



ありがとう 緑のぬくもり 人へ社会へ

あなたとJAを結ぶ情報誌

やめいまり



JA伊万里ホームページアドレス <https://jaimari.saga-ja.jp/>

あけまして
おめでとうございます



目の出 (大平山から)

これから地域と共に、

信頼されるJAをめざして



代表理事組合長

田代直樹

明けましておめでとうございます。

組合員、地域の皆様におかれましては、健やかに新年をお迎えの事と心よりお慶び申し上げます。旧年中は、JA事業に対しまして格別のご理解とご利用を頂き、役職員を代表して深く感謝申し上げます。

昨年は、新型コロナウイルスが5類に移行し、各生産部会の総会、第58回通常総代会、そして4年ぶりに各地区の年金友の会大会をコロナ禍以前のよう
に開催することができました。また「これまでの20年に感謝、これからも地域
と共に」をテーマに開催しました合併20周年記念の農業まつりは4年ぶりに2
日間の開催となりましたが、大勢の皆様にご来場いただき、伊万里有田地区の
食と農に触れ合う交流の場となりました。ご協力いただきました皆様に感謝申
し上げます。

営農関係では大きな台風・大雨等の被害はありませんでしたが、記録的な
夏の猛暑のため、日焼けや病害虫の発生が多く、収量品質に影響が出て、生産
管理が大変難しい年でした。水稻は天候に恵まれ、収量増となりました。今後

謹んで新年の
お慶びを申し上げます

伊万里市農業協同組合

代表理事組合長 田代直樹

代表理事副組合長 田中正昭

常務理事 前川繁利

理事 岩永統

理事 水田重彦

理事 空閑博隆

理事 前川善治

理事 岳川淳彦

理事 岩橋一正

も毎年続く高温に対する栽培技術の確立、高温耐性品種の登録に期待します。

現在、世界的な異常気象、ロシアのウクライナ侵攻、円安の影響による生産資材価格の高止まりが農家経営を圧迫しております。特に畜産において想定以上の飼料価格の高止まりは、枝肉、子牛価格の低迷につながり、肥育牛、繁殖牛農家経営に大きな影響を与えております。皆様も牛肉の消費にご協力をお願いいたします。JAグループとして国に飼料対策の要請を行い、早急な支援をお願いしております。衛生面においては、8月に唐津で豚熱、11月には鹿島で鳥インフルエンザが発生しJA伊万里職員も酷暑の中、防疫活動に参加しました。伊万里有田地区においても、なお一層の家畜防疫対策の徹底が求められます。

国は世界の人口増加、食料生産の不安定化により「食料農業農村基本法」を見直し、食料安全保障の強化を進めます。JAグループが推奨する「国消国産」は国民の食料はできるだけ国内で生産する必要性を発信すると同時に、消費者に理解を頂く事が最重要です。

第6次中期経営3か年計画、第7次営農振興3か年計画の2年目に入り、「農業者の所得増大」「農業生産の拡大」「地域活性化」を目指す中、県の園芸生産888億円推進運動を利用した、梨、イチゴ、アスパラガスなど新規就農者も増えています。園芸作物のミニトレニングファームも進めています。梨の花粉問題も生産者、部会、JA一体となり乗り越えましょう。また、ふるさと村のリニューアル、西部支所農産物集荷施設の建設を計画しております。

JAを取り巻く環境は厳しいですが、伊万里有田になくてもならないJA伊万里を目指し、皆様のご意見を聞き、さらなる自己改革の実践、持続可能な経営基盤の確立強化に役職員一丸となり取り組んでまいります。

本年が皆様にとって素晴らしい一年となりますことを心からご祈念申し上げます、新年のご挨拶いたします。

理	事	本	田	貞	子
理	事	相	良	安	夫
理	事	山	口	洋	二
理	事	岩	永	雅	弘
理	事	池	田	明	子
理	事	坂	本	国	重
理	事	山	口	規	
理	事	藤	一	郎	
代表	監	事	庄	山	嘉
常	勤	監	事	前	田
監	事	武	野	逸	郎
監	事	吉	永	直	満
監	事	前	田	総	
員	外	監	事	川	原
参	事	牧	瀬	勘	次
他職員一同					

三組織から新年の挨拶

生産組合



生産組合連絡協議会
会長
小島 茂 幸

新年明けましておめでとうございます。組合員並びに各生産組合長の皆様におかれましては、日頃より地域農業の振興に御理解と御協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、最近の農業情勢を見ますと新型コロナウイルス感染症やウクライナ侵攻に端を発した農業生産資材の高騰・高止まり、農業従事者の高齢化による離農や耕作放棄地の増加、さらには昨年本県でも発生した鳥インフルエンザや豚熱、豪雨被害のリスクの拡大など農業生産基盤の弱体化が大きな課題となってきました。

私たち生産者とJAグループは、以前から食料の安定供給と持続可能な農業経営の確立に向け、食料安全保障の強化を国に対して訴えてきましたが、ようやく政府や国民に認識されつつあります。食糧安全保障の強化のためには、生産者の生活が成り立つ所得を得ることが最低限必要です。

本来、私たちが求めるのは米をはじめとした野菜や果実、畜産物など全ての農畜産物の適正な価格形成の実現です。このためには、生産組合の組合員をはじめ青年部盟友、女性部員など全ての農場関係者が一丸となって、JAとともに政府や消費者、小売業者、流通業者などの関係機関へ粘り強く働きかけていくことが必要となります。JA伊万里、伊万里農業をモットーにもうひと頑張りやってみよう！年頭にあたりそんな思いに心を新たにしたいところです。

結びに、我々JAや三組織の活動は組合員世帯がひとえに参画し、ふるさとの将来にわたり持続的発展に寄与するよう、生産組合連絡協議会も微力ながら活動してまいります。

本年も皆様にとって、素晴らしい年になることを祈念申し上げ新年のご挨拶といたします。

青年部



青年部 部長
井手 慎 太 郎

あけましておめでとうございます。組合員並びに盟友の皆様方におかれましては、日頃よりJA青年部活動に格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて昨年の青年部活動は、コロナ前と同様の充実した内容で実施できたことを大変喜ばしく思います。JAからつとの恋活においては、男女20名が参加し、大川町での梨狩りやカフェでの恋バナを展開し約半数がカップル成立となりました。

10月には山下雄平参議院議員との意見交換を開催しました。我々にとって農政活動がいかに重要でかつ身近なものであるか肌で触れました。この好機を与えてくださった組合長さんやJAの皆さんに大変感謝しております。

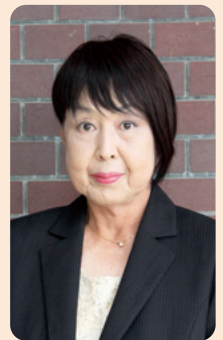
各支部での活動も精力的に実施されています。南波多町の夏祭り、大川町のやってみようなどキラリと光る取組で地域活性化を図られております。

また、10月のJA佐賀県青年大会において、看板の部では大川支部が最優秀賞を受賞されました。入賞4席中、実に3作品がJA伊万里の出品物でした。組織発表の部では大川支部の丸尾大介さんが支部の取組について堂々と語りかけ、聴衆を魅了されました。こちらでも最優秀賞の榮譽に輝き、九州大会でも優秀賞を受賞されました。

12月の農業まつりは4年ぶりの通常開催となりました。支部の喰道楽コーナーではぶっくらぼうで寡黙な男たちの真心のこもったサービスにより、お客様のハートと胃袋をわしづかみにしました。

結びに、本年も我々JA青年部が元氣とアイデアが溢れる活動を展開し、佐賀県の農業のけん引役となって大いに盛り上げていきたいです。我々の活動が農産物のPRや新規就農者の確保、農地の保全、農業の活性化、JAの発展へ波及すると確信しております。JA・各関係機関の皆様には今後とも更なるご指導、お力添えをお願い申し上げます。組合員並びに盟友の皆様が明るくハッピーで笑顔の絶えない年となりますようご祈念申し上げます。新年のごあいさつとさせていただきます。

女性部



女性部 部長
黒川 茂 美

あけましておめでとうございます。女性部の皆様には新たな希望を胸に輝かしい新年をお迎えのことと存じます。日頃より女性部活動にご理解とご協力をいただき厚くお礼申し上げます。

令和5年は、JA伊万里合併20周年を迎え、「JA伊万里に集う女性是一いつ」を合言葉に、また、コロナ禍を経て交流・地域のふれあい活動が再開されたことから各女性組織が活動をアピールし、メンバーの連帯を強めるとともに参加者同士の情報交換や交流を図ることができました。

新たな活動としてスタートしたレディースカレンダーも2年目を迎えました。「母ちゃんの知恵袋コース」、「女性のためのITコース」、「園芸コース」、「アグリキッズコース」、「心と体のリフレッschussコース」は、毎回楽しく元気な声が会場いっぱいにこだましています。今年も内容を充実してレディースカレンダーを開催していきます。

また、新入女性部員の拡大と活動参加促進を図るために新たに始めた「ポイントカード」は参加するのが楽しみになったと女性部委員から喜ばれています。

3年目になりました社会福祉慈善活動（おゆずり会）やフードドライブは、女性部の温かい心を添えて贈呈することができました。12月に開催された農業まつりでは、大鍋で約1,000食の豚汁を振舞うことができました。3月には「女性のつどい」を計画しております。是非ご参加ください。

