



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/>





「歴史ある伊万里梨。始めるなら今です！」

大川町
梨
(100アール)

加茂 善幸 さん (69歳)
か も よし ゆ き

梨はJA伊万里を代表する農産物のひとつで、明治39年に大川町の新野を開墾し植栽したのが伊万里梨の始まりです。

暑い夏にぴったりの梨。今回は加茂さんの果樹園を訪れ、梨栽培の魅力などについて伺いました。

—— 梨の栽培を始めたきっかけをお聞かせください。

神奈川県果樹試験場を卒業後に就農しました。家で梨の栽培をしていたこともあり、そのまま梨栽培に携わりました。以来、49年作り続けています。

幸水を60アール、豊水を20アール、あきづき、甘太、王秋らを20アール栽培しています。

—— 栽培で難しいことや特に大事なことはありますか？

病害虫対策は第一に考えて作業しています。梨にも様々な病害虫がありますが、今年は猛暑や梅雨後の降雨不足によりカメムシや夜蛾の発生が見られます。特に夜蛾は対策が少なく駆除する難しさを実感しています。

大事なことは梨に限った話ではないですが、仕事に追われないように作業を進めることです。遅れてくると色んなことを同時にこなさなくてはならず、することを忘れたりします。良い農作物を栽培するため早め早めの作業を心がけています。

もくじ

contents

- レッツ!!園芸-888 2~3
- 表紙紹介 孫はかわいか 4
- ニュース&トピックス 4~7
- インフォメーション 8
資材店舗の休日対応変更のお知らせ
- 農政記事、市場レポート 9
- 9月の農作業だより 10~11
- フルーツパラダイス 12
- インフォメーション、家庭菜園 13
- おいしいミルクレシピ 14
お天気カレンダー
- 理事会報告 15
インフォメーション、おくやみ
- クロスワードクイズ 16
家の光10月号の主な内容
ホームページ9月の「プレゼント」紹介
- 女性部・食育活動フォトギャラリー ... 17
- ナイスガイ 18
おじゃましま〜す女性部学級
- インフォメーション 19
直売所コーナー
- インフォメーション 20

9月の行事

event

- 2日 九州管内系統和牛枝肉共励会 (二日市)
- 3日 アンパンマン 交通安全キャラバン
- 7日 さわやかツアー博多座
- 14日 伊万里産素牛枝肉共励会 (二日市)
- 20日 家の光購読者限定カフェトレイン
- 26日 組合員訪問日

※予定のため、変更の可能性があります。

——営農品目として、梨の魅力は何でしょうか。

梨は自分が手をかけた分、収入に反映される品目だと思います。収穫時期は台風をはじめとした自然災害などで大変なところもありますが、近年は販売単価も上がってきており「稼げる品目」として栽培意欲にもつながっています。

そして、梨は比較的通年で作業があるので他の作物と比べると忙しいですが、1年中梨のことを考えて過ごすので愛着がわいてくるのがいいですね。

——梨の栽培に関心がある方に一言お願いします。

伊万里梨が誕生して100年以上経過しています。全国的にもブランド力があり高い評価をいただいています。が、後継者不足や生産者の高齢化が進んでいます。

ただ、栽培のノウハウは充実しているし、減少しているからこそ始めるのはチャンスだと思います。先輩方が築き上げた歴史ある伊万里梨を守るために、今が踏ん張り時だと感じます。

消費者から喜ばれる伊万里梨作りと一緒にやってみませんか。



さが園芸888運動

チャレンジ! 活気あふれるさが園芸へ

さが園芸888運動

さが園芸888運動は、生産者やJA、行政等関係機関が連携し、令和10年度までに県内の園芸産出額888億円を目指す運動です。各種支援対策を通じて「稼げる農家」を増やし、さらに、それを目指す新たな担い手が確保されるという好循環の創出により、本県農業生産の拡大と生産者の所得増大を目指します。

※推進事業の支援内容や詳細な要件等は、JA、市町等にご確認ください。

名古屋で梨のトップセールス

梨の消費拡大目指し、名古屋で販売

J A伊万里は幸水梨が出荷のピークを迎える7月25日に、愛知県名古屋市の金山総合駅イベント広場で梨のトップセールスを実施しました。これは伊万里梨の最大取引先である中京地区の一般消費者に向け、梨の消費拡大を目的に7年前から取り組んでいるものです。

田代組合長、田中副組合長をはじめとするトップセールス一行の中に、行政を代表して深浦伊万里市長もPR隊として参加。一行は伊万里梨「幸水」のおいしさを名古屋圏内の消費者にPRしました。

同駅イベント広場の販売ブースでは、梨の重量当てクイズや伊万里産農産物の頒布会、伊万里の豪華特産品が当たる抽選会を実施しました。幸水梨の試食会も同時に行い、試食した通行客は「とても甘くて瑞々しい。初めて食べたが美味しい」と好評。準備した約600キロの「幸水」は完売するほどの盛況ぶりでした。

現在は、「幸水」の販売は終了し、「豊水」、「あきづき」を販売しています。今後は「新高」や「王秋」、「愛宕」へと品種リレーし、11月まで販売していきます。



▲通行客で賑わう販売ブース



▲幸水梨を試食する通行客ら



▲伊万里産佐賀牛当たったよ〜

表紙紹介

孫はかわいいか



♡お孫さんの紹介

碧音ちゃん

特技……シール張り、お絵描き、うたを唄う

趣味……アンパンマン

♡お孫さんからおじいちゃん・おばあちゃんへメッセージ

いつもいっばい遊んでくれてありがとう♪

また一緒にアンパンマンミュージアムに行こうね!

♡おじいちゃん・おばあちゃんからお孫さんへメッセージ

元気にいっばい遊ぼうね。

大きくなったらいろんな事に挑戦してね!

伊万里市木須町

竹原 ^{あ お} 碧音ちゃん (2歳)

祖父 山口 源三さん

祖母 智子さん

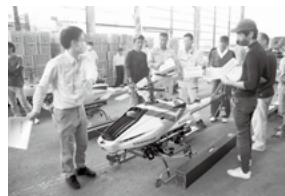


牡羊座
(3/21~4/19)

【全体運】用事が山積みでため息が出がち。ただ、思っているよりも動けます。効率良く動いてあなたの実力をアピール
【健康運】スキンケアに力を入れて。無理な減量は禁物
【幸運を呼ぶ食べ物】エリンギ

無人ヘリ防除安全祈願祭・安全講習

無事故安全操業を誓う



▲メーカー担当者より説明を受けるオペレーター

JA伊万里は7月18日に果樹特産センターで無人ヘリコプターの安全祈願祭を執り行い、オペレーターやJA役職員、メーカー関係者など約40人が出席しました。

田代組合長は「ヘリ防除は米作りにおいて重要な作業の一つ。実りの秋を迎えるために、ケガや事故に十分に気をつけて防除作業に励んでほしい」とオペレーターを激励しました。

