

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

# ゆめいまり







## 「伊万里梨の歴史と産地としての未来を考える」

大川町  
(梨 100アール)

丸尾 正秋 さん (65歳)  
まる お まさ あき

正秋さんのご先祖様、丸尾岩次郎さんは大川町立川に梨を導入されたメンバーの一人です。伊万里梨の歴史は明治39年に始まり、今年で120年を迎えます。

今回は収穫前の丸尾さんの梨園を訪れ、伊万里梨・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。

高校卒業して2年間、筑波の落葉果樹試験場で長期研修を受け、地元に戻って就農しました。先祖代々梨農家で私で4代目、息子が5代目になります。露地やトンネルで幸水、あきづき、甘太、王秋を栽培しています。

—— 梨栽培で特に気を遣うことや難しいことはありますか？

自然の中で栽培するので天候の影響を大きく受けます。毎年台風は気になりますね。この園地はV字の低樹高ジョイントで、平棚に比べて風には強いですが大きな台風は脅威です。また、昨今は気候変動で気温もだいぶ高くなり、夏場の高温に耐性がない品種は厳しい環境になりつつあります。端的には言えませんが、今後も異常高温が続いて幸水の栽培が難しくなるようであれば、高温耐性がある品種（凛夏など）の導入の検討が必要かと思います。栽培技術の研鑽や環境に応じた栽培方法を考えていかないといけません。

# 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
- 農政記事、市場レポート ..... 8
- 国勢調査、果樹就農セミナーの案内 ... 9
- 9月の農作業だより ..... 10~11
- 家庭菜園 ..... 12
- みんなのコンテナ菜園 ..... 13
- JAバンクからのお知らせ ..... 14
- 枝肉共励会情報 ..... 15  
理事会報告、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
- フォトギャラリー ..... 17
- さわやかさん、はつらつ人生 ..... 18
- 経済事業感謝祭の案内 ..... 19
- JA共済からのお知らせ ..... 20

## 9月の行事

### event

- 6日 アンパンマン 交通安全キャラバン  
JA伊万里青年部全体交流会  
九州管内系統和牛枝肉共励会（二日市）
- 6~7日 経済事業感謝祭
- 10日 伊万里産素牛佐賀牛共励会（二日市）
- 20~21日 道の駅「伊万里ふるさと村」リニューアルオープン半年祭
- 25日 組合員訪問日

※予定のため、変更の可能性があります。

—— 品目として、梨の魅力は何でしょうか。

しっかり交配して、しっかり摘果して、大きい玉が採れた時は嬉しいですね。

伊万里はハウス「幸水」の栽培面積が多く、シーズン初期にこれだけの量を出荷できる産地は全国的に見ても少ないため、市場側にも有利販売ができます。最近では販売単価も上がってきており、自分が頑張った分、収入に反映されるのでやりがいがあります。

—— 梨栽培に関心がある方に一言お願いします。

生産者の高齢化や後継者不足で梨の園地も減ってきているので、外から新規就農者を受け入れることも必要だと思います。私の地区では静岡から移住して就農された方もいます。すでにやめられた方の園地を買い取って栽培されています。生産者が減っている今だからこそ、逆に新しく始めるチャンスかもしれません。

100年以上の歴史ある「伊万里梨」と一緒に栽培しませんか。



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。





▲市場側と活発な意見交換ができました（横浜丸中青果）



▲大量の梨がまたたく間に完売しました（東京都大田区）



▲挨拶をする田代組合長（大果大阪青果）

## 大阪・東京で梨のトップセールス 伊万里梨をアピール

JA伊万里は7月27～29日に大阪と東京の取引市場を中心に伊万里梨のトップセールスを実施しました。伊万里梨及びJA管内青果物の取引先市場を中心に訪問し、市場や仲卸、買参人などに伊万里梨をアピールしました。また、東京では東急ストア大森店で実際に店舗に立ち、田代組合長や深浦市長が来店されたお客様に美味しい梨の見分け方などを説明しながら販売し、伊万里梨が飛ぶように売れて行きました。ここ数年は一般消費者向けのトップセールスでしたが、今回は取引市場を中心に訪問。各市場とJA伊万里のトップが顔を合わせて意見交換できたことで、より良い市場との関係性のもと、有利販売を行っていくことを約束しました。



### ♡お孫さんの好きなもの紹介

未侑…勉強をがんばっている  
陽斗…野球をがんばる  
陸斗…野球をがんばる  
未愛…お友達とたくさん遊ぶこと  
新……ゲームすること  
源大…スイミングで25m挑戦  
将伍…テニスをがんばる  
彩夏…ダンス、メイクすること

### ♡お孫さんからおじいちゃん・おばあちゃんへメッセージ

孫みんなが毎日元気に過ごせるのは、じいちゃんとおばあちゃんのおかげです。これからも元気に笑って一緒に楽しい時間をたくさん過ごそうね。

### ♡おじいちゃん・おばあちゃんからお孫さんへメッセージ

みんなの個性を生かして、素直で感謝の気持ちを忘れない大人に成長してくれることを願っています。

伊万里市黒川町

岩野 未侑さん（17歳）  
陽斗くん（14歳）  
陸斗くん（12歳）  
未愛ちゃん（8歳）

祖父 岩野 兼生さん

岩野 新くん（11歳）  
源大くん（7歳）  
村田 将伍くん（12歳）  
彩夏ちゃん（9歳）

祖母 しのぶさん



牡羊座

【全体運】しばらくの間、肩の荷を下ろせます。この機会にできることをやっておきましょう。次の一手を考えての行動が吉  
(3/21～4/19) 【健康運】疲れたら休憩を。持病の再発に気を付けて 【幸運を呼ぶ食べ物】 サツマイモ