JA女性部組織のメンバー同士のつながりを大切にし、次世代を担ってくれる若い女性部員の勧誘を進めていき、想いをひとつに目標実現を目指していきましょう。

もくじ

contents

- 組合長から新年のご挨拶… 2～3
- 三組織から新年のご挨拶 …… 4
- ニュース&トピックス … 5～8
- 農政記事、市場レポート …… 9
- 家庭菜園…………… 10
- JA共済 書道・ポスター …… 11
コンクール、インフォメーション
- 第48回「わたしたちのくらしと
農業」作文・図画コンクール… 12
- 青年部 タテ看板紹介 …… 13
- 第19回 農業まつり… 14～16
- 農産物品評会・書道コンクール
入賞者紹介…………… 17
- インフォメーション …… 18
- おいしいミルクレシピ …… 19
お米をおいしく楽しもう
- 1月の農作業だより … 20～21
- フルーツパラダイス …… 22
- 理事会報告…………… 23
枝肉共励会情報、おくやみ
- クロスワードクイズ …… 24
家の光2月号の主な内容
1月の「プレゼント」紹介
- 組合員の声…………… 25
直売所コーナー
- さわやかさん …… 26
おじゃましま～す女性部学級
- 女性部・食農教育活動
フォトギャラリー …… 27
- 年末年始業務対応・農産物集荷
計画のお知らせ …… 28

1月の行事

event

- 4日 仕事始め
- 5日 三組織年頭式
- 8日 和牛子牛初セリ市（多久市）
- 9日 農機具自動車安全祈願祭・
初荷パレード
- 20～21日 JA伊万里ミニ展示会&
ライフサポート佐賀感謝祭
- 25日 組合員訪問日

※予定のため、変更の可能性が
あります。

ぶどう部会通常総会・出荷販売反省会

伊万里ぶどうの銘柄確立を目指す

JA伊万里ぶどう部会（熊川道雄部会長）は12月7日に本所で、ぶどう部会通常総会を開き、部会員や行政、JA役職員など36人が出席しました。

総会では令和5年度事業報告や6年度事業計画など3議案が提出され、満場一致で全議案承認されました。

その後、出荷販売反省会を開催。5年産は記録的な猛暑の影響で着色が進まず秀品率の低下や大雨、台風による裂果等も加わり出荷量の低下や製品性の口



▲共進会表彰を受けた熊川さん（右）と石堂さん

スに繋がりました。販売数量、金額ともに課題を残す結果となりましたが、生産技術向上によりキロ単価は1086円（前年比101・3%）となりました。

【最優秀賞】	丸尾 忠（南波多）
【優秀賞】	熊川 道雄（南波多）
【優良賞】	石堂 利保（南波多）
【市長賞】	丸尾 忠（南波多）

令和5年産アスパラガス生産販売反省会

高い販売実績を記録

JA伊万里アスパラ部会（清水賢一部会長）は12月8日にララシヤンス伊万里迎賓館でアスパラガス生産販売反省会を開き、部会員やJA役職員など約50人が出席しました。



▲共励会表彰を受けた皆さん

5年産は全体的に大きな天候被害が少なく、出荷量が増加。品質面でもサイズ以上の太物率が多く高単価で価格が推移しました。生産者の自家選別の徹底や市場との協力により販売金額1億6600万円（前年比120%）と近年でも高い実績となりました。

6年産は部会員相互の生産技術共有を積極的に行い、部会平均反収2トン以上を目指します。

【最優秀賞】	梅村 真治（大川）
【優秀賞】	田中 進（二里）
【優良賞】	山中 信義（二里）
【健闘賞】	田中 末広（二里）
【市長賞】	清水 賢一（曲川）

生産販売共励会の表彰も行われ、次の方々が受賞されました。（敬称略）

田中 進（二里）

令和5年産伊万里梨生産販売反省会

産地信用を高めた有利販売を図る

J A伊万里梨部会（加茂善幸部会長）は、11月24日に本所で伊万里梨生産販売反省会を開催し、部会員や市場関係者、来賓など約110人が出席しました。令和5年産は日中と夜間の寒暖差が大きく、梅雨入り後の降水量が少なく、結果数も多かったことから全体的に小玉果傾向で推移。品質は開花後の高温や6月から7月の高温乾燥などにより高糖度の果実に仕上がりが品質良好となりました。販売面では数量不足による販売チャンスロスや同時期多品種出荷販売による産地内販売競争が現れました。そんな中、産地一体となって生産出荷販売に取り組みましたが、出荷量2129トン、販売額11億4300万円と前年を下回る結果となりました。

6年産は伊万里梨の武器である早期出荷の徹底や出荷販売品種の時期別整理を行い、産地信用を高めた有利販売を図ります。

生産出荷共進会の表彰も行われ、次の方々が表彰されました。（敬称略）



▲総会・出荷量20トン未満の部の受賞者の皆さん

▲総会・出荷量20トン以上の部の受賞者の皆さん



▲深浦市長より市長賞を受けとる小濱さん

▲幸水梨の部の受賞者の皆さん

【総会・出荷量20トン以上の部】

- ・最優秀賞 前田 勝教（南波多）
- ・優秀賞 下平 友和（南波多）
- ・優良賞 中山 信幸（大川）

【総会・出荷量20トン未満の部】

- ・最優秀賞 小濱 昭浩（南波多）
- ・優秀賞 井手 保男（大川）
- ・優良賞 中尾 信明（大川）

【幸水梨の部】

- ・最優秀賞 堀田 将典（南波多）
- ・優秀賞 山口 洋輝（南波多）

- 【市長賞】 小濱 昭浩（南波多）

きんかん出荷販売会議・目慣らし会

大玉果生産へ向け意思統一

J A伊万里きんかん部会（前田丈男部会長）は12月15日に本所できんかん出荷販売会議・出荷目慣らし会を開き、部会員ら25人が出席しました。



▲出荷基準を確認する部会員

令和5年産の目標として販売数量30トン、販売金額2550万円に設定。前田部会長は「秀品率を上げるため、観察と仕上げ管理の徹底をお願いしたい」と話しました。大玉果が有利販売に繋がることから、2L以上の果実生産を目標に「より安全・安心」な果物づくりとして、本年産も佐賀県特別栽培農産物表示制度に部会員一丸となって取り組みます。

出荷目慣らし会では実物のきんかんを手にとり、病害虫果や出荷基準の確認を行いました。

玉ねぎのセルトレイ苗出荷

生産者支援に二役

J A伊万里は11月下旬に玉ねぎのセルトレイ苗の出荷を行いました。21日に早生種の「七宝早生7号」を、27日と29日に中晩生種の「ターザン」の苗を出荷しました。早朝から購入者は職員の補助を受けながら、次々と苗をトラックに積み込みました。出荷したセルトレイ苗は9月中下旬に営農職員が播種作業を行い育苗したものです。

園芸特産課の市丸課長は「今年も多くの生産者に御利用いただいた。良い品質の苗を生産できるよう今後努力していく」と話しました。

J A伊万里では露地野菜の振興と営農支援事業に力を入れており、生産者の労働省力化を支援しています。



▲苗を積み込む営農職員ら



第5回JA年金友の会「うた王フェスティバル」決勝大会

尾張繁幸さん(南波多)がNBCラジオ佐賀賞受賞

JAバンク佐賀は11月30日に佐賀市文化会館で「うた王フェスティバル」決勝大会を開きました。これは、各地区大会を勝ち抜いた24組で佐賀県No.1の「う

た王」を決める大会で、JA伊万里管内からは尾張繁幸さん(南波多)と坂井一郎さん(西有田)が出場。決勝大会とあって、ハイレベルな歌声が会場に響き渡りました。

厳正な審査の結果、尾張さんがNBCラジオ佐賀賞を見事受賞されました。

藤田審査員(久米楽器店店主)は総評で「皆様の歌声は人に伝えることが非常に上手く、また聴きたいと思わせる歌声だった」と話されました。



▲坂井一郎さん ▲尾張繁幸さん

廃ビニール・廃プラスチック回収

適正処理意識の高まりを実感

JA伊万里は12月7日・8日の両日に果樹特産センターと南部営農センターで今年度2回目となる廃ビニール・廃プラスチック類の回収を行いました。これは廃棄物処理法で適正処理が必要となる廃棄物をJAが特設した回収場所で一括回収し、処理業者へ引き渡しを行うものです。多くの組合員が、使わなくなったハウスビニール類を持ち込みました。

生産資材課の川原課長は「早朝より列をなして回収にご協力いただいた。適正処理の意識の高まりを実感している」と話しました。

今回は2カ所で145件、19・3トンを回収。令和6年2月に3回目の回収を予定しています。



▲重量計測を待つトラックの列(果樹特産センター)

職員組合スポーツ大会

伊万里ウォーク2023に参加



▲気持ちいい汗を流し12キロを歩きました

JA伊万里職員組合は11月23日に伊万里市のイベントの伊万里ウォーク2023に参加しました。これは職員組合のスポーツ大会として、伊万里ウォークの12キロコースに参加。参加した職員は国見台陸上競技場をスタートし、紅葉が始まる木々を見ながら秘窯の里大川内山を巡ってゴールを目指しました。

参加した職員は「12キロ歩けるか心配だったが無事ゴールできた。気持ちいい汗を流すことができた」と話しました。

JA伊万里職員組合は職員同士の親睦と融和を図るため、定期的にスポーツ大会を開催しています。

高校生のための県内企業合同説明会

JAの魅力高校生へPR

JA伊万里は12月5日に唐津市文化体育館、8日に武雄市のケーブルワン・スポーツパークで開催された「高校生のための県内企業合同説明会」に参加しました。これは令和6年度に高校を卒業予定の生徒を対象に開かれた企業説明会で、県内企業が多数参加。会場では各企業がパソコンやリーフレット等を使い自社PRを行いました。

JA伊万里からは総務課の高田係長と三浦職員が参加し、ブースを訪れた高校生へ向けてJA事業や求める人物像などを紹介しました。

説明した高田係長は「今回の説明会がJAの将来を担う優秀な人材の確保につながれば」と話しました。



▲JAの説明をする高田係長(左)(唐津市文化会館)