その後、メーカーによる無人ヘリコプターの安全講習が行われ、安全飛行のための最終チェックや操縦の際の注意事項の説明を受けました。

令和5年度は8台のヘリコプターで防除作業に取り組み、7月下旬から9月上旬までの散布を計画しています。

JA伊万里年金友の会親睦ゴルフコンペ

汗を流し、はつらつプレー

JA伊万里は7月21日に江北町の花祭ゴルフ倶楽部で第3回JA伊万里年金友の会親睦ゴルフコンペを開催しました。今回のゴルフコンペは同会員に参加者を募り、JA伊万里独自で開催。競技は18ホール、個人の部で行われ、会員29組102名が参加し、日ごろから鍛えた腕を競いました。

なお、今大会の参加チームの中から、10月上旬に開催される第10回JAバンク佐賀年金友の会親睦ゴルフコンペの県大会に出場します。

◇成績【個人】（敬称略）

- ・優勝 力武 洋一（中央支所）
- ・2位 川尻 健児（西有田支所）
- ・3位 山口 信幸（南波多支所）



▲ナイスショットでスタート！

レディーススカレッジ『女性のためのITコース』開校式

学ぶなら今がチャンス！



▲岡本講師と受講する女性部員の皆さん

JA伊万里女性部（黒川茂美部長）は7月19日に本所の婦人の家でレディーススカレッジ『女性のためのITコース』開校式を開き、女性部員25人が参加しました。黒川部長は「時代が変わり今はスマホがないと何かと不便です。学ぶなら今がチャンス。この機会に分からないことは何でも聞こう」と話しました。

初回はスマホ講座を開校し、家の光協会九州支局次長の岡本譲氏を講師に招き、家の光内の記事『スマホ道場』を活用した、スマホの使い方などを学びました。今後は参加者の理解度にあわせて、初級と中級コースに分かれて複数回実施します。パソコン講座も9月頃から開校する予定です。

夏の総合展示会

1200人が来場！

JA伊万里は7月22、23日の両日、本所で夏の総合展示会を開きました。豊かな暮らしを応援するため、豊富な品ぞろえで安心・安全な商材を提供しようと毎年この時期に開催しています。

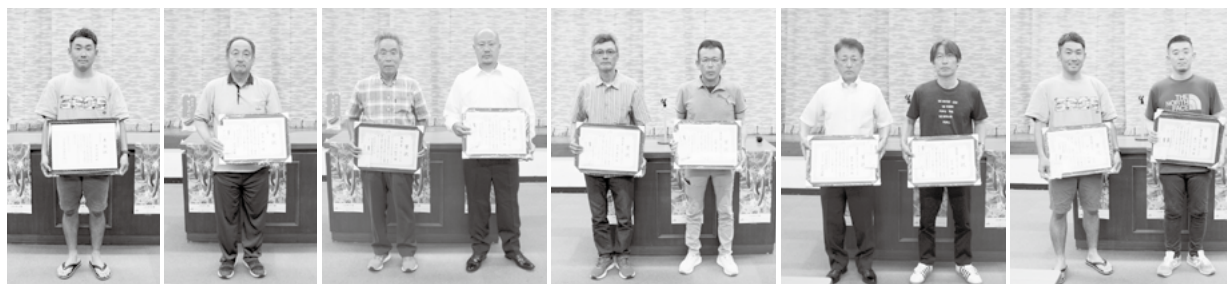
JA会館周りには農機具や自動車、生産資材等を数多く展示。来場者は展示された商品を実際に見て確かめ、メーカー担当者やJA職員からの説明に聞き入っていました。期間中は猛暑ではありましたが両日あわせて1200人が来場し、多くの来場者で賑わいました。

恒例のスタンプラリーも行い、来場者は5カ所のチェックポイントを巡り、来場記念の粗品を進呈。3万円以上の購入者には奨励として伊万里産佐賀牛などが当たる抽選会を行いました。



▲多くの方に来場いただきました

施設きゅうり研究会生産販売反省会



▲市長賞受賞の中山さん
▲新人賞受賞の柳本さん
▲雨よけ型受賞の皆さん
▲加温型（700坪以上）受賞の皆さん
▲加温型（400坪～700坪）受賞の皆さん
▲加温型（100坪～400坪）受賞の皆さん

J A伊万里は7月28日に本所で令和4年産施設きゅうり研究会生産販売反省会を開きました。同反省会の中できゅうり優良農家表彰が行われ、次の方々が受賞されましたのでご紹介いたします。（敬称略）

【個人の部】

・加温型（100～400坪）

優秀賞 原口一規（東部支所）
坪当たり収量99・0 kg
優等賞 中山道徳（東部支所）
坪当たり収量97・3 kg
優良賞 原口一規（東部支所）
坪当たり収量97・0 kg

・加温型（400～700坪）

優秀賞 古川潤（北部支所）
坪当たり収量99・7 kg
優等賞 梶原康浩（北部支所）
坪当たり収量99・2 kg
優良賞 岩野常嗣（北部支所）
坪当たり収量86・6 kg

・加温型（700坪以上）

優秀賞 坂本義也（北部支所）
坪当たり収量91・7 kg
優等賞 稗田孝太郎（南波多支所）
坪当たり収量82・6 kg
優良賞 岩野重宗（北部支所）
坪当たり収量78・9 kg

・雨よけ型

優秀賞 前田欣二（南波多支所）
坪当たり収量72・7 kg
優等賞 中山裕介（東部支所）
坪当たり収量54・7 kg
優良賞 辻健太郎（東部支所）
坪当たり収量48・9 kg

【新人の部】

新人賞

柳本金一（北部支所）
坪当たり収量66・0 kg

【市長賞】

市長賞

中山道徳（東部支所）
収量（2作）211,089 kg、
面積2,790坪

直売所お盆売り出し

多くの買い物客で賑わう



▲賑わう店内（松浦の里）

J A伊万里の直営直売所4店舗は8月10日から12日の3日間、お盆大売り出しを行いました。店舗にはホオズキやお供え物などの盆用品のほか、旬の果物、採れたての新鮮野菜などを多数品揃え。数量限定で玄米30キロと各種精米5キロの大特価販売なども行い、買い物客は目当ての品を次々と買い求めていました。

直売所の担当職員は「初日は天気が悪く客足が鈍かったが、後半はレジに行列ができるほど多くの買い物客に来店いただいた。色んな商品が売れたが、特に盆用品や旬の梨、ぶどうが人気で陳列すると瞬く間に売れていった」と話しました。

伊万里のいい職相談会

人材確保へ向けJAの魅力をPR

J A伊万里は8月11日に同JA本所3階で開かれた「伊万里のいい職相談会」に参加し、来場した希望者にJ A伊万里の概要紹介やPRを行いました。これは伊万里市で就職を希望する学生やU・Jターンで就職、転職を希望されている方などを対象に伊万里市が開いたもので、伊万里市内の企業20社が参加しました。会場では各企業がパンフレットやパソコン等を使い、来場した就職希望者に会社概要や募集要項の説明を行っていました。

