



2024. 4 第 323 号

QRコード▶



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



イオン九州株式会社による収穫体験

- ・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 ・資 材 課 ☎ 77-2839
- ・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 ・農機具センター ☎ 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

J A 綾町 綾町大字南俣480-1 (代表電話) ☎ **77-1212** FAX **77-2445**

外出先でのバンク・バッテリー上がり等は(ロードサービス)

レッカーロードサービスはクミアイ



0120-063931

プロパンガス (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

理事会議案及び内容について

2月13日 定例理事会議案及び内容について

- 議案第1号 合併契約の変更追認について
- 議案第2号 規約及び各規程の廃止について
- 議案第3号 臨時総代会の開催並びに提出議案等について
- 議案第4号 議決権行使書おける賛否の表示がない場合の取扱いについて
- 議案第5号 地区本部運営委員会要領の新設について
- 議案第6号 令和6年度 余裕金運用について
- 議案第7号 令和6年度 信用事業関連について

【報告事項】

県域JAの役員選任の結果について

以上 全議案が可決、承認されました。

3月6日 定例理事会議案及び内容について

- 議案第1号 令和5年度 事業報告について
当期剰余金 35,894千円、当初計画対比 125%の実績でした。
- 議案第2号 令和6年度 出資・出えん理事会議決最高限度額について
- 議案第3号 地区本部代表者会運営要領の新設について
- 議案第4号 JA綾町機構の変更について
- 議案第5号 県域JA設立に伴う綾町地区本部機構の確定について
- 議案第6号 令和6年3月末決算棚卸監査計画（案）について

【報告事項】

- 1) 令和5年度下期内部監査活動報告について
- 2) 令和5年度 資産自己査定の結果について
- 3) 令和5年度 自己資本比率の状況について

以上 全議案が可決、承認されました。

露地日向夏販売解禁！

JA綾町の露地日向夏が3月1日（金）に解禁しました。

3月1日に宮崎中央市場にて行われた初セリには生産者の他、関係者が参加し初セリの様子を見守りました。

今年の初セリでは、5キロ化粧箱5Lで過去最高の一箱6,000円の値がつき、出荷がスタートしました。

その後生産者らは取引先でもあるイオンモール宮崎に移動し、消費者に向けた販売会を開催しました。



開催に先立ちセレモニーには生産者と綾町長、イオン関係者が登壇し「糖度と酸味のバランスがよくおいしく仕上がりました。ぜひ家族で食べて頂きたい。」と挨拶しました。

店頭には日向夏の他、加工飲料なども並べられ、集まった消費者で賑わいました。



イオン九州（株）の職員が綾町で収穫体験



2月28日（水）JA綾町とイオン九州（株）は3月1日の綾町露地日向夏の解禁を前にJA綾町管内の日向夏農家の圃場にて日向夏の収穫体験を行いました。

イオン九州（株）では、イオン環境財団や県、綾町と連携し「イオンの森」での植樹活動に取り組んでおり、収穫体験は生産者と売り場担当の交流を目的に昨年に引き続き2回目の開催となりました。

今回は、イオン九州の職員約80名が参加。JA綾町や関係機関からも15名程が出席し、天気にも恵まれたなかで

日向夏の収穫体験を行いました。

坂元芳郎組合長は日頃の感謝を述べ、「綾の日向夏の魅力を感じていただき販売にも繋げていただきたい」と話し、イオン九州の代表取締役柴田社長は「生産者の苦勞で商品ができていうことと体験し消費者に伝えていきたい。」と今後の販売力の強化に意欲を示しました。

今回収穫された日向夏はマックスバリュ綾店の他イオン宮崎などで販売されます。

綾の雛山祭りが開催されました

2月22日(木)JA綾町は、同町で開催される「綾町雛山祭り」に合わせ、雛山の作成を行いました。例年Aコープの倉庫を利用して行っていましたが、今年は資材課前での披露となりました。