クリスマス商戦を前に意思統一



▲栽培管理方法を説明する溝口係長

J A伊万里いちご部会（岸本英寿部会長）は12月11日に園芸流通センターでいちご目慣らし会・いちごパッケージセンター利用者説明会を開き、部会員26人が出席しました。出荷のピークを迎える前に、出荷規格の確認や1月へ向けてのいちごの管理方法の説明を行いました。園芸特産課の溝口係長は「天候等が影響して出荷量が例年と比較して低下している。温度管理表を目安に保温管理を徹底し、需要が高まるクリスマス商戦へ向け出荷量を上げて勢いをつけよう」と生産者呼びかけました。

18日から稼働する、いちごパッケージセンター利用者説明会では、利用者へ向けて荷受時間や着色基準、選果計画の確認を行いました。

福岡空港JALマルシェ

伊万里市と合同で特産品をPR

J A伊万里は12月9日、10日の両日に福岡空港内イベントスペースで開催された福岡空港JALマルシェに参加しました。これは各地の特産品や文化体験など、自治体の魅力を発信するために開催され、伊万里市と合同でブースを出展。同イベントへの参加は今回で2回目になります。J A伊万里は、みかんやいちごなど今が旬の農産物や、伊万里産佐賀牛や加工品のPRと販売促進を行いました。

会場にはビジネスマンや家族連れなど多くの人が訪れ、2日間で約6000人が来場。会場を盛り上げ、空港の賑わいづくりに貢献しました。



▲出展ブースの様子

J A伊万里ブランド向上を目指す

J A伊万里玉葱部会（川棚育夫部会長）は12月14日に本所で玉葱生産販売反省会・研修大会を開き、生産者や市場関係者ら約50人が出席しました。

5年産は乾燥や寒波の影響を受けながらも、3月以降の降雨や日照により生育は回復しましたが、中晩生はべと病の影響を強く受け、総出荷量、販売金額ともに前年を割り込む結果となりました。

6年産の目標を出荷量1205トン、販売金額1億2600万円と設定。J A伊万里ブランド向上のため、べと病対策を徹底し、適期管理、基本管理の徹底を図ります。

そして、J Aからつ管内で相次いで発生している玉葱苗の盗難についても注意喚起を行い、苗の管理の徹底と定植済の圃場巡回の強化を強く呼びかけました。

生産改善共進会の表彰も行われ、次の皆さんが表彰されました。（敬称略）

○個人の部（反収上位者）

- 【最優秀賞】 梅崎 英佑（南波多）
- 【優秀賞】 山口 洋子（北部）
- 【優等賞】 川棚 育夫（西部）

○個人の部（総販売数量上位者）

- 【最優秀賞】 辻 健太郎（東部）
- 【優秀賞】 下平 篤義（東部）
- 【優等賞】 原口 良規（東部）

○団体の部（平均反収上位支部）

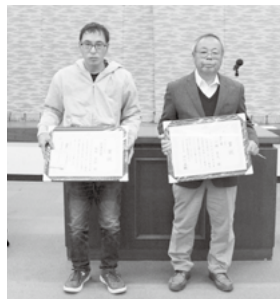
- 【最優秀賞】 西部（東山代）
- 【優秀賞】 西部（山代）
- 【優等賞】 東部（大川）



▲団体の部（平均反収上位支部）受賞の皆さん



▲個人の部（総販売数量上位者）受賞の皆さん



▲個人の部（反収上位者）受賞の皆さん

令和6年度農林水産関係予算 —12月下旬に閣議決定—

1. 令和6年度予算概算要求の概要

農林水産省は、今年8月、総額2兆7,209億円の令和6年度予算概算要求を財務省に提出しました。国産飼料の生産拡大や適正な価格形成、多様な農業人材の意欲的な取組の推進など、新たな事業の創設・拡充が盛り込まれています。

(1)国産飼料の生産拡大

飼料生産が可能な土地を最大限に活用して飼料生産面積を拡大させ、飼料の単収向上を図る取組を支援することにより畜産農家が安心して家畜の飼養管理に邁進することができるよう、国産飼料増産を図る取組を支援する内容となっています。

(2)適正な価格形成

原材料やエネルギーコスト等が高騰する中、食品の生産・流通コストの上昇分の円滑な価格転嫁に向けて、コストを反映した価格形成を促すための環境整備に向けた調査を行うほか、消費者等に対しコスト上昇の背景等をわかりやすく伝える広報等の取組を実施し、価格転嫁を進める関係者を後押しする内容となっています。

2. 今後の予算編成の動向

政府・与党では、12月中旬頃まで6年度当初予算の協議を行い、クリスマス頃に予算案が閣議決定される予定です（最終的には、予算案が国会で審議され成立します）。大枠は概算要求の内容で決定すると思われますが、閣議決定された内容が報道された際には、ぜひその内容をご確認ください。

令和6年度農林水産関係予算 概算要求

総 額	2兆7,209億円 (2兆2,683億円)
主 な 事 業	予算額（億円）
持続的生産強化対策事業 野菜、果樹、花き、茶などの生産基盤強化	177 (160)
水田活用直接支払交付金 水田活用の直接支払等による需要に応じた生産推進、国産小麦・米粉の生産・需要拡大	3,050 (3,050)
収入保険制度の実施 収入保険、グタ・ナラシ、野菜価格安定対策、マルキン等の経営安定対策の着実な実施	399 (306)
国内飼料の生産・利用拡大 構築連携推進、人材確保、作業能力の向上、単収向上	16 (新規)
国内資源の肥料利用拡大 堆肥の高品質化、ペレット化、マッチング強化、効果検証、原料備蓄対策	36 (新規)
みどりの食料システム戦略実現技術開発・実証事業 化学農薬・化学肥料の使用量低減と生産性の高い新品種・技術の開発	68 (32)
適正な価格形成 適正取引推進に向けた調査、消費者等の理解醸成のための広報、消費者行動変容推進	2 (1)
スマート農業技術の開発、スタートアップへの総合的支援 環境負荷や資材の低減効果が期待できる先進的なスマート農業技術の開発・実証、新たなビジネスの創出支援	100 (49)
農地中間管理機構を活用した農地集約化の推進 農地中間管理機構を活用した農地の集約化、農業委員会による農地利用の最適化の推進	116 (49)

※（ ）内は令和5年度当初予算額

市場レポート

令和6年産

アスパラガス出荷販売開始

令和5年産の伊万里産アスパラガスは、約138トンの出荷で、1億6,600万円の販売金額となり前年を大きく上回る事が出来た（金額前年比120%）。また、単価目標はキロ単価1,100円を掲げていましたが、生産者の生産努力並びに市場販売努力によりキロ単価1,203円と目標を達成する事が出来ました。

先般、12月8日には「生産販売反省会」が開催されアスパラ部会員が一堂に会し、主要出荷市場である「大果大阪青果北部支社」並びに「セントライ青果（名古屋）」との意見交換が行なわれました。市場（消費地）からは高品質で安心できるアスパラガスが求められており、JA伊万里産に現在の品質の維持に併せ、「出荷数量増」、「新しい規格や取り組み」を求められました。また、全国的に作付面積が減少しているため、面積拡大のチャンスでもあるようです。数年前とは比較にならないほどハウス部材関係の価格も高騰しており、管内の基幹作物である「キユウリ」や「イチゴ」に比べ初期コストが低いアスパラガスはとても魅力的な品目だと言えます。

令和6年産は新設・増設分が約30アール、新設ハウス（令和7年産出荷開始）が約60アールあり、順調に面積が

拡大されつつあり、早い圃場では1月中旬頃からの出荷開始を見込んでいます。今冬は暖冬傾向にあると長期の天気予報でも言われており、アスパラガスに本来求められる環境ではありません。アスパラガスはシーズン終了後、一定期間低温に遭遇させることで地中に養分を蓄えさせる過程があり、暖冬では日数を要する事となります。しかし、JA伊万里管内に関しては、県内の他産地に比べ低温条件であるため、他産地より僅かではありますが優位な環境下を活かし安定供給の観点から売場の確保・維持を行なうことが出来ます。

しかし、良い事ばかりではなく、毎年の課題である「雨後や高温期の品質低下」が目下の課題であるため、コールドチェーンなどの輸送面も含め多角的視点から模索し改善するために、関係機関や関係業者とタイアップして対応していかなければいけません。アスパラガスはJA伊万里の主要品目であるなかで、運送事情や選果機の老朽化など解決すべき課題は多数あります。一つ一つクリアしJA伊万里産アスパラガスのブランド確立に向け、園芸流通センタースタッフ一丸となって邁進して参ります。

流通販売課 金子靖治

家庭菜園では多くの種類を栽培しますので、それぞれの特性に合わせた土壌管理が必要です。

〔連作と輪作〕 同じ土地に同じ野菜を連続して作ることを連作といいます。しかし、連作すると生長に障害が出る野菜があります。連作障害の原因は多様ですが、病害によるものが最も多く、次いで土壌の悪化によるものとなっています。

エンドウは一度作ると、7年は作れません。トマト、ゴボウなどは5、6年、インゲンマメ、サトイモなどは3、4年、キュウリ、ホウレンソウなどは1、2年です。カボチャ、タマネギ、サツマイモのように連作しても障害の出にくい野菜もあります（表1）。

同じ科に属する近縁な野菜は似た性質を持っているため、病害虫と肥料の吸収が共通しています。そのため、連作すると土に生息する病害虫が増え、微量でも必要な肥料成分が不足して生長を妨げることがあります。

そのため特性の異

図1 土壌診断キット



表1 野菜の休載年数

連作障害の出にくい野菜	カボチャ、タマネギ、ニンニク、サツマイモ
休載年数(目安)	
1、2年	キュウリ、ネギ、ホウレンソウ、ラッカセイ、ジャガイモ
3、4年	インゲンマメ、サトイモ、ナガイモ
5、6年	トマト、ハクサイ、ゴボウ
7年以上	スイカ、ナス、エンドウ