相談会に参加した総務課の山崎課長は「適材適所への人員配置、適正人員の確保は重要な課題のひとつとなっている。今回の相談会を通じて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。



▲説明に耳を傾ける来場者◎



双子座
(5/21～6/21)

【全体運】調子に乗り過ぎてしまったと思うことが。何でも1人でやろうとせず協力し合う方向で検討してみて。金運は良好
【健康運】適度な運動でパワーアップ! 筋トレもお勧め
【幸運を呼ぶ食べ物】ジャガイモ

南波多納涼夏まつり

夏の思い出に

JA伊万里南波多支所青年部（草場将司部長）は、8月15日に道の駅伊万里ふるさと村で第32回南波多納涼夏まつりを開催しました。このイベントは同青年部主催による南波多町の夏の恒例行事。夏まつり実行委員長の高木勇一さんは「このまつりが町の活性化や子供たちの夏の思い出になれば」とあいさつしました。

今年は総合司会にFM佐賀パーソナリティーのYUYAさんが登場。同青年部の前田佳樹さんとのダブル司会による軽快な掛け合いでスムーズにまつりは進行しました。

南波多保育園児とJA伊万里マスコット「なし万里くん」らによる踊りから始まり、南（波多）中（年）軽音部とダンススクール生による華麗な演奏とダンスに会場は大盛り上がり。風船のバルーンアートは子供たちに大人気で、バルーンをもらおうと子供たちは大きく手を挙げてアピールをしていました。恒例の盆踊り後にはメインイベントのビンゴ大会がスタート。55型の液晶テレビやニンテンドースイッチ、管内特産品ら合計90個の景品を求めて会場は熱気で溢れていました。

雨が降る中でのまつりでしたが、最後の花火大会まで多くの来場者が会場に残り、まつりを楽しみました。



▲フィナーレを飾る花火。また来年



▲上手に踊れたよ（南波多保育園児）



▶会場を盛り上げたYUYAさんと前田佳樹さん



▶バルーンアートは子供たちに大人気！



▶ビンゴ大会で熱気は最高潮

幸水梨まつりぶどうまつり開催

お手頃価格で旬の果物を販売

JA伊万里は7月29、30日の2日間、伊万里梨選果場・松浦の里・四季の里大川で幸水梨まつり、ふるさと村で幸水梨・ぶどうまつりを開催しました。

幸水梨まつりは梨を2割引（正品のみ）で販売。



▲ふるさと村（ぶどうまつり）



▲松浦の里



▲四季の里大川



▲伊万里梨選果場

旬の伊万里梨を求めて朝から多くの購入客が訪れ、特価販売の梨の購入やお中元発送の伝票を書く姿が多く見られました。ぶどうまつりでは巨峰やシャインマスカットなど同JAで栽培している旬のぶどう4品種を販売。準備していた分が売り切れて追加入荷するほどの盛況ぶりでした。

次回は8月26、27日に豊水梨まつりを開催します。是非ご来場ください。



「みかん就農セミナーを 開催します！」

- 日 時 令和5年9月24日(日)
13:30～16:30
- 場 所 伊万里総合庁舎（集合／解散）
- 内 容 室内研修、園地見学、個人面談
（希望者のみ）
- 対 象 者 伊万里市または有田町で果樹栽培を
考えている方
新規作付け希望の農家
（作付面積10a以上）
- 募集期間 ～9月14日(木)
- 募集人数 10名程度
（事前の申込みをお願いします）
- 応募・問合せ先
伊万里農林事務所西松浦農業振興セ
ンターまで
TEL：0955-23-5128
e-mail：nishimatsuura-keiei@
pref.saga.lg.jp

「キウイ就農セミナーを 開催します！」

- 日 時 令和5年10月1日(日)
9:00～12:00
- 場 所 伊万里総合庁舎（集合／解散）
- 内 容 室内研修、園地見学、個人面談
（希望者のみ）
- 対 象 者 伊万里市または有田町で果樹栽培を
考えている方
新規作付け希望の農家
（作付面積10a以上）
- 募集期間 ～9月21日(木)
- 募集人数 10名程度
（事前の申込みをお願いします）
- 応募・問合せ先
伊万里農林事務所西松浦農業振興セ
ンターまで
TEL：0955-23-5128
e-mail：nishimatsuura-keiei@
pref.saga.lg.jp

資材店舗の休日対応変更のお知らせ

平素よりJA伊万里をご愛顧頂き、誠にありがとうございます。

10月から資材店舗の休日対応を変更いたします。

ご不便をお掛け致しますが、何卒ご理解いただきますようお願い申し上げます。

【営業時間】 ○ 午前8時30分～午後5時
△ 午前8時30分～午前12時
× 店舗休業

現在（～9月末）

	土曜日	日曜日・祝日
中部営農センター	○	○
北部営農センター	×	×
井野尾出張所	○	×
西部営農センター	×	×
南波多資材店舗	○	△
東部営農センター	○	△
南部営農センター	○	△

⇒

変更後（10月～）

	土曜日	日曜日・祝日
中部営農センター	○	○
北部営農センター	×	×
井野尾出張所	○	×
西部営農センター	×	×
南波多資材店舗	○	×
東部営農センター	○	×
南部営農センター	○	×

※但し、南波多・東部・南部については3連休以上及びゴールデンウィーク期間中は特別に対応する。



獅子座【全体運】贈り物運あり。欲しい物をもらえたりしそう。贈るのもお勧め。すてきな買い物ができるでしょう。旅行の計画も◎
(7/23～8/22)【健康運】口コミの良い健康法を試して。あなたに合っていそう【幸運を呼ぶ食べ物】マツタケ

農畜産物の適正な価格形成に向けた取り組みについて

農畜産物を将来にわたり安定供給するためには、生産・流通サイドのコスト削減努力も必要ですが、再生産に意欲を持って取り組める価格での取引が行われる仕組みづくりが非常に重要となります。