雛山は綾町に古くから伝わる伝統行事で、女の子の健やかな成長を願って大きな雛山が作られます。

製作には、各課と女性部が参加。それぞれ雛人形や果樹、プランターに植えられた野菜や菜の花を用意し、3時間程で完成しました。今年の出来について坂元組合長は「今年も農協らしい雛山が出来ました。ぜひ見に来てもらいたい」と話しました。

今年度の雛山祭りはすでに終了していますが、期間中にはスタンプラリーも開催され、多くの方が町を訪れました。



JA 青年部 雛山祭り出店



JA綾町青年部は、3月3日(日)に開催された雛山マルシェに出店しました。

綾町や盟友の生産した野菜を使ったこだわりのトマトスープや盟友の生産した野菜・果樹など7品目を販売しました。

中には、購入後にリピートしてくれるお客さまもおり、「おいしかった。レシピを教えほしい」といった声が聞かれました。

2日間開催された雛山マルシェには町内外からたくさんの方に来場いただきました。

今後もJA青年部は地域活動にも参加するのでよろしくお願い致します。

職員異動・昇格のお知らせ

機構変更

変更前	変更後
金融共済課	金融課・共済課

職員異動・昇格

氏名	異動前	異動先
谷口 竜一	中央会 出向	管理課 課長
森山 さなえ	管理課 課長	金融課 課長
山元 一幸	金融共済課 課長	共済課 課長

広報誌「すくらむ」の職員配布について(お願い)

令和6年4月の宮崎県農業協同組合(通称:JAみやざき)発足にあたりまして、4月下旬配布分から「広報誌すくらむ」を職員が配布することとなりました。

つきましては、配布先等でご不便をおかけするかと存じますが、お気づきの点等ございましたら、管理課までご連絡ください。

また、ホームページにも広報誌を掲載しております。配達先の変更や冊子での広報誌の配布が不要な方は下記までご連絡ください。

1. 職員のすくらむ配布開始
2. 配布日

記
4月下旬配布分(5月号)より
毎月26日から月末にかけて

問い合わせ先

配布先の変更や配布停止に関する窓口
JA綾町 管理課
担当 重信 まで
電話番号 0985-77-1212



令和6年3月期綾町子牛品評会

令和6年3月15日（金）にJA宮崎中央家畜市場にて、3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42頭で審査が行われ、綾町からは、2頭出品致しました。結果については右記の通りです。

雌牛の部								
等級	氏名	血統						
1等賞	藤元 教利	二刀流	×	耕富士	×	秀菊安	×	忠富士
1等賞	岡元 正	二刀流	×	満天白清	×	忠富士	×	福之国

令和6年3月期子牛セリ市結果

3月11日～12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37頭、去勢牛34頭、合計71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、69,620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	487,056	496,042	491,670	501,997	-10,327
去勢	585,514	604,408	592,738	597,580	-4,842
平均	540,072	540,066	540,069	553,713	-13,644

3町比較

性別	綾町	国富町	差額	高岡町	差額
雌	491,670	500,608	-8,938	516,843	-25,173
去勢	592,738	597,801	-5,063	632,797	-40,059
平均	540,069	557,681	-17,612	582,848	-42,779

価格対比

性別	前回	差額	前年同期	差額
雌	545,829	-54,159	485,843	5,827
去勢	656,133	-63,395	613,586	-20,848
平均	609,689	-69,620	548,839	-8,770

キャトルステーション

性別	頭数	平均	1日増体
雌	7	455,400	0.88
去勢	11	547,800	0.91
平均	18	511,867	0.90

令和6年3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	桃白鵬	275	281	559,240
2	白隆鵬	277	295	533,775
3	清正秀	276	297	522,029
4	二刀流	273	295	515,380
5	福晴茂	280	294	482,051
6	鈴之助	272	290	479,967
7	神照栄	266	299	475,017
8	耕富士	279	290	475,004
9	満天白清	254	288	468,600
10	富久竜	274	288	464,078