平野皓「作物の連作障害」(農文協、1985年)より引用、一部改変

表2 酸性に強い野菜と弱い野菜(例)

種類	酸性への適応性	pH(目安)
スイカ、ジャガイモなど	酸性に強い	5.0～5.5
インゲンマメ、スイートコーン、ダイコン、サツマイモ、サトイモなど	酸性にやや強い	5.5～6.0
キュウリ、トマト、ナス、エンドウ、キャベツ、ブロッコリー、ニンジンなど	酸性にやや弱い	5.5～6.5
ホウレンソウ、アスパラガス、タマネギ、ゴボウなど	酸性に弱い	6.0～7.0

森原ら「新版土壌肥料用語事典」(農文協、1998)などより作成

なる野菜を上手に組み合わせた一定の順序で作付け(輪作)をしましょう。

〔野菜の適性酸度〕 雨が多い日本はカルシウム(石灰)やマグネシウム(苦土)が流れやすく、酸性土になりがちです。野菜の生育に適した弱酸性(pH6.0～6.5)とするためにカルシウムとマグネシウムを含む石灰資材を投入します。酸性土が改良されると土壌微生物の働きが活発となって、有機物の分解を早める効果もあります。

り、野菜の種類に適した酸度(pH)に調整することが大切です。ジャガイモ、スイカはpH5.0～5.5でよく育ちます。一方、ホウレンソウ、タマネギは特に酸性に弱く、発芽してもしばらくすると枯れてしまいます(表2)。酸性土壌ではアルミニウムイオンが溶け出し、ホウレンソウなどの根を阻害するからと考えられています。

〔酸性土壌の矯正〕 土の酸度を調べる診断キット(図1)や、土に直接差しんで測定する土壌酸度測定器があります。石灰資材を過剰に与え

ると微量要素の吸収を妨げる恐れがあるため、測定値に応じた石灰資材を施します。施用量は土壌の種類によって異なりますが、一般的にpHを1上げるには粒状の苦土石灰では1平方m当たり150～200gです。なお、石灰資材は窒素肥料や窒素分の多い堆肥と一緒に施すと、アンモニアガスが発生し、窒素分が逃げてしまいます。そのため石灰資材と窒素肥料を同時に与えてはいけません。種まきや植え付け2週間前に石灰資材をまいてよく土と混ぜておき、1週間前に化成肥料と堆肥を施用します。

※関東南部以西の平たん地を基準に記事を作成しています。



JA共済

第59回 小・中学生書道コンクール

第49回 小・中学生交通安全ポスターコンクール

JA伊万里管内から3名が金賞を受賞!!

JA共済連佐賀は、令和5年度の書道・交通安全ポスターコンクールの入選作品を発表しました。

県内の小・中学校から書道20,607点、交通安全ポスター 2,078点の合計22,685点の応募があり、JA伊万里管内からは、書道コンクールで3名が金賞を受賞しました。

ここでは、金賞に輝いた3名の作品を紹介します。(敬称略)

第59回 書道コンクール金賞作品

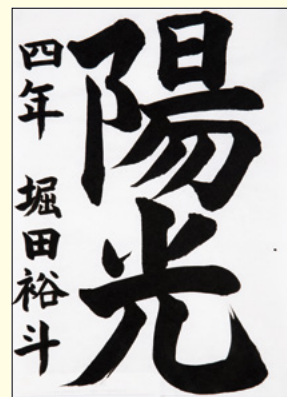
半 紙 の 部



佐賀新聞社賞
国見中学校1年 堀田 心彩



サガテレビ賞
東山代小学校3年 山口 仁湖



JA佐賀中央会会長賞
東山代小学校4年 堀田 裕斗

JA伊万里 三三三展示会 & 感謝祭

JAライフサポート佐賀

1/20(土) 9:00-17:00
1/21(日) 9:00-16:00

会場 JA伊万里本所 駐車場および会館内

展示品／住設資材、自動車、電器、衣料品、その他生活資材

レディース

冬物全品大バーゲン
30-50%OFFコーナー

バッグ・財布コーナー
30-50%OFFコーナー

足腰の不安な方に...
即実感・お薦め!!

アーチサポート
2007年より取り組んでいる商品です。足腰を保護して、体のバランスを保つことの大切さを実感して頂きたい。

大型農業機械対応倉庫

サビに強い!!

普通1型

通年組合員価格
248万円(税込)を
220万円 (税込)

大切な農業機械を守ります!

開口5.9m×奥行5.3m×軒高2.6m・9.5坪
あらゆる用途でお客様のニーズにお応えします

限定1棟!!

建設工事・土間コンクリート工事
申請手数料・敷地費用・オプション各種別添

スタンプラリーによる
ご来場抽選会&記念品
プレゼント!!

用紙は本館前 受付にて配布します!

さらにご成約の方に
空クジなし 抽選会!!

お問合せ JA伊万里 経済部 ふれあい生活課 TEL (0955) 23-5575 (株)JAライフサポート佐賀 伊万里営業所 TEL (0955) 24-2049

JA伊万里管内から6名が入賞!!

JAグループ佐賀は、第48回「わたしたちの暮らしと農業」作文・図画コンクールの入選作品を発表しました。

県内の小・中学校から作文543点、図画461点の計1,004点の応募があり、JA伊万里管内から6名が入賞しました。

図画部門で入賞した6名の作品を紹介します。(敬称略)

1 部 (小学校1年～3年)

佐賀新聞社社長賞

「おっきなだいこんがとれたよ」

東山代小学校2年

吉浦 彩



サガテレビ社長賞

「じいじのおいしいやさい」

伊万里小学校2年

川久保 まり



3 部 (中学校1年～3年)

佐賀県知事賞

「初夏の風景」

有田中学校3年

引原 紗良



佐賀県教育委員会教育長賞

「立派な米にしようね」

有田中学校3年

宝亀 弓梅



佐賀県農業協同組合中央会会長賞

「家族で田植え」

有田中学校3年

山口 菜々



NBCラジオ佐賀局長賞

「田植え」

有田中学校3年

吉永 菜那美



令和5年度佐賀県青年大会
「手作り看板コンクール」最優秀賞

優秀賞



伊万里支部 松尾達也部長



大川支部 原岳洋部長

青年部

タテ看板 紹介

各支所青年部盟友が作った渾身の力作をご紹介します。

優秀賞



東山代支部 幸松敏行部長



中央支部 片岡伸治部長



黒川支部 坂口友寛部長



波多津支部 奈良崎賞也部長



二里支部 浦川健治部長



山代支部 川久保勝也部長



南波多支部 草場将司部長



松浦支部 田代陽洋部長



西有田支部 木寺信寿部長

ご来場ありがとうございました

第19回

農業まつり

～これまでの20年に感謝 これからも地域と共に～

12月2日、3日とJA伊万里会館前広場で「第19回農業まつり」を開催しました。今回はJA伊万里の合併20周年を記念して『これまでの20年に感謝 これからも地域と共に』をテーマに、地域住民の方々や生産者の交流の場として様々なイベントを実施し、2日間を通して大いに盛り上がりました。写真で農業まつりを振り返ります。

▲賑わう祭り会場



▲大鍋で1,000食分を準備！



▲配布前には長蛇の列が並びました



▲熱々の豚汁を召し上げ！



▲なし万里くんたちは子供たちに大人気

大鍋で作る豚汁コーナー



▲家畜の御霊に合掌



▲豊かな実りに感謝をこめて

畜魂祭

新穀感謝祭

キャラクター



▲役員、三組織長による除幕式を行いました



▲JA伊万里合併20周年記念碑

記念碑除幕式



▲50型のテレビゲット!!



▲最後の景品は組合長とじゃんけん勝負



▲2日間とも席は満席



▲やった。ニンテンドースイッチだ！

ビンゴゲーム



射手座【全体運】あれもこれもと欲張ると収拾がつかなくなってしまいそう。あなたにとって大事なことを優先して。観劇にツキ
(11/23～12/21)【健康運】おいしい食事で元気をチャージ。旬の食材が吉 【幸運を呼ぶ食べ物】サトイモ



