



2023.10 第317号

QRコード▶



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



ふれあい夜市

- ・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**

外出先でのパンク・バッテリー上がり等は(レッカーサービス)

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

9月14日 定例理事会議案及び内容について

議案第1号 常例検査指摘に係る措置状況について

議案第2号 令和5年度 第2／四半期実績検討調書について

当期剰余金 26,586 千円（当初計画対比 188%）の実績でした。

議案第3号 リスク評価書の再上程について

議案第4号 自主検査要領の変更について

### 【報告事項】

令和5年上期内部監査業務活動報告について

コンプライアンス・プログラム実績報告について

ミニディスクロージャー誌の開示について

令和5年度事務ミス等の報告について（第2四半期分）

再発防止策（兼整備計画）取組状況報告書について（7月分）

以上 全議案が可決、承認されました。

## 4年ぶりにふれあい夜市開催！！

8月26日（土）にJA綾町・農協青年部・農協女性部・Aコープ綾店の共同主催でふれあい夜市を開催しました。

コロナの感染拡大により開催の中止を余儀なくされていましたが、4年ぶりの開催に踏み切りました。ステージイベントではカラオケやビンゴ大会を行い、魚のつかみ取りや綾牛・綾豚の焼き肉などの飲食の出店を行い中には売り切れのものまでありました。

大盛況だった小学生以下対象の魚のつかみ取りには開始前から多くの希望者が殺到し、ずぶ濡れになりながら魚を追っては逃げられと盛り上がりを見せました。中には一人で二十匹も持ち帰る子もいました。

カラオケに参加した方の中には、「人生で一度でいいからスポットライトに当たりたかった。とてもよい思い出になった」と話されました。

ふれあい夜市を通して地域住民とのふれあいだけでなく、地域社会の活性化への貢献、組織内交流の場としても今後も開催していきます。



## 宮崎県 J A - S S ドライブウェイサービス研究会開催



9月7日に J A - S S ドライブウェイサービス研究会の宮崎県大会が開催され、東諸地区代表として J A 綾 S S の榎下職員が出場しました。

接客対応やタイムなどを競う大会で、県内の J A - S S より 9 名が参加しました。

また、J A 綾町 S S では、10 月いっぱいまでオイルキャンペーンを開催しておりますので、この機会に是非ご来店ください。

### スーパーまつので朝一開催！

9月2日(土)にアミュプラザ宮崎やま館にあるスーパーまつの前にて有機野菜の朝市販売を行いました。

店頭には綾町でとれた野菜が十数点並び、試食やおすすめの食べ方などを交えながら販売を行いました。

J A 綾町は、スーパーまつのと取引を行っており、綾でとれた野菜などが販売されています。



### ～組合員の皆様のご協力をお願いいたします～

農作業等で車両が汚れた際には、公道に出る前に、必ず泥を落としてから走行するようにお願いします。道路に落ちた大きな泥のかたまり等は、通行の妨げになる恐れがあります。

ご理解とご協力をお願い致します。

管理課

## 水稻管理について

普通期水稻の刈取りも始まり、天候が心配されますが、10月下旬まで刈取り作業は続きます。収穫後は来年の作付まで長い期間がありますが、来年の作付に向け病害等の情報・対策を記載致しますので参考にして下さい。

### ■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圃場内などの浅い土壌中で越冬します。今年発生が多かった圃場につきましては、収穫後土壌が硬い状態で耕起を行うことにより、貝の破碎効果による防除効果が高まります。

耕起の際は走行速度を遅く、ロータリーの回転数は早くし細かく耕起して下さい。

また、1月～2月の厳寒期に圃場を乾かし冬期耕起を行う事により破碎効果と同時に寒さにより更に防除効果が高まります。

### ■稲こうじ病

昔は「豊作病」と称されていましたが、現在では発生病粒に近い粉が稔実不良となるため、減収及び品質低下に繋がります。本病菌は病粒に含まれる厚壁胞子が風雨などで落下し、土壌中にて越冬します。また、発病すると防除困難な病害でありますので、事前の予防防除が重要です。