令和6年3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	桃白鵬	301	275	683,458
2	福晴茂	322	283	675,950
3	耕富士	309	279	644,026
4	神照栄	283	289	616,000
5	清正秀	302	281	603,295
6	白隆鵬	301	284	571,963
7	満天白清	288	291	553,500
8	二刀流	285	284	540,392
9	鈴之助	288	287	524,386
10	宗守富士	304	289	522,280

令和6年3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	301	282	518,100
2	耕富士	278	296	516,042
3	美穂国	282	291	505,791
4	満天白清	268	293	490,274
5	富久竜	263	289	483,700

令和6年3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	304	286	685,667
2	満天白清	293	285	624,470
3	富久竜	292	282	618,613
4	美穂国	307	279	610,127
5	耕富士	296	282	609,055

露地野菜生産者のみなさまへ

毎日の管理作業、お疲れ様です。例年にない暖かさが続き、作物の生育も早まっています。また、曇雨天や一時的な寒の戻り等、気温差も大きな時期でありますので、気象情報に注意し、収量・秀品率の向上に努めましょう。

天候による気温の差が顕著です。体調に留意し管理作業を行って下さい。

里芋



これからの管理

萌芽の始まる時期です。早生種はマルチ栽培を行います。マルチに穴を開けず植え付けた場合、萌芽を始めたらマルチに穴を開けて芽出しをします。遅れると芽焼けを起こし、生育遅れや欠株になりますので遅れないよう注意しましょう。霜やけより芽やけの方が生育は遅れるので注意して下さい。

また、萌芽数が2本以上では減収の原因となりますので、芽かぎを行い、大きい芽を1本残して下さい。

里芋は干ばつに弱い為、降雨が少なく土壌が乾燥する場合は、灌水（散水）で土壌水分を確保して下さい。

降雨が続き、排水不良の状態では、里芋疫病の発生の要因の1つになります。

梅雨の雨に備えて排水溝と排水口を設置し、長時間圃場内に水が溜まらないよう対策を講じて下さい。

馬鈴薯



湿害に非常に弱い為、排水溝と排水口の設定は必ず行って下さい。曇雨天が続き、降雨が多い場合は疫病、高温・乾燥が続く場合はアブラムシ等の発生が予想されます。

雨が多い時は圃場通路の水の溜まり具合や排水状況の確認、圃場内外の草刈りなど必要に応じて管理作業を行って下さい。

メークインは芽の数が多いと塊茎が小さくなります。太い芽を2～4本に間引きを行い、塊茎の肥大促進を図って下さい。芽焼けにより脇芽が出ている場合は、間引かないで下さい。

遅霜の被害も予想されますので、パオパオ被覆など霜対策ができる圃場では保温資材を活用し、遅霜対策を行って下さい。

春人参



播種時期により収穫期が梅雨前～梅雨期にあたります。排水不良圃場での梅雨時期の収穫前の降雨は圃場内での腐敗等の発生につながります。排水溝と排水口を確実に設置し、収穫・出荷に備えて下さい。除草・間引きの具合で収量に差が出ます。最終株間は10cmを目安に、目標収量10a当り3t以上を目指しましょう。

ごぼう



気温が高くなり、茎葉や根の生育が旺盛になる時期です。晴天が続く場合はアブラムシの発生に注意して下さい。

生育初期の草の繁茂は生育に影響しますので株元の除草は早めに行ってください。

甘藷



出荷予定は8月上旬です。予定通り出荷を始められるよう栽培管理の徹底を行って下さい。挿苗後晴天が続き、圃場が乾燥するとアブラムシ・ダニ等が発生により著しく生育が阻害されることがありますので、活着して草勢がつくまでは注意をお願いします。

近年問題になっているサツマイモ基腐病では早期の発見とその後の対処、苗床、本圃での対策により、発生件数は多いものの、発生圃場あたりの被害は軽減されているとのこと。

発見や対処の遅れ、梅雨以降の天候不順により甚大な被害が発生する可能性もありますので引き続き注意が必要です。大雨により通路に溜まった水を介して被害が拡大しますので、排水対策を講じることが被害軽減の対策の1つになります。