▲わたがし食べたい～



▲いっぱいとりぞ～

キッズコーナー



▲目指せ5点！



▲うわっ、外した～

支部対抗スカットボール大会



▲激戦の末、優勝した黒川支部チーム



▲急いで焼き鳥を準備



▲冬の定番、焼き芋也大繁盛

青年部 喰い道楽コーナー



▲カキ焼き広場は終日賑わっていました



▲ごめんなさい、完売してしまいました……



▲フライドポテトを買い求める行列



▲子ども服などを3団体に贈呈しました

社会福祉慈善活動



▲ホッケーのシュートに挑戦

SAGA2024 マーケット



▲憧れのヒーローとタッチ

戦隊ヒーローショー



▲テントに入りきれないほどのお客さんです



▲初めてのエサやり体験にドキドキ

移動動物園（りんちゃん牧場）



伊万里実業高校 至誠龍神太鼓
▲農業まつりのスタートを飾ってくれました



キッズダンス FREEDOM
▲カッコよく踊れたよ



伊万里小学校 コーラス
▲全国トップクラスの実力を見せてくれました



府招浮立
▲南波多町府招に伝わる伝統芸能を披露



西有田中学校 吹奏楽
▲美しい演奏を披露



大坪保育園 子どもトンセン太鼓
▲決めポーズもバッチリ！

ステージ発表



米消費拡大コーナー（生産組合）
▲アンケートに答えてお米すくいにチャレンジ



▲花を買い求めるお客さん

花コーナー



▲みんな立派かね～



▲農産物品評会表彰式の様子

農産物品評会・書道表彰式



▲提出された全作品を披露しました



▲書道表彰式の様子



▲女性部員が制作した見事な作品です



▲女性部員が制作した見事な作品です

女性部創作品展



▲ドンドン買ってね～



▲新鮮野菜を販売しました



▲全国各地の果実のグミを販売



▲たすけあい組織でパザーを開いています



▲コーヒーでちょっと一息



▲美味しいはちみつをどうぞ



▲楽しい買い物の時間です



▲長崎県立大の学生が伊万里梨を使ったビールを販売



▲お買い上げありがとうございます。



▲伊万里産佐賀牛の販売はいつも行列ができます

▶NBCラジオ佐賀パーソナリティの中山直美さん。2日間農業まつりを盛り上げてくれました。



司会



▲子どもにはお菓子のプレゼント♪



▲福岡のカレー専門店が出店。地元食材で提供しました

こども食堂



▲地元素材で作ったおでん。とても好評でした

おでん



▲恒例のもち配り。また来年もよろしくお願いします。



▲もち配りにも長い行列！

もち配り



▲2日間、無事に終了。感謝の万歳三唱

万歳三唱



▲合併20周年を記念して歴代のカレンダーを掲載。昔を懐かしみました

20周年をカレンダーで振り返る

農畜産物・加工品の販売



▲最先端のスマート農業を紹介

農業DXコーナー



▲親子で楽しく芳香剤を作りました

アグリキッズスクール



▲総務課の三浦職員から花束贈呈と記念撮影



▶圧倒的な歌声を披露

池田輝郎歌謡ショー



▲観客から花束をいただきました



▲気合十分！バッチリ歌いました

年金友の会のご自慢大会



▲企画管理課の山本職員から花束を贈呈



▲伊万里出身で令和5年にデビューされました

五月ひろ美歌謡ショー



▲子どもに大人気。「ほしい」と子どもの声が響き渡りました

バルーンアート



▲様々な農機具を展示しました

資材センター前広場



水瓶座
(1/20～2/18)

【全体運】じっくり時間をかけるのが正解です。気持ちがいいたら深呼吸を。落ち着きを保つのが成功の鍵。美術鑑賞にツキ
【健康運】心の疲れに気を付けて。音楽や美しい景色が癒やしに
【幸運を呼ぶ食べ物】ダイコン

農業まつり 農産物品評会・書道コンクール入賞者紹介

農産物品評会入賞者（優秀賞者）

（敬称略）

品 目	氏 名	支 所	備 考
米穀 （支所の部）	東部支所 大川生産組合		集荷率 第1位
米穀 （共乾の部）	深山地区米麦共 同乾燥調製施設		上位等級率 第1位
大根	原 七 郎	中央 （大川内）	
ニンジン	原 ヒサエ	中央 （大川内）	
カブ	原 美代子	東部 （大川）	
ブロッコリー	福 田 忠 成	中央 （大坪）	
白菜	岡 口 翔 平	東部 （大川）	
いも・里芋・ じゃがいも	立 石 眞	西部 （東山代）	じゃがいも
ほうれん草	浦 田 一 男	東部 （松浦）	
カボチャ	青 木 茂	南波多	えびす
冬採り玉葱	坂 本 徳 助	北部 （黒川）	シャルム

品 目	氏 名	支 所	備 考
キノサヤ	佐 藤 國 敏	南部 （西有田）	
いちご	池 田 佳世子	東部 （大川）	いちごさん
みず菜	川 崎 茂	東部 （松浦）	京みぞれ
小葱	岩 橋 一 正	西部 （二里）	千姫
施設胡瓜	立 石 瑛 人	西部 （東山代）	まりん
温州みかん	古 川 正 義	南部 （西有田）	大津4号
キウイ フルーツ	金 子 実	西部 （山代）	ヘイワード
椎茸	末 長 和 昭	北部 （波多津）	240号
梨	下 平 友 和	南波多	愛宕
その他野菜	原 美代子	東部 （大川）	冬瓜



書道コンクール入賞者（金賞）

（敬称略）



【半紙の部】

氏 名	学 年	学 校 名
平 川 ひ な	小学校1年	大山小学校
前 田 一 智	小学校2年	大川内小学校
山 口 仁 湖	小学校3年	東山代小学校
副 島 幸 輝	小学校4年	山代東小学校
犬 塚 心 陽	小学校5年	牧島小学校
辻 亜 優 那	小学校6年	大川小学校
杉 山 あ き	中学校1年	青嶺中学校
藤 森 鈴 菜	中学校3年	青嶺中学校
星 本 京 香	一般	武雄高校（1年）

【条幅の部】

氏 名	学 年	学 校 名
平 川 ひ な	小学校1年	大山小学校
田 中 蘭 愛	小学校4年	大川小学校
梅 崎 咲 花	小学校6年	大山小学校
星 本 京 香	一般	武雄高校（1年）



JAグループ佐賀がお届けする
一大イベントを4年ぶりに開催します!!
ご家族やご友人、お誘いあわせのうえ
ご来場ください。



●JA別参観日程

- 2/1 (木) JA佐賀市中心、JAからつ、JA伊万里、佐城エリア、杵藤エリア (武雄・杵島)
2/2 (金) 三神エリア (東部・神埼)、杵藤エリア (鹿島・太良・嬉野・白石)
2/3 (土) 佐城エリア (川副・東与賀・久保田)
2/4 (日) 全県フリー

●ステージイベント

- JA共済キャラクターショー
2/3 (土)・4 (日)
①10時~ ②13時30分~
●よさこい
2/4 (日) 12時~13時

●展示・実演・予約コーナー

- | | | | |
|-----------|-----------|---------------|---------|
| ●農業機械コーナー | ●自動車コーナー | ●ふれあい生活情報コーナー | ●物産コーナー |
| ●産直コーナー | ●園芸・花コーナー | ●肥料農薬コーナー | ●焼肉コーナー |
| ●緑化木コーナー | ●総合相談コーナー | | |

■お問い合わせ JAさが農業まつり事務局 (☎0952-25-5578) まで。
開催期間中は農業まつり会場 (☎0952-45-7202) まで。



牛乳をもっと食卓に

おいしい ミルクレシピ

ミカンの季節に作りたい一品

爽やかミカンケーキ



材料 (18cmパウンド型1個〈10切れ〉分)

バター…………… 50g
ミカン…………… 2個 (160g)
小麦粉…………… 120g
ベーキングパウダー…………… 小さじ1
スキムミルク…………… 大さじ5
砂糖…………… 70g
卵…………… 2個
プレーンヨーグルト…………… 100g
レモン汁…………… 大さじ1
粉砂糖…………… 30g
ミカンの搾り汁…………… 小さじ1

作り方

- ①バターは室温で柔らかくしておく。オーブンは170度に予熱しておく。パウンド型にオーブンペーパーを敷くか、バター（分量外）を薄く塗って小麦粉（分量外）をはたいておく。ミカンは小袋をむき、半分に切っておく。粉類（小麦粉、ベーキングパウダー、スキムミルク）を混ぜておく。
- ②ボウルに①のバターと砂糖を入れ、泡立て器で白っぽくなるまですり混ぜる。卵を加えてよく混ぜ、プレーンヨーグルト、レモン汁を加え、①の粉類、ミカンの3分の2量を加えてさっくりと混ぜる。
- ③②をパウンド型に流し入れたら、残りのミカンを上に散らし、オーブンで45分焼く。
- ④粉砂糖にミカンの搾り汁を加え、よく練って糖衣を作り、焼き上がって冷めた③のケーキにかける。

出典●「ミルク ウェブサイト「ミルクレシピ」

お米をおいしく楽しむ

「お米を食べると太る」 って本当？

「お米を食べると太る」といわれるようになって100年以上たちます。しかし、最近では若者を中心に「オン・ザ・ライス」のような「○○+白米」の組み合わせで食事を楽しむ人が増えてきており、「糖質制限ダイエット」という言葉もやや使い古された感じがします。

ここで、少し一般論に触れてみましょう。

炭水化物の摂取を抑制すれば、短期的には痩せます。しかし体を動かすエネルギー源の糖質が不足すると、体内ではタンパク質を分解して糖質に変換するようになり、これが肝臓や腎臓に大きな負担をかけることになります。そう、糖質制限は健康を害する行為なのです。

……というデメリットについて、私はお米マイスターという立場上、ことさら強調して話しますが、しかし、ちまたには糖質制限を推奨する説も当然あり、そうなると思っただけでは何が正しいのかよく分からなくなる……というのが実際です。そこで切り口を変え、もっと単純に考えてみます。

①日本人のお米の消費量のピークは1962年です（農林水産省HPより）。今よりも倍以上のお米を食べて

いました。もしお米を食べて太るのであれば当時の人たちが圧倒的に太っていたはずですが。当時と今の食生活を比べると、お米の消費量が減った分、肉類や油脂類を多取しています。お米が犯人とは考えにくいのです。

②炊飯で使うのは水だけで、パンのように塩やバターを使うこともありません。お米自体からうま味をきちんと感じる事ができるため、薄味のおかずで十分に食事を楽しむことができるのです。