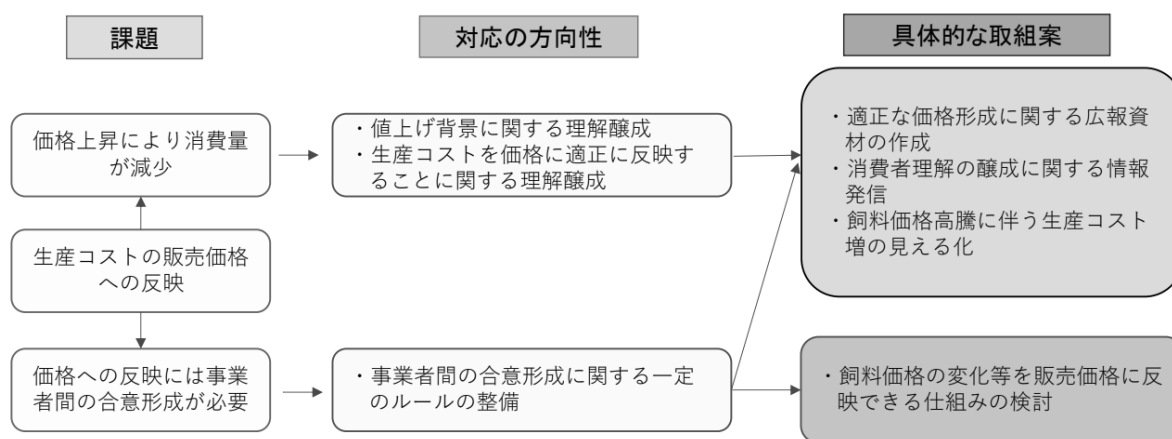
農林水産省では、畜産・酪農の適正な価格形成に向けた推進会議を開催し、生産コスト等を価格に反映しやすくするための環境整備を図ることとしています。

具体的には、生産や流通段階の状況や取り組み等に

ついでに消費者等の理解醸成を図るとともに、生産コスト等を適正に価格へ反映することを可能とするためのルール整備について令和5年4月より検討されています。

価格形成の仕組みづくりは、非常に重要な課題で、すべての品目で取り組む必要がありますが、まずは生乳・牛乳乳製品から検討していくこととなっています。

適正な価格形成に向けた課題と取組方針（農林水産省資料抜粋）



市場レポート

令和5年産

施設きゅうり

出荷販売スタート

令和4年産の施設きゅうりは、出荷数量2,250トン、平均キロ単価268円、販売金額は6億600万円と前年を大きく上回る実績となりました。一つの目標である6億円達成は、生産者の努力、生産技術向上、及び主要出荷市場の協力により達成できたものと思います。

令和4年産は燃油価格の高騰によりハウス内温度を保つための加温機を十分に稼働させる事ができず、温度不足による数量減、燃料費（経費）の増大を懸念して冬場の作付けを取り止めた事による冬場の作付け面積の減少など、冬場に向けての生産に踏み切る事が出来ず、出荷数量は前年比の90%（前年数量2,510トン）に留まりました。

燃油価格の推移については不透明な状況となっていますが、世界情勢の好転・回復を切に願うばかりです。



また、物流業界の転換点とも言える「2024年の運送問題」が目前と差し迫っており、JA伊万里でも新鮮で安心安全な青果物を消費地に届けることへの課題について、JAグループ一体となって、県域での運送事情改善を協議検討しています。実際に来年4月1日施行後に様々な問題点も想定されるため、運送会社との連携は今まで以上に重要となってきます。

令和2年から世界的な流行となったコロナ感染症が落ち着きを見せ、以前の様な人の動きや荷動きとなりつつあります。しかし、前述した「2024年の運送問題」含め、生産資材・出荷資材のコスト増、集荷施設・機械関係の老朽化に伴う改修・更新、選果従業員等の人手不足など目の前にある課題は多くあります。県・市・町と連携しながら、一つ一つ確実にクリアしていきます。

さて、7月1日より令和5年産施設きゅうりの販売が始まり、早くも2ヶ月が経過しようとしています。7月28日に施設きゅうりの「生産販売反省会」が開催され、本年産の目標を平均キロ単価270円と定めましたが、生産者・市場との意見交換の中で「生産コスト含め各種コストが増える中、270円と言わず300円は欲しいところ」との意見が出ました。市場へ最新の産地情報共有を図り、信頼される産地を目指して他産地と切磋琢磨しつつ「平均キロ単価300円」を達成できるよう流通販売課スタッフ一同、邁進して参ります。

流通販売課

金子靖治


農 産																	
品 目	主要管理	管理のポイント															
●水稲 	○水管理	・間断かん水を行い、田面を締める。 ・「ヒノヒカリ」「たんぼの夢」の出穂期は、8月末～9月上旬頃になると予想されるので湛水管理し、出穂が終わったら間断かん水に戻す。															
	○病害虫防除	・乳熟期が2回目の防除適期となるのでカメムシ・ウンカ対策として、「トレボンスター粉剤」を10a当たり4kg散布する。 ※「紋枯れ病」の発生がみられる圃場は「バリダシン液剤」をウンカ・カメムシ剤に混用し散布して下さい。田回りを密に行い、病害虫の早期発見・防除に努める。 ○「イモチ病」対策 ⇒ プラシン、オリブライト ○「ウンカ」対策 ⇒ トレボン、スタークル、エミリアフロアブル															
	○収穫	・早期落水はせず、圃場条件を見ながらなるべく遅くまで水があるような管理をする。 刈り遅れにならないよう適期刈り取りを行う。															
●大豆 	○施肥	・早播きや生育が旺盛な圃場は、追肥の必要なし。 ・連作圃場や遅播きの圃場は、1回目の培土前に「BB480」を10a当り20kg施用する。															
	○病害虫防除	・ハスモンヨトウ・カメムシの発生が懸念されるので、適期防除を行う。 ・カメムシ対策として、畦畔の草刈を徹底する。 ※被害が多い圃場は臨機防除をお願いします。															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>時期</th><th>農薬名</th><th>希釈倍数</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8月下旬</td><td>ブレオフロアブル</td><td>2,000倍</td></tr> <tr> <td>9月上旬</td><td>※カメムシが多いようであれば、トレボン乳剤かバイジット乳剤を混用</td><td>1,000倍</td></tr> <tr> <td rowspan="3">9月中旬</td><td>ブレオフロアブル</td><td>2,000倍</td></tr> <tr> <td>スタークル液剤10</td><td>1,000倍</td></tr> <tr> <td>トップジンM水和剤</td><td>1,000倍</td></tr> </tbody> </table>	時期	農薬名	希釈倍数	8月下旬	ブレオフロアブル	2,000倍	9月上旬	※カメムシが多いようであれば、トレボン乳剤かバイジット乳剤を混用	1,000倍	9月中旬	ブレオフロアブル	2,000倍	スタークル液剤10	1,000倍	トップジンM水和剤
時期	農薬名	希釈倍数															
8月下旬	ブレオフロアブル	2,000倍															
9月上旬	※カメムシが多いようであれば、トレボン乳剤かバイジット乳剤を混用	1,000倍															
9月中旬	ブレオフロアブル	2,000倍															
	スタークル液剤10	1,000倍															
	トップジンM水和剤	1,000倍															