異常が見られる場合はご連絡下さい。

その他

春作が終了し、秋作まで休作の圃場が増える時期になります。作付けのない圃場には、緑肥作物を導入し、秋作の作付けに備えて下さい。また、4～5年以上休ませていない圃場でも、緑肥作物を作付けする事により地力の回復にもなりますので、なるべく作付けを行うようにして下さい。

生育が思わしくない圃場ではセンチウ検査と土壌分析を行いましょう。

また、作付けの終わった圃場も土壌分析を行うことで、土壌の状況の把握し、生育不良の減少と、品質と収量を確保するために、作付けの無い圃場では、検査をすることをお勧めします。

※栽培管理記録簿の提出遅れが増えています。出荷前の提出の徹底をお願いします。

きゅうりの管理について

【今後の管理】

1.) 促成きゅうり・半促成きゅうりについて

曇雨天からの、急な晴れがくることにより樹勢が低下しています。雨が続く場合は草勢を維持することがポイントとなります。また、栄養成長に傾いていると実が太りきらず、実が流れるといった状況も見られます。

【草勢維持のポイント】

- ・葉面散布で草勢維持（パワフルグリーン2号・ベストⅡ等）
- ・発根剤の活用（地上部の状態を改善したうえで）
- ・夜間の温度が高くなるようにする（谷を開けるなどし、実温11℃～12℃目安）
- ①既に肥料濃度が濃く、「葉色が濃い」「つやがない」など力枝が伸びにくい状況も見られます。追肥量を減らし、す水のみとし枝を素直に伸ばす管理としましょう。
- ②肥料切れによるべト病の発生もありますので十分注意してください。（中段に発生が見られます）
- ③ハウス内の乾燥は、乾燥のストレスにより気孔を閉じる原因になります。気孔が閉じてしまうと、天気の良い日でも光合成をしていても呼吸量が少なく、枝の伸び・実の肥大に影響しますので、換気部分の開け幅に注意し、徐々にハウス外の気温に近づけ空気をなじませながら急激な温度変化への対策を講じてください。
- ④開花位置2～3節での開花では摘果し遮光を行いましょ。
- ⑤曇雨天後の晴れでも、遮光を行い急激な温度変化に備えて下さい。

【摘心栽培】

摘心栽培は摘葉の作業が主になりますが、上段部の枝の混み合いが激しく通風の悪い状態・日当たりの悪い状態であれば摘み込み（多くて3～4本目安）作業を行って下さい。

2.) 病害対策について

○べト病

- ・午前中蒸しこまず日中の温度は実温で23～25℃を目安とし、夕方冷やさないようにします。
- ・芯から5枚～6枚目には発生するべトは草勢低下による可能性があるため、葉面散布・発根剤を定期的に与え草勢を回復させます。

○菌核病・灰色カビ病

- ・2月～3月にかけて曇雨天の影響により菌核・灰色カビ病の発生が見られます。特に暖房機の稼働時間が短くなる時期から、更に菌核の発生は増加傾向にあります。
- ・発病の見られるハウスでは送風を活用すると効果的です。
- ・菌核病が発生したからといって灌水を行わないなど極端に管理を変えないようにし、樹勢を低下させないようにしましょう。

○害虫の発生

今年は、温暖な気候から害虫の発生が多く見られます。害虫の増殖源・住処になる雑草が生えていないか確認し、生えているようであれば直ちに除草しましょう。

（ハダニ類の発生）

特に今年はダニの発生が多いように感じます。葉の状態が「落下傘になっている（巻いている）」「成長点が伸びにくい」「葉の裏面に光沢がある」ような異常な枝を発見した場合は、ダニの可能性があるので直ちに葉散を行ってください。