今年、発生が多く見られた圃場は来年作も多発傾向が考えられますので、次年度作では必ず適期防除に努めるようにして下さい。

### ■稲紋枯れ病

本年度の普通期におきましては、穂ばらみ期での天候不順での防除遅れや高温により紋枯れ病などの病害の発生も多く見られました。

次年度作につきましては、天候状況にもよりますが適期防除に努められますようお願いいたします。

※稲こうじ病や紋枯れ病の菌核は水稻収穫後に圃場に残り、翌年の感染源となりますので、代掻き時に畦際に吹き寄せられたワラ屑やゴミは取り除きましょう。

**おすすめ**

## 家の光レシピ

### カリフラワーと鶏肉の牛乳炊き込みご飯

～ やさしい味わいで牛乳のコクと甘みたっぷり～

<調理> ●しらぬいかりこ 家の光 2023年10月号「家の光料理カード」掲載

材料(4人分)	作り方
米……………2合	<b>①</b> 鶏肉は一口大に切り、塩小さじ1/4でもむ。タマネギはみじん切りにし、カリフラワーは小房に分ける。 <b>②</b> 米は洗って30分ほど浸水させ、ざるに上げる。炊飯器に入れてAを加え、2合の目盛りまで水を入れてさっと混ぜる。 <b>③</b> ②に昆布、鶏肉、タマネギ、カリフラワー、バターをのせて炊く。 <b>④</b> 炊きあがったら全体を大きく混ぜる。器に盛り、パセリとコショウ適量をふる。
鳥もも肉……………1/2枚(150g)	
タマネギ……………1/2個(100g)	
カリフラワー……………1/2個(200g)	
A 牛乳……………1カップ	
塩……………小さじ1	
昆布……………5cm角	
バター……………10g	
パセリ(乾燥)……………適量	
塩 粗びき黒コショウ	

家の光 Twitter

## きゅうりの管理について

きゅうり生産者の皆様、毎日の作業お疲れ様です。10月のきゅうりの管理については以下の通りです。

### 【今後の管理】

#### ●抑制胡瓜について

暑い日や急に冷え込む日など気温が不安定な日が徐々にでてきます。

- ①ハウスは、その日の天候にあった開閉を行い、サイドと妻面については寒くなったから完全に閉めるのではなく、急な温度変化(気温の上昇)でも対応できるようにいつでも開閉できるようにしておきましょう。
- ②曇雨天からの急な晴れによる焼け果の発生が見られる可能性があります。焼け果対策として循環扇や加温機の送風を活用し実の濡れ改善を行いましょ。
- ③気温の高い日のハウスの過度な換気は、湿度不足で果実肥大の不良、側枝の伸長不良がおこりますので、樹の状態を確認し通路散水等を行い湿度確保に努めてください。
- ④ハウス内が多湿度になると葉の濡れによるべと病や褐斑病が発生する可能性がありますので多湿には注意し、循環扇等を活用し葉を乾かしましょ。

	農薬名	倍数
べと病予防剤	オーソサイド水和剤 80	600倍
	ライメイフロアブル	2000～4000倍
褐斑病予防剤	ベルコート水和剤	2000倍
	フルピカフロアブル	2000～3000倍

#### ●促成胡瓜について

促成胡瓜について、9月下旬頃より定植時期に入ります。

- ①太陽熱消毒をされている方は定植10日程度前にはマルチを剥ぎ、ベットは無菌状態に近いので雑菌が増える前にポトキラーやインプレッション等の散布オススメします。  
※ポトキラー、インプレッション等は規定の倍数で散布をお願い致します。
- ②定植前にはあらかじめ十分な灌水を行い、定植後は手灌水で株元周囲から株元に向けて灌水を行いましょ。
- ③活着までは成り癖をつけるために灌水は控えめに行うようにしましょ。
- ④定植時には気温が高いことがあります。内ビニールを活用し遮光を行いましょ。
- ⑤定植後ハウス内の気温が高く萎れが見られる場合は、午前間に軽く株当たり灌水を行い、萎れ対策を行い水管理には充分気をつけましょ。