園 芸		
品 目	主要管理	管理のポイント
●夏秋キュウリ 	○品質管理	・出荷要領に従い果実の取扱に注意する。主枝なりつきは実が短いものや太いものができる。
	○整枝管理と誘引	・基本は、子づる、孫づるとも1節摘芯。遅れないように作業を行う。品種により整枝方法が違うため注意する。 ・摘葉は主枝の葉から混み合わない内に、随時実施する。(実のついている葉は取らないようにする)
	○かん水・追肥	・かん水は早朝や夕方に行う。液肥の追肥も収穫量に合わせて2～3日間隔で施用する。 ・化成肥料の追肥は穴肥として10a当り20～30kg施用する。(10日～14日おき)
	○病害虫防除	・かっぱん病、ベト病、タンソ、スリップス、ウリハムシ、ヨトウムシを中心に1週間から10日間隔で予防散布を心がける。
●キヌサヤエンドウ	○立枯れ病対策	・高温による立枯れに注意し、タチガレン液剤又はリゾレックス水和剤による対策を確実に行う。 (タチガレン液は500倍で1穴500cc、リゾレックスは1,000倍で交互に行う)
	○整枝管理	・発芽が揃っている圃場は枝の混みすぎにならないよう、枝の整理を行う。 ※1穴から10本程度
	○防除管理	・灰色カビ病、ヨトウムシ類を重点に予防散布に努める。
●タマネギ 	○圃場準備	・早い段階から準備にとりかかり、9月上旬までにバスアミド処理を終了する。(作型により日数差あり) ※バスアミドについては、土壌水分がないと効果が出ませんので乾燥している場合はかん水を行ってから処理する。 処理期間は播種21日前処理の登録となっており、最低消毒2週間、ガス抜き1週間。 (消毒期間は長くしたほうが良い)
	○播種	・品種に応じた播種を行い、早播き・遅播きは絶対にしない。 ※播種後は十分にかん水し、発芽まで乾燥しないよう注意する。
●みず菜	○特徴	・冬の鍋物消費とあわせて漬物やサラダなど用途が幅広く、需要が伸びている人気上昇中の注目野菜。
	○栽培ポイント	・播種と定植を数回に分けて行うことで、面積拡大と労力の分散ができる。 ・特に厳寒期の需要が伸びるため、マルチやトンネル被覆が必要となる。 ・需要にあわせて出荷規格を200g束へ変更したため、以前に比べ出荷調整も簡単になった。
●抑制カボチャ	○整枝管理	・親づる1本仕立てとし、着果を5～15節までに。追肥は野球ボールからソフトボールの大きさで。
	○防除管理	・うどんこ病やヨトウムシに特に注意し、予防散布を心がける。※疫病の予防は必須
●いちご 	○育苗管理	・特にいちごさんは、タンソ病の防除徹底を！ダニの防除も一緒に行う。 ・基本的に朝1回かん水を行う。水のやりすぎに注意する。いちごさんは朝早くにかん水する。 ・IB化成等の置き肥を入れ、肥料が効いてきたらポイントを「効かせる」から「切らさない」に頭を切り替える。育苗後半定期的に液肥かん注を心がける。 ・株を傷つける作業後や、降雨後は薬剤散布を徹底する。育苗後半はダニの防除を定期的に行う。 ・夕立後は湿度が上がるので寒冷紗等の被覆資材をハウス肩まで捲り上げ温湿度を抜く。
	○本圃準備	・元肥投入・畝立ては済みましたか？各自で計画を立て、遅れないようにする。
	○台風対策	・ビニール、バンド等の点検整備、通過後は苗の防除徹底を行う。
	○定植後管理	・定植後は株元かん水の徹底と下温対策に努める。
	○水管理・施肥	・根張り促進のために、適度なかん水及び収量に合わせた追肥を行う。
●アスパラガス 	○整枝管理	・今後はひどく混みあったところ以外は整理せず、茎葉の維持管理に努める。
	○病害虫防除	・特に斑点・褐斑病及びヨトウムシ類に注意。病気は予防防除を徹底する。 病気……ダコニール1000 1,000倍(予防剤)又はファンタジスタ顆粒水和剤 3,000倍(治療剤) ヨトウムシ……ブレオフロアブル 1,000倍又はアフーム乳剤 2,000倍
	○台風対策	・ビニールやバンド等の点検整備を行い、支柱・ネットの補強、排水対策等を行う。



農作業だより 9月

果樹・特産		
品 目	主要管理	管理のポイント
●梨 	○水管理	・定期的なかん水を行い、秋根の発生促進及び豊水のみつ症対策を図る。 ・かん水は1週間に20～30mmを目安に行う。
	○お礼肥	・収穫が終了した幸水にお礼肥として梨特別配合を3袋/10a施用する。
	○堆肥の投入	・土づくり対策として堆肥を2～3t/10a投入する。
	○軽い中耕	・軽い中耕を行ない、発根促進を図る。 時期:9月～10月上旬(遅くなると効果が少ない)
	○病虫害対策	【黒星病】 ・ストロビーDF 3,000倍 ・アミスター10FL 1,000倍(果実汚損が少ない農薬を選択する) 【害虫類】 ・スカウトFL2,000倍(前日、5回) ・アルバリン2,000倍(前日、3回) ・ダントツ水溶2,000倍(前日、3回)
●ぶどう 	○お礼肥・土づくり	・収穫終了後から9月中旬までに2～3回に分けて施用する。施用後はかん水を行う。 ・土壌改良剤の利用。堆肥については、10a当り2tを目安に施用する。
	○病虫害防除(収穫後)	【トラカミキリ・べと病】 ・アピオンE 1,000倍+スミチオン水和40 1,000倍+ICボルドー66D 50倍 ※スミチオン水和40は、収穫後に散布すること。
●みかん 	○樹上選別	・早熟早生・早生温州は、仕上げ摘果から樹上選別を行う。 ・商品性の低い果実の摘果と自家選別の効率化へつなげる。
	○枝つり	・枝折れ防止と着色促進のため水平よりやや下垂した状態で枝を固定する。
	○品質向上対策	・着色促進…リン酸剤の葉面散布(トップ500倍等) ・浮皮対策…シリカブロー 1,000倍の散布(1回目 着色前)
	○防腐剤の散布	・ベフトップジンフロアブル 1,500倍、又はベンレート水和剤4,000倍+ベフラン液剤2,000倍(ベンレートを先に溶かす)
	○病虫害防除	【カメムシ・スリップス】 ・テルスターフロアブル 3,000倍、又はアルバリン顆粒水溶剤 2,000倍
●うめ 	○高温乾燥対策	・かん水や麦わらマルチ、敷き草などを実施し、乾燥防止に努める。
	○夏季剪定	・8月下旬～9月上旬にかけて樹冠中心部の徒長枝を抜き採光を良くする。
	○秋肥の施用	・9月中旬から下旬にかけて肥効くんを10a当り4袋、又は、うめ配合Aを10a当り3袋施用する。
	○病虫害防除(9月下旬)	・クレフノン 200倍 加用 ダイアジノン水和 1,000倍 加用 Zボルドー 500倍
●キウイフルーツ 	○仕上げ摘果	・傷果、病虫害被害果、小玉果を中心に摘果する。
	○乾燥防止	・乾燥が続くような場合は週に1～2回のかん水を行う。また、マルチや敷きワラも有効。
	○病虫害防除	【カイガラムシ・果実軟腐病】 ・9月中旬 コルト顆粒水和剤 3,000倍(収穫前1日) 加用 ナリアWDG 2,000倍 【カメムシ】 ・発生園 アルバリン顆粒水溶剤 2,000倍(収穫前1日)
●茶 	○病虫害防除	【ハマキムシ類・スリップス・ヨモギエダシヤク】 ・摘採前14日 グレーシア乳剤 2,000倍 【クワシロカイガラムシ】 3回目の防除になります。 ・アブロード水和剤 1,000倍
	○秋肥の施用	・9月中旬に伊万里茶特配合を施用する。3袋/10a