③お米は粒で食べるため、消化に比較的時間がかかります。腹持ちがいため、間食をして余計なカロリーを摂取せずに済むのです。

いかがでしょうか？ こう考えるとお米で太るという話はやや無理があるように思いませんか？

これからお米と上手に付き合っていきたいですね。




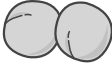



五ツ星お米マイスター ● 小池理雄

農 産		
品 目	主要管理	管理のポイント
●水稲 	○令和5年産の概況	<ul style="list-style-type: none"> ・12月12日現在の作物統計作柄調査において、全国作柄「101」。佐賀県の作況指数「103」、松浦地帯「105」と発表されました。 ・早期、普通期ともに大きな気象災害もなく病害虫においても発生が平年より少なく推移したことから作柄は平年より良い結果となりました。早期作にて一部、分けつが抑制され収量減になっています。 ・「イモチ病」「紋枯れ病」の発生は平年よりやや少なく、「コブノメイガ」の被害がやや多い。 ・「トビイロウンカ」については、一部坪枯れが発生した圃場もありました。 <p>※12月5日現在 【検査数量】102,889袋(令和4年産:89,371袋) 【上位等級率】24.4%(令和4年産:11.4%)</p>
●大豆	○品質・刈取状況	・平年並み～やや良い生育状況で、刈取も12月に一部を除き終了しました。収量品質については平年並みですが、小粒傾向で推移しています。
●大麦 	○排水	・排水対策が重要なので、表面排水を行う。
	○麦踏み・土入れ	<ul style="list-style-type: none"> ・1月に入り本葉が4～7葉になったら「麦踏み」を始める。(暖冬時は特に重要) ・1月下旬頃に9～10葉になれば軽く「土入れ」を行う。 ・播種時期により作業時期が違うが、土が乾いている時に生育に応じて実施する。
	○施肥(追肥)	・1月中旬の3～4葉頃に、BB602を10a当たり20kg施用する。
●その他	○受託作業	・土壌改良剤(ミネラルG)散布および畦塗り作業を行います。 申し込みについては最寄りの支所までお願いします。

園 芸		
品 目	主要管理	管理のポイント
●たまねぎ 	○かん水	・定植後、土壌が乾燥している圃場は株元かん水を行い、早期活着に努める。
	○排水対策	・降雨が続く場合は、停滞水を必ず排水する。
	○除草対策	<ul style="list-style-type: none"> ・活着後、土壌処理剤としてトレファノサイド乳・粒剤、またはゴーゴーサン乳・粒剤もしくはコンボラル粒のどれかを散布する。土壌乾燥時は効果が低下するため、降雨後もしくはかん水後に散布を行う。 ・雑草発生後は土壌処理剤の効果はないので、雑草が発生した場合は、その種類に合わせて早めに茎葉処理剤の散布を行う。 ・農薬散布時は気温が高い日(15℃以上)や日中(日射が強い日)の散布は薬害を生じるため控える。
	○トンネル被覆	・極早生(トンネル栽培)については12月中旬頃から農薬散布実施後に被覆を行う。
	○追肥(ロジ栽培)と土入れ	<ul style="list-style-type: none"> ・第1回目の追肥は早生種で12月下旬、中晩生種で1月中旬～下旬に、BB602を10a当り60kg施用する。 ・施用後は追肥の効果を上げると共に排水・除草対策として溝(通路)からの土入れを行う。
●春かぼちゃ	○圃場準備	・令和6年産の苗配布は3月19日、27日、4月3日、10日。早めの圃場選定、計画的な圃場準備が増収のポイントのため、それぞれ遅くとも10日前までに圃場準備(うね立て、土壌改良剤・肥料施用、マルチ・トンネル被覆)を完了させる。
●いちご 	○温度管理	・着色が進まない時は午前中に積極加温を行い、寒い時は早めに閉めこみを行う。
	○水管理	・肥大着色期になりました。灌水は少量多回数で行う。
	○電照管理	<ul style="list-style-type: none"> ・着果負担の症状が見られる株は、新葉が黒ずんだ色で株元で展開するので、電照時間を長くする。 ・1～2月の目標株姿はいちごさんは30cm以上でOK。ただし、新葉の展開位置は10cm以上。 ・3果房の開花目標1月25日前後。
	○施肥管理	<ul style="list-style-type: none"> ・玉肥大に力を使うため、追肥の追込みをしましょう。 ・一度に施用するのではなく薄めを多回数で施用する。 ・いちごさん…窒素成分10a当り3kg/月、液肥+活性剤+発根剤
	○病害虫防除	・曇雨天日が多くなります。灰色カビに気をつける。
	○親株管理	・収量が多い人の共通点は仕事が早い事。計画を立て行う。
●アスパラガス 	○かん水管理	・刈り取りまで、7～10日に1回程度のかん水を行う。過乾燥は春芽の減収につながる。
	○刈り取り時期の判定	・保温開始から作業時間を逆算して刈り取りを行う。または茎を触ってみて中がスカスカになっていれば刈り取りを行っても良い。
	○畦面焼却	<ul style="list-style-type: none"> ・ていねいに焼くことで、病害虫の防除効果が上がる。 ・(今年病害虫の発生が多かった所は必ず2度焼きを行いましょう!!) ・茎葉残渣が多く残っていると火が通らずに焼けにくいので、ホウキなどで掃き出してから焼いてください。

農作業だより 1月

果樹・特産		
品 目	主要管理	管理のポイント
●梨 	○被覆・加温準備	<ul style="list-style-type: none"> ハウスのビニール被覆時期は低温遭遇時間に留意する。 被覆初期は乾燥及び日焼けに注意する。 加温開始までに加温機の点検を行い、燃焼の効率化を図る。 省エネ対策として、2重被覆、プチプチシート、サニークートを設置する。
	○病虫害防除	<ul style="list-style-type: none"> 黒星病を抑制して落葉処理を行う。 紋羽病対策を講じる。(フロンサイドSC 500～1,000倍のかん注) ビニール被覆後:キノンドーFL 1,000倍を散布する。
●ぶどう 	○具体的な剪定方法	・剪定の進め方は、主枝の先端から基部に向かって行う。
	①間伐	・生産性の低い樹については間伐を行い、生産力の高い樹の面積を広げる。
	②主枝・亜主枝の骨格づくり	・負け枝に気をつけ、追い出し枝と返し枝を上手く利用する。
	③結果母枝の配置	・充実の良い枝を残し、左右にバランス良く配置する。
	④予備枝の配置	・来年の種枝の確保と樹勢の調整のため、結果枝の基部に1～2カ所2芽残す。
	⑤巻きづるの除去	・病原菌の越冬場所となるので必ず除去する。
●みかん 	○樹勢回復対策	・窒素主体の葉面散布の実施…尿素500倍
	○土づくり	・完熟堆肥 2t/10a、苦土石灰 10袋/10a
	○病虫害防除	【ハダニ、カイガラムシ】 ・マシン油乳剤(97%) 60倍 ※尿素500倍混用可
	○環境整備	・土づくりと併せて排水溝対策や防風樹整備等の園内整備を実施する。
●うめ 	○剪定の仕上げ	<ul style="list-style-type: none"> 年が明けると梅の開花も始まるのでせん定作業が終了していない園は急ぐ。 大きな切り口(500円玉程度)にはトップジンMペーストを必ず塗布する。
	○かいよう病防除	・開花前にZボルドー500倍を散布する。
	○園内外の環境整備	・せん定枝の園内放置は病害の発生を招くので、適正に処理する。
●キウイフルーツ 	○剪定	<ul style="list-style-type: none"> 剪定に入る前に園内や樹体を観察し、それに応じた剪定を行う。 剪定は、古い結果母枝を剪除し、新しい結果母枝に替える更新型剪定を基本に行う。
	○環境整備	・落ち葉、枯れ枝、巻きツルは病原菌の越冬場所となるので、園外に持ち出すなどの処理を必ず行う。
●茶	○有機物の投入	<ul style="list-style-type: none"> 土作りが遅れている茶園ではボカシ堆肥などの施用を実施する。 ※2t/10a施用

畜産		
品 目	主要管理	管理のポイント
●生産牛 	○防寒対策	<ul style="list-style-type: none"> 牛は比較的寒さに強いといわれるが、4ヶ月齢以下の子牛は成牛と比較して寒さに弱く防寒対策が必要となる。 ベニヤ板やカーテン等で子牛に風が直接当たらないようにすきま風を防止する。 牛床の敷料は厚く敷き、牛の腹を冷やさないようにする。 (牛の小便などでも敷料は濡れるので、こまめに濡れた部分を取り除くか、敷料を混ぜると良い) 子牛には専用のヒーター等を活用して保温する。 防寒対策だからといって、牛舎を密閉状態にしてはいけない。保温と換気を調節することが重要となる。
	○防疫対策	病原菌の感染を防ぐために、防疫対策の徹底が必要。 <ul style="list-style-type: none"> 牛舎入口に消毒槽を設置する。 牛舎通路に消石灰を撒いておく。 牛舎への不必要な侵入者を減らすなど。

野菜ソムリエ上級プロ

KAORUの

フルーツ パラダイス

イラスト：小林裕美子

ブンタン

秋冬が旬！ 豊かな香りと上品な味わい

ブンタンのプロフィール

【分類】ミカン科ミカン属

【原産地】東南アジア

【おいしい時期(旬)】10～3月ごろ

【主な栄養成分】ビタミンC、ビタミンE、
カリウム、クエン酸、ペクチン、リモネンなど

解説：KAORU

選び方

へたが緑色

皮全体が
きれいな色

皮が滑らかで
きめ細かい

皮に張りがある

ずっしりとした重みを感じる→水分が多くジューシー！

しっとりとした手触り

ブンタンのいろいろ

「文旦」の「サボン」や「ボンタン」とも呼ばれる

土佐文旦
最も生産量の多い品種の果肉は淡い黄色でしっかりしている。果汁は少なめで爽やかな甘味と穏やかな苦味が特徴

水晶文旦
高知県で誕生した「晩王柑」と「土佐文旦」の交雑種。果肉は水晶のような光沢があり、ジューシーで柔らかい濃厚な甘味と爽やかな酸味が特徴

晩白柚 (ばんぱいゆ)
熊本県八代の特産。世界最大級のかんきつ(2kg以上のもの)の迫力ある外観と香りの良さが特徴で飾って楽しむかんきつとも皮が厚く2か月程度日持ちする