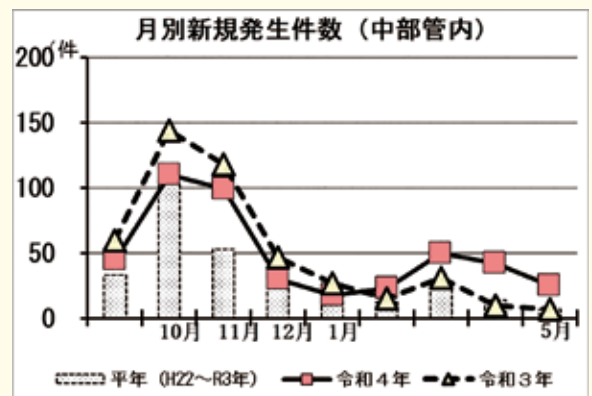
#### ●きゅうり黄化えそ病対策について

毎年黄化えそ病の新規発生が多い月は10月～11月頃となっています。(※中部地区管内)

定植されている方につきましても、今後定植をされる方につきましても、黄化えそ病拡大防止対策に努めて下さい。

#### 【胡瓜黄化えそ病拡大防止対策】

- ①定植前には圃場内外の雑草防除を行い、同時に圃場内への農薬防除を行いましょ。  
※防虫ネットの破れや隙間など入り込む隙がないか再度確認、修繕をお願いします。
- ②定植後は初期の拡大防止のため重点防除に努めましょ。
- ③胡瓜黄化えそ病発生株の早期発見と早期抜根を行いましょ。
- ④圃場内スリップスの増殖を抑えるため、定期的な農薬防除と薬剤抵抗性回避のためローテーション防除に努めましょ。
- ⑤農薬防除だけでなく、粘着板等の物理的防除の導入も積極的に行いましょ。



## 令和5年8月期綾町子牛品評会

令和5年8月17日（木）にJA宮崎中央家畜市場にて、8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20頭で審査が行われ、綾町からは3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						
優等7席	小田 正広	神照榮	×	耕富士	×	美徳国	×	忠富士
1等賞	上村 正行	耕富士	×	美徳国	×	忠富士	×	福桜
2等賞	小田 正広	清正秀	×	美徳国	×	福之國	×	安平

## 令和5年8月期子牛セリ市結果

8月20日～21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33頭、去勢牛53頭、合計86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11,109円高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（綾町）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		485,310	475,142	475,067	497,208	-22,141
	去勢		535,891	541,897	539,291	562,381	-23,090
	平均		511,750	517,681	514,647	535,012	-20,365

3町比較		性別	綾町	国富町	差額	高岡町	差額
	雌		475,067	502,200	-27,133	482,688	-7,621
	去勢		539,291	553,782	-14,491	589,115	-49,824
	平均		514,647	531,686	-17,039	542,997	-28,350

価格対比		性別	前回	差額	前年同期	差額
	雌		471,281	3,786	566,785	-91,718
	去勢		536,835	2,456	568,744	-29,453
	平均		503,538	11,109	568,048	-53,401

キャトルステーション		性別	頭数	平均	1日増体
	雌		6	465,483	0.91
	去勢		10	514,690	0.96
	平均		16	496,238	0.94

### 令和5年8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	二刀流	273	297	548,918
2	清正秀	279	297	539,611
3	白隆鵬	298	300	522,720
4	耕富士	286	299	490,733
5	富久竜	293	298	487,850
6	満天白清	268	303	470,721
7	鈴之助	277	298	469,700
8	秀百合久	286	295	446,417
9	福晴茂	287	285	444,458
10	宗守富士	286	296	397,048