畜 産		
品 目	主要管理	管理のポイント
●ブロイラー 	○暑熱対策	①直射日光をさげろ。 ・遮光ネット、樹木で日陰を作る。 ②熱の侵入を防ぐ。 ・屋根の断熱材を強化する。石灰塗布での白色化や屋根へ散水する。 ③風の利用 ・開放鶏舎では舎外の自然な風の流れを利用する。 (草刈りをして草丈を低くする。開口部を最大に広げる。金網の清掃をする) ・風を当て体感温度を下げる。 (順送ファンを使用する。トンネル換気方式では風速をつけるための ビニールシートを取り付ける) ④水の利用 ・冷たい水を供給する。 (給水パイプやタンクの断熱を強化する。パイプ中の暖まった水を排水する) ・増加する飲水量をまかなうだけの十分な水量を確保する。 ・気化冷却(クーリングパッド、細霧) ・直接散水 ⑤管理面からの対応 ・収容密度を緩和する。 ・餌切りを行う。 ・飼料搬送運転回数を確保する。 ・糞は管理機で細かく砕く。 ・給水器周辺の固まった糞を搬出する。 ・飼料中のビタミン損失を防止する。(飼料タンクを遮光シートで覆う)

フルーツ
パラダイス

イラスト：小林裕美子

梨

～夏バテ予防や疲労回復に～

梨のプロフィール

【分類】バラ科ナシ属

【原産地】中国、日本

【おいしい時期(旬)】7～10月ころ

【主な栄養成分】カリウム、食物繊維、ソ
ルビトール、アスパラギン酸、プロテアーゼ

解説 KAORU

梨のいろいろ

幸水

日本の生産量の約4割を占める代表品種のシャリシャリとした食感のしっかりとした甘味、爽やかな酸味と香りが魅力



あきづき

新高×豊水に幸水を掛け合わせた優良品種の酸味が少なく、糖度の高さが魅力の果肉は緻密で柔らかく、シャリシャリとした食感



豊水

幸水と並び生産量が多い品種の果肉は柔らかめで、甘味と酸味のバランスが良い



愛宕

大きなものでは2kgにもなる超大玉品種の柔らかい食感で熟すにつれて甘味が増す



南水

長野県で生産量が多い酸味が少なく濃厚な甘味を楽しめるの柔らかめでザクザクとした歯触りが特徴の大きめで日持ちも良く贈答用にも



新甘泉(しんかんせん)

2008年生まれ鳥取県で栽培される希少品種の芳醇で強い甘味、特有のシャリシャリとした食感が魅力



新高

大きなものでは1kgになる大玉品種の濃厚な甘さと香りで風味豊かな梨の王様とも呼ばれるの大きいものほど高品質、高糖度



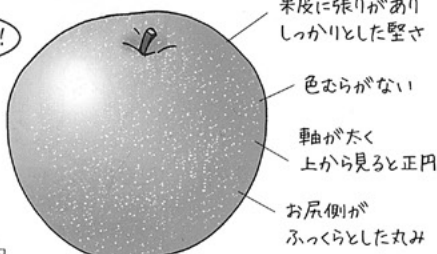
二十世紀

明治期に千葉県で発見され、鳥取県などで生産の程良い酸味ですっきりとした味わいの「ゴールド二十世紀」は、二十世紀を改良した病気に強い品種



選び方

大玉でずっしり!



食べ頃の目安



赤梨

- 果皮が淡黄褐色・淡茶褐色
→ 少し赤みがかった色に
- 果皮のザラザラが減り滑らかに



青梨

- 果皮が淡黄緑色
→ 黄みがかった色に



色が濃過ぎる

↓
過熟で
柔らかいかも……

梨のチカラ

カリウム
高血圧や
動脈硬化の予防
むくみ改善に食物繊維
便秘予防や
コレステロール値の
低下にプロテアーゼ
タンパク質分解酵素
消化促進にソルビトール
便秘予防やせき止め
解熱効果もアスパラギン酸
利尿作用や新陳代謝を高め
夏バテ予防、疲労回復に

楽しみ方・食べ方のコツ

冷やし過ぎると甘味を感じにくい

食べる1～2時間前に冷蔵庫から冷蔵庫に移す



甘さを楽しむには?

皮を薄くおき、芯は少し大きめに切り取る

お尻側と皮の近くが甘く、芯の近くは酸味が強い

お肉と相性抜群!

肉を軟らかくする効果がのすりおろしを焼き肉のたれに混ぜたり、煮込み料理に消化を助けるため、食後のデザートにも



保存方法

購入後、すぐに食べる場合は
冷蔵所で保存し
食べる前に冷蔵庫で冷やす

冷蔵保存



気温が高い時期の保存に

新聞紙でラップに包み、保存袋などに入れ野菜室へ

冷凍保存

長期保存に
シャリシャリとした食感が損なわれるためそのまま食べるのには向き

ピューレは保存袋に平らにならず、製氷皿に入れる



くし切り

塩水などにくぐらせ変色を防ぎ、保存袋か食品保存容器に入れる

スムージーやコンポートにするのがおすすめ!

梨のヒミツ

歴史

弥生時代後期すでに野生種のヤマナシを食べていた。静岡県登呂遺跡で種が出土

『日本書紀』

持統天皇が飢饉(ききん)から人々を救う作物として栽培を推奨

江戸時代以降盛んに品種改良が行われた



石細胞

食物繊維によって細胞を包む壁が固くなった細胞
シャリシャリとした食感のもと

「私たちの『国消国産』川柳コンテスト」開催!!

1. お題

- 国産の農畜産物や、国産の農畜産物を使った料理の魅力などをつづった句
 - 国産の農畜産物を生み出す日本農業への想いをつづった句
- ※季語不要。字余り可。

2. 開催期間

～9月4日(月)

※入賞作品は10月上旬に特設ウェブサイト内のコンテストページにて発表予定。

3. 表彰区分

- 【一般の部】 大賞1句、優秀賞3句、入賞10句
- 【小学生の部】 大賞1句、優秀賞3句、入賞10句
- 【中・校生の部】 大賞1句、優秀賞3句、入賞10句
- 【団体賞】 10団体
- 【乃木坂46賞】 (特別賞) 3句

4. 応募方法

インターネット、郵便はがき、またはウェブサイトダウンロード可能な応募用紙にて応募。

【コンテストページURL】

<https://www.asahi.com/ads/nogizaka46ja/kokushokokusan-senryu-contest/?cid=jadocument>



家庭菜園

あなたもチャレンジ!