大橘
鹿児島県原産の鹿児島県では「サワーポメロ」、熊本県では「パール柑」の名で流通している。香りが良く、苦味は控えめで爽やかな甘酸っぱさ

安政柑
江戸時代の安政年間に広島県因島で誕生の甘味と酸味のバランスが良く、爽やかな風味

阿久根文旦
鹿児島県阿久根地方の特産。「阿久根ボンタン」「本田文旦」とも呼ばれる。「ボンタンアメ」にも使われる。白いワタの部分が厚くざばん漬けなどに利用される

平戸文旦
長崎県の特産。果皮は分厚く、品種改良にも使われる

保存方法

直射日光を避け風通しが良い冷暗所で保存



皮が厚いので、保存状態が良ければ1か月弱日持ちする

冷蔵保存

乾燥しないようポリ袋などに入れるか、ラップに包み野菜室へ

箱ごと保存



注意

長期保存は水分が抜けて食感が悪くなる……

外気に触れないよう新聞紙などで隙間をふさぐ
しばらく置くと酸味が和らぎまろやかな味わいに



注意

冷やし過ぎると低温障害が出て風味が落ちる……

ブンタンのチカラ

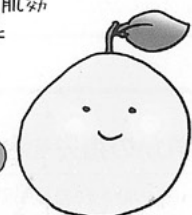


ビタミンC
ミカンなどと比べても含有量が多い
風邪予防、美肌効果、疲労回復に



リモネン
皮に含まれる香り成分
精神をリラックスさせる効果に期待

ビタミンE
血行促進
冷え性改善に



ペクチン
食物繊維の一種
薄皮に多い
便秘改善、血中コレステロールの低下作用に期待

カリウム
むくみ予防
高血圧予防に



クエン酸
疲労回復や食欲増進に



食べ方・楽しみ方

甘味と酸味のバランスが良くすっきりとした上品な味わいの後味に優しいほろ苦さを楽しめる



皮が厚いので、ナイフで少し切り込みを入れてからむく

薄皮も厚くて苦味があるため、果肉を取り出して食べる

白いワタの部分も砂糖漬けなどにして食べられる



粒がしっかりして歯切れが良いので、料理にもお薦め



理事会報告

第48号議案

マネー・ローンダリング関連規程の改正について

11月24日に定例理事会をJA会館会議室で開き、次のように決定しました。

第49号議案

土地賃貸借契約の締結について

第46号議案

令和5年度 中間決算について

第50号議案

年末賞与の支給について

第47号議案

経営状況の半期開示について

すべての議案は、原案通り承認されました。

枝肉共励会情報

各種共励会が開催され、JA伊万里から出品された枝肉が入賞しました。受賞者は以下の通りです。(敬称略)

JA伊万里枝肉共励会(神戸市場) 11月21日(火)

最優秀賞

中島 克(東部)
等級 A5 BMS12
枝肉キ口単価 3,205円

優秀賞

前田 博文(東部)

優良賞

大久保秀俊(東部)



JA伊万里枝肉共励会(大阪市場) 11月22日(水)

最優秀賞

本田 豊史(東部)
等級 A5 BMS12
枝肉キ口単価 3,333円

優秀賞

前田 拓也(南波多)

優良賞

前田 順司(南波多)

第10回伊万里産佐賀牛枝肉共励会(福岡食肉市場) 11月30日(木)

最優秀賞

仲尾 春彦(東部)
等級 A5 BMS12
枝肉キ口単価 3,502円

優秀賞

田口敬一郎(東部)

優良賞

前田 拓也(南波多)

おくやみ

謹んでご冥福をお祈りいたします。

※()内は喪主 JA伊万里葬儀関係分

令和5年11月11日〜令和5年12月10日

大川内町	下平重徳さん(三枝子さん)
大川内町	市川和啓さん(克代さん)
大川内町	知北ハツさん(保則さん)
脇田町	力武大三さん(和晴さん)
黒川町	山口シノブさん(正信さん)
波多津町	松尾忠夫さん(慎二郎さん)
波多津町	前田ツイコさん(巖さん)
波多津町	原田道子さん(弘司さん)
山代町	樋口喜代子さん(光夫さん)
南波多町	井手博文さん(克子さん)
南波多町	小松和子さん(和子さん)
大川町	平山節子さん(晋治さん)
大川町	古藤正人さん(幸子さん)
大川町	鶴田スギ子さん(裕幸さん)
大川町	前田満生さん(精二さん)
有田町	山口オシヲさん(和成さん)
有田町	野中孝行さん(千鶴子さん)
有田町	岸川富枝さん(康則さん)

結婚式は、JA伊万里が
心からお手伝いします。

指定式場

★伊万里迎賓館
★ロイヤルチェスター伊万里

もしもの時は24時間待機の
JA斎場 伊万里 JA斎場 有田

ここいちばん ここいちばん
☎23-5510 ☎46-5510

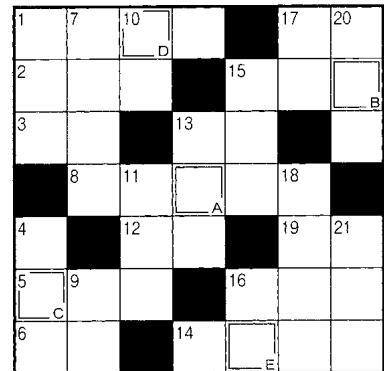
病院からの霊身送りも承っております。

葬祭のことならJAへ

「冠婚」「法事」「祝事」はJA伊万里にお任せください。お申込みはJA伊万里ふれあい生活課へ ☎23-5575

クロスワード Quiz

二重マスの文字をA～Eの順に並べて
できる言葉は何でしょうか？



- 応募方法**
- ◆はがきに次の要領で記入してください。
 - ◆お切り 1月12日(金) 消印有効
 - ◆発表 令和6年2月号誌上
 - ◆「応募の中から抽選で10名の方へ「全農商品券」をプレゼントします。」
 - ◆応募方法 ハガキに①答え②郵便番号・住所③氏名・年齢④電話番号⑤毎月読むページ⑥本誌へのご意見を、もれなく記入してください。
 - ◆あて先 〒848-0027 伊万里市立花町1290-1 JA伊万里「広報」係

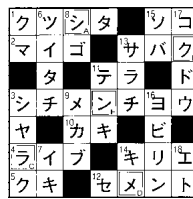
【1月のカギ】

- ①おせち料理にも使うニシンの卵巣の加工品
- ②旅行前に——ブックを買った
- ③俳人が名作を生み出した地に建てられていることも
- ④北を向いたとき西になる方向
- ⑤丁寧というところ飯です
- ⑥横綱を先導して土俵に上がります
- ⑦セイウチの口からよつきり
- ⑧農地——、道路交通
- ⑨DNAが含まれる体の設計図。——操作
- ⑩猫が中で丸くなっているかも
- ⑪不要物を可燃、——、資源ごみに分別した
- ⑫彼女は——を言わず彼を外に連れ出した

【2月のカギ】

- ⑬エレベーターの表示では「B」
- ⑭大学入学共通テストの理科の科目の1つ
- ⑮キウイやボンカンの生産量が日本一の県
- ⑯エッセーともいいます
- ⑰かつお節や昆布で取ります
- ⑱ガラガラとうがいをして洗うもの
- ⑲ゆでた麺をざるにあけて行きます
- ⑳大股の人は広めです
- ㉑カメやカッパの背に付いています
- ㉒や硯(すずり)を用意して書き初めをした
- ㉓カラオケで楽しむもの
- ㉔の計は元旦にあり
- ㉕旧暦1月の異称
- ㉖見張ること。——カメ

答え&当選者



12月号の答えは「シクラメン」でした。52通のご応募があり、抽選の結果、次の方が当選されました。おめでとうございます。

立花町 原 恵美子
大坪町 前 幸代
瀬戸町 釘 尚子
大川内町 山 真奈
黒川町 杉 美代子
東山代町 川 眞由美
東山代町 内 勇
南波多町 尾 千寿子
有田町 口上 美恵子
山井中 嶋 美恵子
口上 尾 嶋 美恵子
(敬称略)

家光

2月号の主な内容

定価629円
(税込み)



特集1

腸ってこんなにすごいんだ！
～老化防止のカギは「腸活」にあり～

近年研究が進み、腸内細菌はお腹だけでなく、全身の健康に影響することがわかってきました。善玉菌や悪玉菌、ビフィズス菌などよく耳にしますが、これらの腸内細菌はどんな働きをして、私たちの体にどんな影響を与えているのでしょうか。最新の研究からわかったことや現在の自分の腸の状態を知り、健康な腸になるための食事法やレシピなどを紹介します。

特集2

おうちクリーニングを極める

衣替えの季節がやってくる前に、「おうちクリーニング」を極めませんか？ ニットやジャケット、コートなど、衣替えの季節はクリーニング代がかさんでしまうものです。せっかく安く手に入れた品でも、クリーニング代のほうが高くつくことも。これまでクリーニングに出すのが当たり前と思っていた衣類でも自宅で洗うことができれば家計も大助かり。お気に入りの衣類を自宅でもきれいに洗う方法を洗濯のプロに教わります。



お申込みは、経済部ふれあい生活課(☎23-5575)、または最寄りの支所までお願いします。

JA伊万里ホームページ
<http://jaimari.saga-ja.jp/>

1月の「プレゼント」の紹介

1月のJA伊万里ホームページ「プレゼント」は、豊かな自然の中で育った、甘くてフルーティーな「伊万里きんかん」です。ご応募の方は、ホームページ上にお名前、ご住所、電話番号、メールアドレス、そしてJA伊万里に対するご意見・ご感想を記入の上、1月末日までに送信してください。抽選で3名の方にプレゼントします。