また、アザミウマによる葉への食害やアブラムシが葉の裏面・果房に付いている状態も見かけます。温度は更に上昇しますのでハウス内で増やさないよう殺虫剤の散布は徹底していただきますようお願い致します。

～ 黄化えそ病栽培期間中の対策について ～

- ・昆虫寄生菌、微生物農薬などの定期的な使用も効果的です。
- ・発病株は、見つけ次第すぐに抜根して肥料袋等に入れ、封をしっかりとした上でハウス外に持ち出しましょう。残渣置き場にもビニールを被せる等対策をお願いします。
- ・ハウス内外の雑草はアザミウマの隠家になります。サイドビニールや妻面の間、加温機等の隙間も除草をしましょう。

果樹園の管理

生産者の皆さん毎日の作業お疲れ様です。4月の果樹園の管理は以下の通りです。

1. かんきつ類全般

- 1) 剪定、縮間伐
 - 収穫終了した樹から順次剪定を実施します。
 - ・計画密植で植えている園地では、縮間伐を実施しましょう。
 - ・結果の多かった樹は、垂主枝上の立枝を間引く軽めの剪定として、日当たりを考えた剪定とします。
 - ・着果の少なかった樹は結果母枝が多く、その年は豊作型となりますので、若干結果母枝を切り返し、新梢の発生を図ります。
 - ・大きな切り口には、トップジンMペースト等を塗布し、また、アルミホイルで保護すると、癒合が促進されます。
- 2) 樹勢回復
 - 収穫終了後は、樹勢回復のため葉面散布を実施してください。
 - 樹勢回復 尿素 500 倍（1週間間隔で3回程度）
- 3) 病害虫防除
 - 12月～2月の期間に、ハダニ防除ができなかった園地はマシン油等で必ず防除を実施しましょう。

2. 日向夏の管理

- 1) 収穫・出荷
 - ・収穫、出荷については規格・基準を守って行ってください。
 - ・箱詰め要領等でご不明な点があれば、販売課（77-2216）までご連絡ください。
- 2) 病害虫防除

病害虫名	使用農薬名	使用倍数	収穫前使用日数	使用回数
貯蔵病害	ベフトップジン（フ）	1500 倍	前日まで	2回以内

※病害虫の発生があった場合は、生産指導課までご連絡ください。

※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、散布量等）を守って使用してください。



家の光

特集

おうちちびー

春らんまん

4

もう、拼さずにはられない！

GoGo直売所

家の光レシピー

ソラマメと豚肉のチヂミ

～ ホクホクとしたソラマメとゴマ油のたれが相性抜群！ ～

<料理> ●高山かつえ 『家の光』2024年4月号「家の光料理カード」掲載

材料(4人分)

- 豚こま肉……………200g
- ソラマメ……………700g(正味200g)
- ニラ……………1/2束(50g)
- 細ネギ……………1/2束(50g)
- 薄力粉……………大さじ8
- かたくり粉……………大さじ4
- 塩……………小さじ1/4
- コショウ……………少々
- ゴマ油……………大さじ1
- 塩……………小さじ1/2
- サラダ油

作り方

- ①豚肉は2cm幅に切る。ソラマメは薄皮をむく。ニラと細ネギは5cm長さに切る。
- ②ボウルに①を入れてAを加え、肉をほくしながら粉を全体にまぶすようによく混ぜる。水大さじ7を加えてさっくりと混ぜる。
- ③フライパンに油大さじ1と1/2を中火で熱し、②の半量を1.5cm厚さになるように広げ、3分ほど焼く。皿などを使って裏返し、さらに3分ほど焼いて取り出す。油大さじ1と1/2を足し、残りも同様に焼く。
- ④③を食べやすい大きさに切り、器に盛る。混ぜ合わせたBのたれをつけて食べる。



早期水稲管理について

活着後は、養分の吸収が高まります。基肥をしっかり入れたはずなのに「葉色が出ない」や「葉先が黄色くなっている」場合には、土壤中にガスが溜まり根の伸長が阻害されていることが考えられます。むやみに追肥を行うのではなく、1～2日程度落水（田干し）して下さい。地表面から水がなくなることにより土壤中のガスが抜け、酸素供給されることにより根の伸長が促進されます。