サイシン 夏に強い中国野菜

園芸研究家

成松 次郎

図1 畑の準備

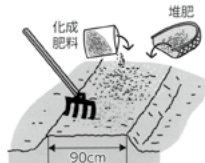


図2 種まき

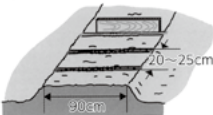


図3 間引き



①子葉の重なる所を間引く



②本葉2、3枚の頃 株間5cm間隔に間引く



③本葉5、6枚の頃 株間15～20cm間隔に間引く

図4 収穫



※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。

ナバナに似た中国野菜で、茎葉と花蕾(からい)を食べます。草丈30〜40cmと小型で暑さに強く、高温でもとうがよく立つので幅広い時期に栽培ができます。茎は柔らかく、黄色い花を付けます。ナバナと同様にさつとゆでておひたしや、油炒めにしていただきます。中間地では4月から9月まで種まきができ、夏まきでは40日程度、春と秋まきでは60日程度で収穫期となります。

〔品種〕中国には収穫までの生育日数の短い早生品種から、生育日数の長い晩生品種までいろいろありますが、日本では早生系の品種が作られています。「早生系サイシン」(タキイ種苗)、「中国菜心」(サカタのタネ)などがあります。

〔畑の準備〕あらかじめ土の酸性を改善するため、1平方m当たり苦土石灰100gをすき込んで耕しておきます。次に、種まきの1週間前に幅90cm程度の栽培床(ベッド)を作り、1平方m当たり化成肥料(NPK各成分10%)100gと堆肥2kgを全面に施し、土と混ぜ、くわでベッドを平らにします(図1)。

〔種まき〕ベッドに直角に条間20〜25cmの種まき溝を切ります。まき溝は木板を土に押し付け、溝を付けたら深さが一定になります。じかまきとし、まき溝に2、3cm間隔に筋まきします(図2)。その後、べたがけ資材を使えば、乾燥や強い雨を防ぐと同時に害虫の予防にも有効です。

〔間引き〕1回目は発芽後、子葉が重なる株を間引き、2回目は本葉2、3枚の頃に株間5cm程度、3回目は本葉5、6枚で株間15〜20cmに間引きします(図3)。(追肥)最後の間引き後に1平方m当たり化成肥料50g程度の追肥をし、軽く土寄せします。なお、畑が乾くときには、十分灌水(かんすい)します。

〔病害虫の防除〕アブラムシには粘着くん液剤などの気門封鎖剤で防除します。アオムシ、コナガにはアファーム乳剤、トアロー水和剤CTなどを使います。なお、べたがけ資材を除いた後は、防虫ネットで被覆するのが良いでしょう。

〔収穫〕とう立ち後、30cmくらいに伸び、2花が咲き始めた株元から切り取って収穫します(図4)。なお、下の葉を3、4枚残して切り取ると、脇芽から再び茎が伸びてくるので、さらに追肥して長い間収穫ができます。

栽培カレンダー(サイシン)

月	3	4	5	6	7	8	9	10	11
冷涼地			●	■			●	■	
中間地		●	■				●	■	
暖地				●	■				

● 種まき ■ 生育 ■ 収穫





牛乳をもっと食卓に

おいしい ミルクレシピ

チーズと生クリームでリッチな味わいに
キノコのチーズオムレツ



材 料（2人分）

シメジ…………… 1/2パック
生シイタケ…………… 4枚
マッシュルーム…………… 5個
卵…………… 4個
パルメザンチーズ…………… 大さじ3
生クリーム…………… 50ml
塩、こしょう…………… 各少々
オリーブ油…………… 大さじ2
ミニトマト、ルッコラ…………… 適量

作 り 方

- ① 食べやすい大きさに切ったシメジ、生シイタケ、マッシュルームを炒める。
- ② ①に卵、パルメザンチーズ、生クリーム、塩、こしょうをボウルに入れて混ぜ、卵液を作る。フライパンにオリーブ油を入れて卵液を流し入れ、フォークでかき混ぜながら焼く。
- ③ ②にミニトマト、ルッコラをあしらう。

出典●Jミルク ウェブサイト「ミルクレシピ」



台風が衰えて温帯低気圧になった後に、温帯低気圧として再び発

達します。

低気圧は、暖気と寒気がぶつかることで発達します。温帯低気圧は発達しても名称は変わらず、ニュースや気象情報では単に低気圧と呼ばれます。

「台風が温帯低気圧に変わりました」や、「台風が熱帯低気圧に変わりました」という表現、どちらのパターンもあります。

温帯低気圧と熱帯低気圧の違いは、発達のエネルギーとなる「燃料」です。熱帯低気圧は、熱帯の海から供給される暖かい湿った空

達することがあります。暖かい湿った空気が弱まって、寒気が入り込んで暖気とぶつかり発達するのです。電気で走っていた車が電池切れになったときにガソリンに切り替えてまた走りだすようなもので、ハイブリッドな低気圧です。このような場合は、台風ではなくても、暴風や大雨に警戒が必要

温帯低気圧と熱帯低気圧

お天気カレンダー

気象予報士 ● 檜山靖洋



気象予報士・防災士
檜山靖洋（ひやまやすひろ）

1973年横浜市生まれ。
明治大学政治経済学部政治学科を卒業後、印刷会社に就職。
1999年に気象予報士を取得し気象会社へ転職。
2005年からNHKの気象キャスターに。
朝のニュース番組「おはよう日本」の気象情報に出演中。



理事会報告

役員賠償責任保険への
加入について

すべての議案は、原案通り承認されました。

令和6年度 JA伊万里新規採用職員募集案内

- マイナビ 2023
学生のための就職情報サイト
- エントリー受付中
- 

立花町	山	山口	チサ子さん(隆史さん)
立花町	宝蔵寺	幸野さん(一馬さん)	
立花町	福永	徳人さん(侑子さん)	
大川内町	前田	兼士さん(千加子さん)	
大川内町	前川	キミさん(善治さん)	
黒川町	吉田	ミエ子さん(健一さん)	
二里町	川本	敏秋さん(直子さん)	
二里町	前田	アサエさん(福男さん)	
二里町	石丸	ツタエさん(憲昭さん)	
二里町	川原	トクヨさん(佐藤さちよさん)	
東山代町	武藤	豊次さん(澄子さん)	
南波多町	今坂	眞澄さん(サチ子さん)	
南波多町	小林	三津男さん(京子さん)	
南波多町	橋口	政美さん(ヤ千代さん)	
南波多町	山田	和子さん(君雄さん)	
大川町	梅崎	ハツエさん(義彦さん)	
松浦町	島尾	勝義さん(嘉津拡さん)	
松浦町	原田	正尚さん(登志子さん)	
有田町	梅崎	義仁さん(恵子さん)	
有田町	石橋	廣信さん(浩司さん)	
有田町	川内	チエ子さん(保さん)	
有田町	空閑	光江さん(守雄さん)	
有田町		和夫さん(英子さん)	