皆様からのたくさんのご応募をお待ちしております。



伊万里きんかん
※写真はイメージです



プレゼントコーナー
ここをクリック！

組合員の

声



松尾 修さん (57歳)
中央支所

屋敷野地区の農業

私の住んでいる屋敷野地区は中山間地にあり、圃場整備もされておらずほとんどが兼業農家です。私も自営業の傍ら70アールほど米を作っています。集落営農や大規模化など無縁ではないかと思われる土地柄で、棚田と言えば聞こえはいいですが管理は大変です。そういった中、中山間地直接支払制度を利用して購入した田植え機やトラクター、畦塗り機などの共同機械の管理等を行う機械利用組合を平成20年に立ち上げました。22年には共同倉庫を建築、30年にはコンボを購入し、少しずつですが農地、農道の整備、小規模な災害

の復旧を行えるようにしました。令和2年には農薬散布用ドローンを導入し農作業の省力化にも取り組んでいます。

しかし当地区も例外なく高齢化が進み、米の作付面積は減り耕作放棄地も増えてきました。人は減るがイノシシは増えていく。イノシシ被害は深刻な状況となっています。稲刈りまでは毎日がいたちごっこで技術の進歩だけではどうにもならない事もあります。

そんな中、私たちの唯一の農産物である米を少しでも付加価値をつけて販売できないかと以前から模索していましたが、JAに相談しながら話を進めて栽培者が4人集まり、特別栽培米に取り組むことができるようになりました。

これからは小規模農家でも、生産性向上や労働力削減のために新しい農業技術等の情報収集は欠かせないと感じています。

◆馬場さんの主な出荷物

菊芋、里芋 他

◆馬場さんのコメント

5年ほど前から松浦の里に出荷しています。主に菊芋を出荷しており、10月中旬から12月頃まで店頭に並んでいます。

菊芋は食物繊維が豊富で、便秘の軽減や血糖値の上昇を緩やかにするなど様々な効果があると言われています。

売れているととても嬉しく、また作ろうと意欲が湧いてきます。生産量はあまり多くないですが、丹精込めて作りますので見かけた際はぜひ手に取ってみてください。

松浦の里

馬場 泰行さん (松浦町)



▲「体に良い菊芋です」と馬場さん



▲袋いっぱい菊芋を詰めます



▲仕事前に収穫します

畑の恵みをお届けします

直売所コーナー

身体に良い菊芋をどうぞ!!



さわやかさん

思いやりをもって仕事をしています



本山 恵理さん (31)

北部支所管内

プロフィール

1992年4月生まれ

星座 おうし座

血液型 A 型

●仕事について

伊万里市内のレンタカー会社に勤務して今年で10年目になります。お客様の受付対応と事務をしています。

皆さんに迷惑をかけないように、思いやりをもって仕事することを心掛けています。

●趣味や休日の過ごし方

趣味はカラオケでよく行っています。歌うジャンルにこだわりはなく色々歌っています。1人カラオケも気分転換にととても良いですよ。

休日は友達と食事や買い物にも行っています。

●好きな有名人、理想の男性像は？

BTSのジミンやSEVENTEENのジョンハンが好きです。

●農業・JAについて

JAの自動車共済から事故の際に代車の依頼をいただいています。

いつもありがとうございます。



(後列左から) 福島 恵子 筒井 京子 古川 律子

筒井 松子 前田クニ子

(前列左から) 岩永 恒子 前田フコノ

久富マリ子 (講師) 前田 貞子 (敬称略)



▲想いを込めて描きます

女大生は西有田支所女性部内の60代の部員を中心に構成している学級です。毎年6月頃の開校式の際にみんなが話し合っていたことを決めていきます。年間9回程度の活動で、今年はガーデニングやらくがき作り、グラスアートなどをしました。

今回は日本絵手紙協会公認講師の久富マリ子氏を招いて絵手紙教室を開きました。準備した農産物の中から好きなものを選んで、顔彩という絵具で描きます。活動は学べることが多いのでとても為になることばかりです。みんな仲良しなのでここに来るのを楽しみにしています。

2月頃に玄海エネルギーパークへの研修旅行を計画しています。これからも楽しく学べる活動をしていきたいと思っています。

おじゃまして〜す

女性部

楽しく学べる活動をしています

西有田支所女性部 女大生

西有田支所管内



女性部・食農教育活動フォトギャラリー



フラワーガーデニング



中央支所 ないろ学級



西部支所（二里）ひまわり学級



平田産業視察研修



西部支所（山代）女性部

食育料理教室



大川小5年生



松浦小5年生



みそ作り



伊万里幼稚園

おにぎり会



大久保保育園

編集後記

明けましておめでとうございます。

2023年の世相を表す漢字も発表され「税」に決まりました。確かに増「税」という言葉を一番聞いた年でした。税金以外にも様々な要因からくる家計の圧迫など、不安な出来事が多く感じる年だったと思います。年末には政治家の裏金問題など良くない話が出てきましたが、2024年は明るく希望に満ちた話題で溢れる年になってほしいと願います。

本年もゆめいまりは明るい話題を写真いっぱいでお届けしたいと思います。どうぞよろしくお願いたします。

ちなみに、私の2023年を表す漢字は……「忙」かな。

（樋口）

●令和5年度 年末年始業務対応のお知らせ●

部 署		12月28日 (木)	12月29日 (金)	12月30日 (土)	12月31日 (日)	1月1日 (月)	1月2日 (火)	1月3日 (水)	1月4日 (木)	1月5日 (金)	1月6日 (土)	
本 所		通常営業			休業				通常営業		休業	
その他支所・出張所		通常営業			休業				通常営業		休業	
購買店舗	営農センター (中部、東部、 南波多営農資材、南部)	通常営業		日直 8:30～17:00	休業				通常営業		日直 8:30～17:00	
	営農センター（北部、 西部）、滝野出張所	通常営業		休業				通常営業		休業		
	井野尾出張所	通常営業		休業				通常営業		日直 8:30～17:00		
農機具センター		通常営業			休業				通常営業		休業	
ATM(現金自 動預払機)	中央支所・北部支所・ 西部支所・南波多支所・ 東部支所・西有田支所・ 有田出張所・四季の館	通常営業 8:45～21:00			通常営業 9:00～21:00				通常営業 8:45～21:00		通常営業 9:00～21:00	
	コンビニATM	取引可 ※1月1日 21:00～1月2日 7:00はお取り扱い不可										
給 油 所	中 央 S S	通常営業			営業 8:30～17:00	休業		営業 8:30～12:00	営業 8:00～17:00	通常営業		
	北 部 セ ル フ S S	通常営業			営業 8:00～17:00	休業		営業 8:00～17:00		通常営業		
	井 野 尾 S S	通常営業			休業				営業 8:00～17:00	通常営業		
	ふ る さ と 村 S S	休業	通常営業		休業				通常営業			
	大 川 S S	通常営業			休業				営業 8:00～17:00	通常営業		
	南 部 S S	通常営業			休業				営業 8:00～17:00	通常営業		
L P セ ン タ ー		通常営業			ライフサポートでの日直対応 ☎0120-182-571						通常営業	
A コ ー プ	い ま り	通常営業			営業 9:30～19:00	休業	営業 9:30～17:00			通常営業		
	黒 川	通常営業			営業 9:30～19:00	休業	営業 9:30～15:00	営業 9:30～17:00	通常営業			
	大 川	通常営業			営業 9:30～17:00	休業				通常営業		
	波 多 津	通常営業			営業 9:30～17:00	休業				通常営業		
	ブ リ ス	通常営業			営業 9:30～19:00	休業	営業 9:30～17:00	営業 9:30～18:00	通常営業			
直 売 所	四 季 の 館	年末売り出し 8:00～18:00			営業 8:00～15:00	休業				通常営業		
	松 浦 の 里	年末売り出し 8:00～18:00			営業 8:00～15:00	休業				通常営業		
	四 季 の 里 大 川	年末売り出し 8:00～17:00			休業						通常営業	
	伊 万 里 ふ る さ と 村	年末売り出し 8:00～18:00			特産館営業 8:00～15:00	休業			営業 8:00～17:00	通常営業		
	畜 産 加 工 所	通常営業			休業				通常営業			
JA斎場伊万里		通常営業			葬儀・霊柩車に関する問い合わせは24時間対応 ☎23-5510							
JA斎場有田		通常営業			葬儀・霊柩車に関する問い合わせは24時間対応 ☎46-5510							
交 通 事 故 受 付		通常営業		夜間休日サービス ☎0120-258-931					通常営業		夜間休日 サービス ☎0120- 258-931	
食 材 セ ン タ ー		通常営業	休業							通常営業		

●令和5年度 年末年始農産物集荷計画●

品 目	12月					1月											
	27日 水	28日 木	29日 金	30日 土	31日 日	1日 月	2日 火	3日 水	4日 木	5日 金	6日 土	7日 日	8日 月	9日 火	10日 水	11日 木	12日 金
胡 瓜	○	○	午前10時 まで集荷	×	生産者 手詰め	生産者 手詰め	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
イチゴパ ッケージ センター	8:30 ~ 10:00 (当日運果分)	○	○	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	13:00 ~ 16:00 (翌日運果分)	○	○	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
イチゴ 個選	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
小 葱	○	○	○	×	予備日	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
み ず 菜	○	○	×	×	予備日	×	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○
キヌサヤ	○	○	×	×	予備日	×	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○
ブロッコリー	○	○	×	×	予備日	×	×	予備日	○	○	×	予備日	○	×	○	○	○
サ ラ 玉	12月22日(金) 年内最終集荷					×	×	×	×	○	×	×	○	×	○	×	○
み か ん	12月22日(金) 年内最終集荷					×	×	×	○	×	×	×	×	○	×	○	×
き ん か ん	12月22日(金) 年内最終集荷					×	×	×	×	○	×	×	×	×	○	×	○

○=集荷、×=集荷休み、予備日=収穫を急ぐ場合のみ ※12月29日(金)…胡瓜の集荷は“午前10時まで”と致します。