### 令和5年8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	福晴茂	314	280	617,833
2	白隆鵬	300	283	613,200
3	耕富士	301	284	606,293
4	勝光美	294	283	586,300
5	秀百合久	327	283	573,015
6	清正秀	296	285	572,073
7	宗守富士	320	293	563,383
8	二刀流	295	284	542,099
9	満天白清	299	285	532,987
10	鈴之助	296	286	531,667

### 令和5年8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	富久竜	268	297	515,167
2	美穂国	286	293	504,455
3	満天白清	282	302	504,308
4	耕富士	273	299	496,188
5	秀菊安	272	300	437,800

### 令和5年8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	富久竜	335	283	692,144
2	満天白清	307	289	597,506
3	美穂国	309	283	571,690
4	秀菊安	285	282	554,081
5	耕富士	296	285	550,868

## 令和5年9月期綾町子牛品評会

令和5年9月19日（火）にJA宮崎中央家畜市場にて、9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21頭で審査が行われ、綾町からは、5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						
優等2席	日高 和 幸	富久竜	×	美徳国	×	美徳国	×	忠富士
1等賞	児玉 悦嗣	二刀流	×	耕富士	×	忠富士	×	福桜
1等賞	押田 竜太	清正秀	×	清福久	×	福之国	×	安平
2等賞	渕本 太一	清正秀	×	忠高盛	×	忠富士	×	福桜
2等賞	中原 重文	二刀流	×	第5安榮	×	菊広土井	×	勝平正

## 令和5年9月期子牛セリ市結果

9月12日～13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29頭、去勢牛29頭、合計58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9,159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（綾町）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	461,340	443,126	449,407	485,210	-35,803
	去勢	536,218	597,483	561,569	532,303	29,266
	平均	508,485	502,877	505,488	512,296	-6,808

3町比較	性別	綾町	国富町	差額	高岡町	差額
	雌	449,407	492,185	-42,778	499,778	-50,371
	去勢	561,569	518,018	43,551	541,579	19,990
	平均	505,488	508,836	-3,348	519,651	-14,163

価格対比	性別	前回	差額	前年同期	差額
	雌	475,067	-25,660	464,811	-15,404
	去勢	539,291	22,278	616,025	-54,456
	平均	514,647	-9,159	547,117	-41,629

キャトルステーション	性別	頭数	平均	1日増体
	雌	10	461,120	0.83
	去勢	12	544,591	0.97
	平均	22	506,650	0.91

### 令和5年9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	清正秀	278	293	532,675
2	富久竜	273	286	523,286
3	二刀流	269	289	521,623
4	白隆鵬	289	291	519,933
5	耕富士	274	290	486,235
6	満天白清	273	294	480,959
7	福晴茂	289	287	475,750
8	鈴之助	281	297	473,825
9	宗守富士	280	288	394,167
10	神照栄	272	286	391,600

### 令和5年9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	耕富士	310	271	644,010
2	満天白清	292	280	571,047
3	清正秀	294	277	568,375
4	福晴茂	297	269	531,703
5	神照栄	290	282	527,843
6	白隆鵬	292	288	522,162
7	二刀流	287	279	513,763
8	宗守富士	305	288	512,431
9	秀百合久	287	283	510,033
10	鈴之助	290	278	504,600

### 令和5年9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	耕富士	273	290	510,577
2	富久竜	279	295	501,233
3	美穂国	278	291	485,961
4	秀菊安	279	293	449,488
5	満天白清	257	293	420,369

### 令和5年9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	満天白清	293	278	588,500
2	秀菊安	300	274	582,884
3	二刀流	282	298	576,950
4	耕富士	292	277	540,403
5	美穂国	299	275	536,371

