり除草を行きましょう。

#### 4.) 市場病害（綿腐病の発生）対策について

毎年発生のある綿腐病ですが、あらゆる要因で発生します。

「生産者圃場での病原菌による侵害」・「輸送、貯蔵中での病原菌による侵害」・「環境変化による発病」など様々です。

対策として、収穫後の保管はもちろんのこと、定期的な薬散も重要です。雑菌の発生を最低限抑えるためにも総合殺菌剤を活用しできるだけ発生しないような環境に近づけていきましょう。

- ・スミレックス水和剤（予防○・治療○）
- ・ベンレート水和剤（予防○・治療○）
- ・ロブラール水和剤  
（予防○・治療△～○）
- ・パレード20フロアブル  
（予防◎・治療◎ 残効：長）



## 夏の農作業で心がけること

### 1、日中の気温の高い時間帯を外して作業を行きましょう

☆特に70歳以上の方は、のどの渇きや気温の上昇を感じづらくなるので、高温時の作業は極力避けましょう

### 2、作業前・作業中の水分補給、こまめな休憩をとりましょう

☆のどが渇いていなくても20分おきに休憩し、毎回コップ1～2杯以上を目安に水分補給しましょう

☆足がつつたり、筋肉がピクピクする症状がみられたら、0.1～0.2%程度の食塩水（1Lの水に1～2gの食塩）、スポーツ飲料、塩分補給用タブレットを摂取しましょう

\*成分表示をチェックし、適切な量を摂取してください。

☆休憩時は、日陰等の涼しい場所で休憩し、作業着を脱ぎ、手足を露出して体温を下げましょう

### 3、熱中症予防グッズを活用しましょう

☆野外では帽子、吸汗速乾性素材の衣服、屋内では送風機やスポットクーラーなどを活用しましょう

### 4、単独作業を避けましょう

☆作業は2人以上で行うか、時間を決めて水分・塩分補給の声かけを行うなど、定期的に異常がないか確認し合うようにしましょう

### 5、高温多湿の環境を避けましょう

☆暑さ指数（WBGT）計、温度計、湿度計で、作業環境を確認しましょう

☆作業場所には、日よけを設ける等できるだけ日陰で作業をするようにしましょう

☆特にビニールハウス等の施設内は風通しが悪く、早い時期、早い時間から暑さ指数（WBGT）が高くなるため、風通しを良くしたり断熱材を活用しましょう



## 果樹園の管理

生産者の皆さん毎日の作業お疲れ様です。病害虫の発生に十分注意し、発生初期の対応を心がけ、秀品生産を目指しましょう。

### 1. 日向夏の管理

令和6年産は、着果が少ない状況ですが、翌年の開花・結実には、健全樹の育成が必要不可欠ですので、基本管理を徹底しましょう。

#### 1) 水管理

夏季に乾燥が続く場合や、傾斜地・耕土の浅い土地など乾燥しやすい園地では定期的にかん水を実施して下さい。また、かん水設備の無い園地は、梅雨明け前に敷きワラ、敷き草を行い土壌の水分蒸散及び養分の流出を防ぐ様にします。

土壌が乾燥状態となると、果実肥大が不良となりホウ素欠乏等の微量元素欠乏も発生しやすくなるので注意が必要です。

#### 2) 葉面散布の実施

果実肥大、緑化促進のため、葉面散布を実施します。

果実肥大…尿素500倍またはパワフルグリーン2号800倍

#### 3) 夏季剪定

剪定が不十分な園地では補足的な剪定を実施します。方法は内部まで十分に光が当るように間引き剪定を行って下さい。太い枝の切口については癒合剤の塗布を行って下さい。アルミホイルを被せておくと新梢の発生を抑えることが出来ます。

#### 4) 病害虫防除

8月より袋掛けを行います。袋を掛ける際はハダニの防除を徹底しましょう。

使用薬剤…生産指導課果樹担当までご連絡下さい。

### 2. スイートスプリングの管理

病害虫防除

かいよう病類似症の発生が見られます。銅欠乏対策として銅剤散布は実施します。

病害虫名	使用薬剤	使用倍数	使用方法
かいよう病	Zボルドー	500倍	混用散布
	バイカルティ	1000倍	

### 3. 台風対策

これから台風の時期となります。事前に対策を行い、被害を抑えましょう。

—対策—

- ・排水溝や土どめ対策を整備し、階段の崩壊や土砂の流出・流入を防ぐ。
- ・幼木、若木や高接ぎ樹などは太い竹で支柱を立て結束する。
- ・防風林の補強手入れを行う。
- ・台風通過後は、倒伏樹は速やかに引き起こし、覆土したうえで、かいよう病等の防除を実施する。

※農薬の使用については、使用基準（適用作物、使用倍数、使用回数、収穫前使用日数等）を守って使用してください。

※近接園への飛散について十分注意して下さい。

連絡先……生産指導課 電話 77-1301

## 水 稲 の 管 理 に つ い て

### 【早期水稲】

早期水稲につきましては、7月末より収穫が始まります。上位等級確保の為にこまめな圃場確認と、害虫防除及び畦畔管理行っていきましょう。

穂ばらみ期から出穂までの期間の水管理は重要ですので、水分不足にならないよう注意して下さい。

収穫前の早い落水は未熟粒（乳白米、心白米）、くず米、胴割れ米の原因にもなりますので、収穫5日前ころに行ってください。

#### ■いもち病（葉いもち病）

梅雨により曇雨天が続きますと、いもち病が発生しやすい条件下になります、発病が確認されましたら速やかに防除を行いきましょう。

農 薬 名	使用倍数	使用時期	対象病虫害
ピームバリダゾル	1,000倍	収穫 <b>14日前</b> まで	いもち病・紋枯れ病
ダブルカットバリダフルアブル	1,000倍	穂揃い期まで	いもち病・紋枯れ病