16



女性部・食育活動フォトギャラリー



梅漬け講習



北部支所女性部



東部支所女性部



スカットボール



二里 ひまわり学級



健康づくり教室（太極拳）



北部支所女性部



蓮の花飾り講習



東山代 明星学級



西有田女性部 女大生



園芸コース初級（レディースカレッジ）



西部支所女性部



明日香の会



きらりっこ畑収穫祭



北部支所女性部



みそ作り



医王保育園



ナイスガイ

YouTubeチャンネル登録を よろしくお願いします



古賀 紘尚さん (35)

北部支所管内

プロフィール

1988年8月生まれ

星 座 しし 座

血液型 B 型

●仕事について

西海テレビ株式会社に勤めて10年目になります。マスコミ関係の仕事に興味があったので、楽しく仕事できています。カメラ撮影や映像編集が主な業務で、視聴者の皆様に正確な情報を提供することを心掛けています。

西海テレビの公式YouTubeチャンネルでも配信しています。「chunchunTV」で検索して下さい！

●趣味・休日の過ごし方

休みの日は映画を見たり、車で景色がいいところに出かけたりしています。

キャンプも好きで、友人とワイワイ楽しみながら満喫しています。

●理想の女性像

優しく料理が上手い人がいいですね。

●農業・JAについて

実家で両親が米作りをしています。まだまだ分からないことばかりですが、将来的には自分もしっかりできるようになればと思います。



(後列左から) 西山 清美 小原木 淳子 長尾 一子
川久保 タエ子 吉田 絹枝 馬場 允子
(前列左から) 久重路真美子 山本 茂子 山口 ヒトミ
金子 安子 西山 初美 西山 和枝

(敬称略)



▲7月に行った蓮の花飾り作りの様子です

メンバーもだんだん増えて、活気が出ている学級です。これからもやりたいことや興味がある事にどんどん挑戦していきたいと思っています！

ひまわり学級は山代女性部内のメンバー27人で構成しており、毎月1回開催しています。年度初めの開校式のときに、やりたいことを話しながら1年間の行事計画を立てています。お喋りが好きなみんなが集まるため、話が脱線することもしばしば(笑)でも、それも楽しみのひとつで集まっています。

7月は蓮の花飾り作りをしました。細かい作業が多くとても時間がかかりましたが、和気あいあいとお喋りしながら楽しくできました。今後はコロナの規制がなくなったので、日帰りのプチ旅行に行きたいねと話しています。

おじゃまして〜す



やりたい事にどんどん挑戦！

山代ひまわり学級

西部支所管内

安全・安心な素材で、栄養バランスにこだわったお弁当をJAのふれあいさんがお届けします。

1週間（月～金の5日間）単位、
または週3回以上から
お届けします

曜日指定も
できます！

「お弁当」「おかず」
「おかず彩食八菜」の
3種類から
選べます！



塩分・
カロリー
ひかえめ

合成着色料・
合成保存料
未使用

アレルギー・
栄養価表示で
安心

お弁当 ごはん+おかず4品

1日1食あたり
（週平均）

500
Kcal/基準
食塩相当量
2.8g/基準



1食あたり 1週間（月～金）
578円（税込） 2,890円（税込）

おかず おかず6品

1日1食あたり
（週平均）

400
Kcal/基準
食塩相当量
3.4g/基準



1食あたり 1週間（月～金）
609円（税込） 3,045円（税込）

おかず彩食八菜 おかず8品

1日1食あたり
（週平均）

500
Kcal/基準
食塩相当量
4.2g/基準



1食あたり 1週間（月～金）
787円（税込） 3,935円（税込）



電子レンジで
温めるだけ！

この機会に、生活総合宅配（食材宅配）へのご加入
または宅配弁当のご利用をご検討ください。

詳しい内容は、お問い合わせの際にご説明させていただきます。

JA「宅配弁当」（冷蔵）をお届けします！！

お問い合わせは、各営農経済センター・ふれあい生活課（☎0955-23-5575）へお尋ねください。

◆浦田さんの主な出荷物

きゅうり、ほうれん草、トマトなど

◆浦田さんのコメント

13年前から松浦の里に出荷を始めました。安心・安全をモットーに春から秋にかけてはきゅうり、冬はほうれん草をメインに1年通して約25品目を出荷しています。減農薬栽培を心掛けており、手間はかかり大変ですが安心して買い求めできると思います。

今年度から松浦の里の生産者組織「百菜の会」の会長に就任しました。会員一丸となり松浦の里を盛り上げていきます。新鮮な農産物が毎日出荷されていますので近くにお越しの際は是非お立ち寄りください。

松浦の里 浦田 一男さん（松浦町）



▲新鮮野菜を届けます



▲「気軽にお立ち寄りください」と浦田さん



▲1本ずつしっかり確認して袋詰めします

直売所コーナー
畑の恵みをお届けします
松浦の里を
盛り上げていきます





日時 2023年9月3日(日) 1回目 11:00～ 2回目 14:00～

場所 伊万里市民センター 文化ホール

佐賀県伊万里市松島町391-1

主催：JA伊万里 **問合せ**：電話 0955-23-5557 (金融共済部 共済推進課)

☆状況により開催内容が変更または中止となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。

その場合はJAホームページにてお知らせいたしますのでご確認ください。

※参加ご希望の方は、所定の応募用紙でお申し込みください。チケットは先着順となります。

チケットがなくなり次第、応募を締め切らせていただきますので、あらかじめご了承ください。

※所定の場所以外でのカメラやビデオでの撮影はご遠慮願います。

※個人によるトラブルや事故については、主催者は責任を負いかねます。

※交通事情等により中止になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

**参加無料
チケット制**



8月に入り2つの台風が日本に上陸し、大雨や強風の被害が広範囲に出ています。交通の乱れなど報道されますが、身の回りの被害が一番に心配するところだと思います。家の被害や車の被害については、JA共済で備えることができますが、契約内容によっては十分に支払いがなかったり最悪の場合は支払い対象外となるケースもあります。今一度、加入内容を確認いただき、この機会に保障の点検をされてはどうでしょうか！

写真は北部支所管内の吉田喜美子さんの畑でとれたテッポウユリです。普段は1本に4～5輪ほど花をつけるのですが、このテッポウユリにはなんと50輪以上の花がついています。咲いていない花もまだありましたが、花も一つ一つが大きくて見ごたえある花でした。

(樋口)

編集後記