## 露地野菜生産者のみなさまへ

日頃の管理作業お疲れ様です。気温の高い日が続きます。台風や大雨へ備えの必要な時期です。日中の高温は続き、ヨトウムシをはじめ害虫の発生や被害も長期化しています。防虫ネットや寒冷紗の活用、圃場内外の草対策等を行い害虫発生や被害の抑制・軽減に努めて下さい。朝晩はやや涼しくなりますが、日中は依然と気温が高く、夏の疲れも重なり体調を崩し易い時期です。体調にも留意し、これからの管理作業を行って下さい。

### これからの管理

#### 甘 藷



収穫が進み、空き圃場が増えてくることと思います。次期作に向けて、圃場における「サツマイモ基腐病」の対策を行きましょう。

【圃場の片付け】

- ・ 収穫残渣は翌年の伝染源になる為、できる限り収穫残渣を圃場外へ持ち出す。
- ・ 持ち出しで取り除けなかった残渣を分解するため、月1～2回程度浅めに耕耘作業を行う。
- ・ 残渣分解には地温（15℃以上）と土壌水分が必要なので、収穫後速やかに耕耘を行う。
- ・ 残渣が表面に露出していると微生物が活動できず分解が進まないため、残渣が見えなくなるまで耕耘する。  
※残渣分解の耕耘作業は、トラクターの走行は「低速」、ロータリーは「高速」回転とし、残渣を細かく砕くことを意識して行いましょう。

#### 里 芋



石川早生は収穫が遅くなると孫芋の肥大による養分の競合が起き、水晶芋（煮えない芋）や品質低下（割れなど）します。適期収穫を心がけて下さい。

「サトイモ疫病」では対処法も確立しつつあり、発生当初の平成25年頃に比べ、落ち着いてきた感じはありますが、その年、その時期での天候により発生度合いは異なりますので、注意をお願いします。

#### 白ねぎ



気温が下がるにつれ、軟白しにくくなりますので、気温の高いうちになるべく土寄せを行い、軟白部分が確保できる管理を行って下さい（収穫時、真っ白の部分が30cm以上を目標）。

追肥は、生育を見て行い、過剰施用には注意しましょう。

スリップスの食害痕は品質低下の原因になりますので、予防を十分に行って下さい。

軟腐病などが発生している圃場では、土ごと除去してから土寄せをして下さい。そのままにしておくと菌が広がり、全滅する恐れがありますのでご注意下さい。長時間湛水状態になる場所で被害が顕著になりますので、排水対策には十分留意下さい。

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	—
ゼンターリ顆粒水和剤	野菜類	ヨトウムシ	1,000倍	100～300ℓ	発生初期 但し収穫前日	—
スピノエース顆粒水和剤	ブロッコリー	シロイチモジヨトウ	5,000倍	100～300ℓ	3日前まで	3回以内
ジーファイン水和剤	野菜類	軟腐病	1,000倍	150～500ℓ	前日まで	—

#### 人 参



本葉3～4枚時に1回目、4～5枚時に2回目の間引きと除草を行って下さい。秀品率向上の為には必要な作業です。必ず行なって下さい。

追肥等を行う場合は生育状況に応じて行って下さい。10月以降の播種では地温が下がるにつれ窒素が効きにくくなり、土壌に集積し、春先の地温上昇とともに一度に効く場合があります（収穫直前に窒素が効くと、品質不良の原因となります）。

#### 大 根

播種～生育初期の段階です。ヨトウムシ類やハムシ類の食害により、生育の不揃いや収量・品質の低下が発生しますので、事前の予防をお勧めします。薬剤については担当者へ相談して下さい。

この時期は品種により播種できるものとできないものがありますので、種子を購入する際には播種時期を十分に確認して下さい。



## 雨よけハウス栽培

播種日が設定されていますので、できるだけ設定日当日の播種を行うようにして下さい。

発芽後、害虫による食害も見られます。暖かい時期は入り口付近やサイド側で特に被害が発生します。播種前に防虫ネットに破れがないか、周囲の除草はできているか等確認することで被害を軽減できることもありますので、事前にご相談下さい。