#### ■斑点米カメムシ類

等級格付け低下の主因はカメムシ被害です。液剤散布の場合は穂揃い期とその7～10日後の2回防除が必要です、散布を行っていきましょう。なお、カメムシの発生が多いや、収穫が遅い圃場につきましては更に防除が必要になる場合があります。

畦畔の雑草はカメムシ類の生息域になります。周辺圃場への配慮として、しっかりと除草をお願いしますが、収穫時期が近づいたら逆に本田への飛び込みを助長させる可能性がありますので、除草は控え薬剤散布時に畦畔雑草への散布をお願いします。

農 薬 名	使用倍数	使用時期	散 布 量
スタークル液剤10	1,000倍	収穫7日前まで	150リットル/10a

#### ■いもち病とカメムシの同時防除の場合

農 薬 名	使用倍数	散 布 量	散 布 量	対象病虫害
スタークル液剤10	1,000倍	収穫 <b>14日前</b> まで	200リットル/10a	カメムシ
アミスターエイト	1,000倍			いもち病・紋枯れ病・稲こうじ病

※アミスターエイトにつきましては、要注文となります。

### 【普通期水稲】

普通期水稲は生育が早い分7月の下旬頃が中干し時期（4日～7日）となります。分けつ数が1株当たり25本程度になった頃が適期となります。1～2cmのヒビが入る程度を目安にしましょう。

中干し後は間断灌水を行い、根の健全化を図りましょう。

#### ○中干しの効果

- 1 土壌が酸素不足（還元状態）になることで発生する硫化水素などの有害ガスの除去
- 2 根への酸素供給により活力を高め下層への根の伸長を促進し、倒伏や耐候性を高める
- 3 アンモニア態窒素（地力窒素）の供給を抑制し、過剰分けつを防ぐ
- 4 土を硬くして、穂肥施用や刈り取りなどの作業性を高める

#### 『注意しましょう』

必要以上に土を乾かし、亀裂が大きくなっている圃場が見られます。大きな亀裂はせっかく張っている根を遮断してしまいます。また、漏水も多くなり、水を必要とする登熟期に水分不足を起し品質低下にも繋がります。高温で日差しの強い時期での中干しになりますので、こまめに圃場の見回りをお願いします。

#### ■スクミリンゴガイ対策

スクミリンゴガイの発生が懸念される圃場につきましては、スクミノン（1～4kg/10a）を施用して下さい。十分な湛水状態で圃場均一に散布します。散布後は、7日間はかけ流しや落水はしないようにして下さい。



あなたのカーライフに ワクワクと安心を!

# JA マイカーローン

キャンペーン期間 令和5年 11月1日(水) ▶ 令和6年 9月30日(月)



最優遇  
金利

固定金利

年 **0.99%** 保証料別途



©よりぞう

最優遇金利の適用には複数の金利引下げ条件を満たす必要がございます。

金利の引下げ条件は、裏面をご覧ください ▶

店頭にお越しにならなくても  
**インターネットで  
簡単仮申込み!**



JAネットローン  
マイカーローン



24時間  
365日受付

お申込みはこちらから ▶



- ローン商品の詳しい内容については、店頭で説明書をご用意しております。
- 審査の結果、ローン利用のご希望に添えない場合もございますので、ご了承ください。
- ご返済額の試算については、JA窓口までお問い合わせください。
- 変動金利はキャンペーン対象外ですのでご注意ください。

「JAとのお取引はこれから」というお客様もお気軽にお問い合わせ・ご相談ください。  
お取引に関しては、組合員加入が必要となります。農業をされてない方でも一定の条件のもと組合員にご加入いただけます。

令和6年4月1日に県内13JAが合併し「JAみやざき」が誕生しました。 JAバンク宮崎

令和6年7月 主な行事			Aコープ	廃プラ 受入日
1	月	第70回宮崎中部地区枝肉共励会	ちょっぎり市	
2	火		↓	ビニール
3	水			
4	木			
5	金	J Aビッグフェア(イオンモール宮崎北側駐車場)		
6	土	↓	ポイント 5 倍&セタセール	
7	日		↓	
8	月	成牛市	ちょっぎり市	
9	火		↓	ポリ
10	水			
11	木			
12	金			
13	土	子牛セリ市	大漁祭	
14	日	↓		
15	月	海の日 綾町ゴルフコンペ	ちょっぎり市	
16	火	地区本部運営委員会	↓	ビニール
17	水	子牛品評会(8月)		
18	木		夏の感謝祭	
19	金		↓	
20	土	綾夏ちゃんフェア		
21	日			
22	月		ちょっぎり市	
23	火		↓ 土用丑の日	ポリ
24	水		↓	
25	木	理事会(県)		
26	金			
27	土			
28	日			
29	月		ちょっぎり市 肉の日市・ポイント 3 倍	
30	火	綾町野菜生産者大会(綾川荘研修室)	↓	特別回収
31	水		↓	

外出先でのパンク・バッテリー上がり等は(レッカー・ロードサービス)



**0120-063931**

綾町プロパンセンター (夜間・休日・緊急時)

**080-8392-0073**

夜間・休日の事故受付は



**0120-258931**

農機具センター専用携帯 (緊急時※別途料金発生)

**090-5128-3440**