硬化期以降は外気に十分慣らしていきますが、4月はまだ寒の戻りがあり、遅霜が想定される場合もありますので水管理には注意しましょう。

田植え前後の管理

- ①田植え時に水温が低すぎると、それだけで稲が傷む可能性がありますので、寒い日の田植えは避け水温が上がってからの田植えに心掛けましょう。
- ②田植え後に低温予報がある場合は、深水にて保温され寒害を避けましょう。
- ③田植え後は晴れた日には朝水管理とし、水温を上げ活着を促しましょう。

中干し

定植後おおむね1ヶ月過ぎる頃、1株当たり20本程度の分けつが確認されてから行います。米の品質や収量を左右する重要な作業となります。

○中干しの目的とは…

- 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酸素供給により根の活性化を図り、下層部への根の伸長を促進させ、倒伏及び耐候性を高める。
- ③アンモニア態窒素（知力窒素）の供給を抑制させ過剰分けつを防ぐ。
- ④土を硬くさせ、穂肥施用や刈り取りなどの作業性を高める。

必要以上に土壌を乾かせて、大きな亀裂を作る状況が見受けられます。大きな亀裂はせつかく張っている根を切断したり、漏水しやすい状況となります。水を多く必要とする登熟期に水分不足が生じると玄米の品質低下に繋がります。大きな亀裂が入るような中干しは避けましょう。田面に小さな亀裂が入り、足跡が残る程度が目安とされています。

土の表面がやや硬くなったら、8～10条間隔で溝切りを行うとより効果的です。期間は2週間程度で、幼穂成期（幼穂長1mm程度）までです。中干し後は、間断灌水を基本に水管理を行きましょう。

除草剤散布

初期一発剤は、定植後30日頃までに散布します。必ず使用前には使用除草剤それぞれの「**使用基準**」を**確認・遵守**され、適期を逃さないよう散布を行きましょう。

除草剤の種類及び使用上の注意点については以下の通りです。（詳しい使用上の注意事項は農薬包装に記載されています）

農薬名	使用量	備考
スラッシュャ粒剤	3kg/10a	粒剤タイプ（圃場内に均一散布）
クサウエボンジャンボ	小包装10個（400g）/10a	小包装（バック）による投げ入れタイプ
バッチリジャンボ	小包装10個（400g）/10a	小包装（バック）による投げ入れタイプ

- ・散布後の拡散性を良くするため、散布時の水深は定められた水深を確保して下さい。
- ・強風時は吹き寄せによる薬剤の拡散ムラが、除草効果ムラ及び薬害へと繋がりますので、散布は控えましょう。
- ・藻類や浮き草、表層剥離が多い場合においても薬剤の拡散性が不十分となり、除草効果ムラ及び薬害が発生する場合があります。

スクミリングガイ（ジャンボタニシ）対策

スクミリングガイは稲苗の柔らかい時期に加害するので、定植後、加害発生前に散布して下さい。

農薬の使用上の注意点については以下の通りです。（より詳しい使用上の注意事項は農薬包装に記載されています）

農薬名	使用量
スクミノン	1～4kg/10a

- ・水田以外では絶対に使用しないで下さい。
- ・湛水状態で均一に散布し、散布後7日間は落水やかけ流しをしないで下さい。
- ・風向き・風の強さには注意し、できる限り風の弱い時間に散布して下さい。

葉いもち病・イネミズゾウムシ対策

葉いもち病の初発は平年では5月上旬頃です。箱粒剤を施用している場合であれば、効果発現期間内ではありますが、気候条件等では発生の可能性はありますので、定期的な圃場確認を行いましょう。発生が確認されるようであれば、防除を行って下さい。また、つけ苗は病害虫発生を助長させますので直ちに除去しましょう。