## ブロッコリー

定植後、活着したら軽く土寄せを行って下さい。湿害に弱いので、特に排水不良の圃場では高畦とし、排水溝、排水口の設置を行い、圃場内に長時間水が溜まらないよう注意して下さい。

近年は短時間の大雨による圃場内の湛水が増えています。排水、湿害対策は排水良好な圃場の選定、排水溝・排水口の設置、降雨後圃場の確認をお願いします。

追肥は、生育の状態をみて施用して下さい。

ヨトウムシ等虫害の心配な場合はご連絡下さい。

ブロッコリー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	—
ゼンターリ顆粒水和剤	野菜類※1	ヨトウムシ	1,000倍	100～300ℓ	発生初期 但し収穫前日	—
スピノエース顆粒水和剤	ブロッコリー	コナガ	5,000倍	100～300ℓ	3日前まで	3回以内
アピオン-E	野菜類※2	殺菌剤・殺虫剤	500～1,000倍	10～20ml / 散布量 10ℓ		添加

※1はくさいを除く

※2上記3剤の効果を高めるために使用。

## レタス

定植後、活着したら軽く土寄せを行って下さい。湿害に弱いので、特に排水不良の圃場では高畦とし、排水溝、排水口の設置を行い、圃場内に長時間水が溜まらないよう注意して下さい。

近年は短時間の大雨による圃場内の湛水が増えています。排水、湿害対策は排水良好な圃場の選定、排水溝・排水口の設置、降雨後圃場の確認をお願いします。

## 栽培管理記録簿の提出の徹底のお願い

最近、栽培管理記録簿の提出の遅れが増えています。産直及び外販へ出荷される方は、必ず出荷1週間前には**栽培管理記録簿の提出**をお願いします。用紙は販売事務所に準備しています。必要な方は、事務所まで取りをお願いします。

## 土壌分析を実施しましょう

土の状態を確認するために、土壌分析を行って下さい。作物の生育が思わしくない圃場は特に実施しましょう。

土壌中に残っている肥料を確認し、適切な施肥を行いましょ。養分の過不足やバランスの崩れは生育障害や病害虫発生要因にもなりますので分析を行ってからの施用を心がけましょ。

肥料や農業資材の高騰も続いています。土壌分析を行うことで、過剰な施肥を抑えることができ、肥料費の削減につながることも考えられます。経費削減の取組としても土壌分析の結果を活用して頂きたいと思ひます。

分析は、外部に委託しており、発送日も決まっていますので、結果が出るまで時間がかかります（最短でも2週間以上）。次作の準備期間を考慮し、早めに提出をお願いします。詳しいことは開発センター、または生産指導課までお問い合わせ下さい。

## J Aに出荷してみませんか

露地野菜の新たな出荷先として、J Aへの出荷も検討されてはどうかでしょうか。有機J A S、有機J A Sに準じた栽培をされている方も出荷可能です。新たな出荷や秋冬作出荷に向けて作付を始められた生産者もいます。作付や出荷の詳細につきましては販売課とも相談しながら進めます。興味のある方はご連絡下さい。

連絡先・・・77-1301（生産指導課）  
77-2241（販売課）

## 果樹園の管理

生産者の皆さん毎日の作業お疲れ様です。10月の果樹管理は以下の通りです。

### 1. かんきつ類の管理

- 1) 台風対策  
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。  
・かいよう病対策の銅剤散布は台風通過前に実施する。  
・通過後は、倒伏樹を速やかに引き起こし、根回りに覆土する。
- 2) 夏秋梢の除去  
10月中旬より夏芽、秋芽の除去を行ってください。  
方法は根元から間引きで実施します。除去後は、ハダニの発生が予想されますので、マシン油等で防除を実施します。
- 3) 病害虫防除  
日向夏については袋掛けを行います。袋を掛ける際はハダニの防除を徹底しましょう。また、秋期のスリップス被害が発生していますので、注意してください。袋かけ後も黒点病、ハダニ、カイガラムシの防除は実施しましょう。

### 2. スイートスプリングの管理

- 1) 病害虫防除  
スイートスプリングは、枝の枯込みは少なくなっていますが、かいよう病が散見されます。秋期以降は、果実に伝染し、商品価値を著しく落とします。かいよう病は予防散布が重要ですので、必ず実施して発病を抑えましょう。

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	—
	バイカルティ	1000倍	

※銅剤は台風前の散布が必須です。

※秋季はサビダニ、カメムシの発生に十分ご注意ください。発生が確認された場合は対象薬剤の選定が必要ですので生産指導課までご連絡ください。

### 3. 温州みかんの管理

- 1) 収穫出荷について  
出荷基準を厳守して出荷を行ってください。
- 2) 病害虫防除  
カメムシの発生時期となります。発生予察では少ない予報ですが、予防的な散布を実施し、被害を抑えましょう。また、褐色腐敗病対策も行ってください。

病害虫名	使用薬剤	使用倍数	収穫前日数
カメムシ	スタークル顆粒水溶剤	2000倍	前日まで
	テルスター水和剤	2000倍	前日まで
褐色腐敗病	ランマンフロアブル	2000倍	前日まで
	又はアリエッティ水和剤	800倍	前日まで

※褐色腐敗病対策のアリエッティ水和剤は、常襲地帯では400倍で散布します。

※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。

連絡先……生産指導課 電話 77-2216

# 椿

女性部だより

NO, 94

花言葉：控えめな愛  
気取らない美しさ



秋は夜空に輝く月が美しくなる季節です。皆様は十三夜をご存じでしょうか。中秋の名月の次に月が美しいといわれ、今年は 10 月27日になります。夏が過ぎ、涼しくなり始めた夜に丸い月を見ているとお団子が食べたくなり、そのまま食欲の秋に突入しそうです。

とはいえ、まだまだ厳しい残暑が続きますので、水分・塩分補給を十分に行い熱中症に気を付けてお過ごしください。

## ☆ 8 月 26 日 納涼夜市 ☆



エーコープの駐車場で納涼夜市が開催され、女性部はフランクフルトを販売しました。4年ぶりの開催とあって、小さなお子様からご年配の方までご来場いただき賑わいました。女性部でも準備していた分がすぐに完売になり、追加でフランクフルトを準備したほどでした。「たくさんの方にきていただき皆さんの元気な顔が見れて良かったです。ありがとうございました。」(児玉部長)

## ～女性部からお知らせ～

年金感謝デーに合わせて、「おもてなし会」を開催いたします。

日にち: 令和5年10月13日(金)

時間: 8時30分～11時30分

場所: 資材課入口

どなたでも大歓迎です

たくさんの方のお越しをお待ちしております！！

令和5年10月 主な行事			Aコープ	廃プラ 受入日
1	日			
2	月	合併臨時総会	ちょっつきり市	ビニール
3	火	第8回宮崎牛共励会	↓	
4	水	↓ 第64回宮崎県肉畜共進会（種牛の部）	ポイント3倍	
5	木	↓		
6	金			
7	土	イオンの森植樹祭	ポイント5倍	
8	日	成牛市		
9	月	スポーツの日	ちょっつきり市	
10	火	定例理事会	↓	
11	水		ポイント3倍	
12	木	子牛セリ市		
13	金	↓ 令和5年度東京食肉市場まつり		
14	土	↓	大漁祭	
15	日		ポイント3倍	
16	月		ちょっつきり市	ポリ
17	火	おもとの集い	↓	
18	水		ポイント3倍	
19	木		大創業祭	
20	金		↓	
21	土		↓ ポイント5倍	
22	日			
23	月		ちょっつきり市	
24	火	第64回宮崎県肉畜共進会（枝肉の部）	↓	
25	水	果樹生産者大会	ポイント3倍	
26	木			ポリ
27	金		北海道フェア&肉の日&ポイント5倍	
28	土		↓	
29	日		↓	
30	月		ちょっつきり市	
31	火		↓	