農薬名	使用量	備考
サンスバイク粒剤	50 g /1箱当り	
オリゼメートオンコル粒剤	50～70 g /1箱当り	注文対応

※箱粒剤の上手な使い方

- ①粒剤は箱に均一になるように散布する。
- ②箱粒剤散布後、葉に残る薬剤を軽く払い、培土に落とす。
- ③最後に上から十分灌水し、粒剤を培土上に落着かせる。

「綾夏ちゃん30%缶」 販売開始

日にち 令和6年3月1日(金)

取扱店 JA綾町 資材課
ほんものセンター
エーコープ綾店
マックスバリュ(イオン九州)



創刊100周年に向けて
「家の光」が
2024年5月号から
誌面リニューアル!!

表紙は
ごんごん感じ!

RENEWAL

リニューアルの
ポイント

お申し込みは
お近くの
JAへ

カラーページを増やし
デザインを一新

活用しやすく
読み応えのある
内容に

地域・JAに関する
情報を充実

3つのポイント

「家の光」4月号別冊付録
「ひと目でわかる
人気の夏野菜ガイド」
付き

ひと目でわかる
**家庭菜園
カレンダー
2024**

昨年大好評だった家庭菜園カレンダーに、
今年は香先から栽培を楽しめる人気夏野菜の作り方を解説したガイドを付けました。
2冊あわせて、野菜づくりをサポートします。

家庭菜園カレンダー

2024
家庭菜園
カレンダー

- ◎ひと月ごとの見開きのカレンダー
- ◎書き込みスペースが大きくなりました
- ◎農作業の目安として重要な二十四節気。節気も記載
- ◎書き込みカレンダーの下には、人気野菜の栽培カレンダー

人気の夏野菜ガイド

ポイントを押さえたながら、ト
マトやナスなど人気の夏い
14品目をあわせての栽培方法を
わかりやすく解説。

「家の光」
4月号
922円(本誌・別冊付録とも別売)

【定価 922円】
●雑誌定価 922円 ●付録定価(1~4号・7~9月号) 922円
●別冊付録(12月号) 1,027円

女性部だより

NO, 100

椿



今月で椿の記事も百回目を迎えました。

女性部活動を支えてくださっている部員の皆さまに改めて感謝の気持ちでいっぱいです。今後も精進してまいりますので、引き続きよろしくお願ひ致します。

三月に行われました県女性協総会の中で、古屋支部の園田さんがJA綾町女性部の組織活動の作文を発表され、その中で見事最優秀賞を受賞されました！

七月に行われる九州大会に出場します。

園田さんの作文は、来月に掲載いたします。



綾雛山祭り出店



今年は、JAの雛山を資材課で作りました。女性部もそれに合わせて初めて資材課前で出店を行いました。部員が作った自慢の野菜や柑橘、加工品やアクセサリなどを販売しました。

町外から来られたという方やお子さん連れの方が多く来場され賑わいました。

徹底しよう!

1!!2!!3!!!

1

安全フレーム付き
トラクターの利用

2

ヘルメットの
着用

3

シートベルトの
着用



農業機械の 転落・転倒対策



農作業死亡事故は、年間約300件発生し続けています。

令和6年4月 主な行事			Aコープ	廃プラ 受入日
1	月	県域JA設立発足式等	JA統一協賛セール ちよつきり市	
2	火		↓	
3	水			
4	木			
5	金			
6	土		↓	
7	日			
8	月	成牛市	ちよつきり市	
9	火		↓	ビニール
10	水	子牛セリ市		
11	木	↓		
12	金	LA総決起大会		
13	土		大漁祭	
14	日			
15	月	子牛品評会	ちよつきり市	
16	火		↓	
17	水			
18	木		春の大感謝祭	
19	金		↓	
20	土		↓土曜朝市	
21	日			
22	月		ちよつきり市	
23	火		↓	
24	水			
25	木			
26	金			
27	土			
28	日			
29	月		GWフェア&肉の日市	
30	火	第1回通常総代会		