## 新部会長に東山さん

JA伊万里いちご部会（岸本英寿部会長）は7月11日に本所で通常総会・生産販売反省会を開きました。令和6年産は2月の気温低下が続いたことによる生育スピードの鈍化や小玉果が響いて出荷量は伸びませんでしたが高単価に支えられ、販売数量254トン、販売金額4億6



▲新部会長の東山秀隆さん

00万円、キロ単価1601円となりました。役員改選があり、新部会長に東山秀隆さん（大川）が選出されました。共励会表彰受賞者は左記の通りです（敬称略）。なお、新人賞を受賞した若手部会員3名は全員が部会平均を上回る実績となりました。



▲新人賞を受賞された（左から）東山さん、松尾さん、中島さん



▲共励会受賞の（左から）浦田さん、久保さん、中島さん、平川さん

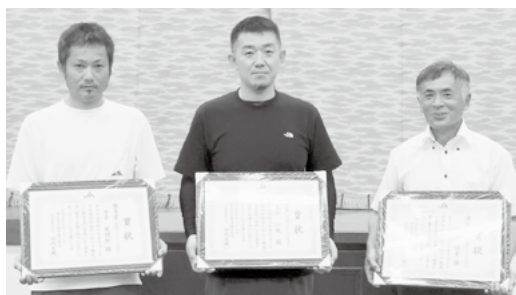
最優秀賞	浦田 龍介（東部）
優秀賞	久保眞喜夫（西部）
優良賞	中島 和文（東部）
躍進賞	平川 岩雄（西部）
新人賞	東山 憲吾（東部） 松尾 陽向（東部） 中島 武彦（西部）
市長賞	浦田 龍介（東部）

## 販売金額7億円突破 過去最高キロ単価を記録

JA伊万里きゅうり部会（木須友寛部会長）の施設胡瓜研究会は7月22日に本所で生産販売反省会を開きました。令和6年産は異常気象や天候不順などの影響で全体的に市場入荷量が少なく、出荷量2300トン、キロ単価過去最高の332円、販売金額7億6

400万円となりました。5年産と比較して、出荷量は減少しましたが高単価に支えられて販売金額は前年を上回ることができました。

優良農家表彰が行われ、次の方々が受賞されました（敬称略）。



▲加温型（16～25a）の井手さん◎、原口さん◎、坂本さん



▲加温型（26a以上）の中山さん◎、立石さん



▲雨よけ型の前田さん◎、吉田さん

加温型（15アール）	優秀賞	中山	道徳（東部支部）
	優等賞	立石	瑛人（伊万里支部）
	優良賞	原口	一規（東部支部）
加温型（16～25アール）	優秀賞	原口	一規（東部支部）
	優等賞	井手重理紗	（波多津支部）
	優良賞	坂本	国重（黒川支部）
加温型（26アール以上）	優秀賞	立石	瑛人（伊万里支部）
	優等賞	中山	道徳（東部支部）
	優良賞	中山	道徳（東部支部）
雨よけ型	優秀賞	前田	欣二（南波多支部）
	優等賞	川元	國満（波多津支部）
	優良賞	吉田	大嗣（伊万里支部）
新人賞	吉田	大嗣	（伊万里支部）
市長賞	立石	瑛人	（伊万里支部）



## JA伊万里産ぶどうの出荷始まる



▲粒の大きさや着色具合を検査する担当者

JA伊万里ぶどう部会（古野清治部会長）は7月16日に令和7年産ぶどうを初出荷しました。この日は前平ぶどう集荷所に約140キロのハウス「巨峰」が持ち込まれ、担当者により粒の大きさや着色具合などを慎重に検査し、市場へ向けて出荷しました。14日には高値販売と前平ぶどう集荷所の安全操業を祈願する神事が執り行われました。7年産は梅雨・梅雨明け後の高温が影響して着色が遅れ気味ですが食味は良く、品質も良好に推移しています。

## 露地胡瓜出荷説明会

## JA伊万里産きゅうりの品質維持へ確認

JA伊万里きゅうり部会（露地きゅうり研究会）は7月11日に園芸流通センターで露地きゅうり出荷説明会を開きました。販売では、露地きゅうりに限らず夏野菜全般に出荷量が多くなる中、JA伊万里産きゅうりの品質を維持するために出荷規格や要領を守って安定出荷することを申し合わせました。管理面では、高温で晴天が続くと水不足になり、しおれや焼けが発生するため、朝夕2回かん水するなど注意するように呼びかけました。



▲管理面の注意点を呼びかける山口職員

## JA伊万里女性部東部ブロック座談会

## 和気あいあいと楽しく絆を深める



▲モルックで一喜一憂する部員のみなさん

JA伊万里女性部の東部ブロック（松浦、南波多、大川）は7月20日に東部支所で座談会を開きました。JAからの情勢報告や女性部活動の説明、商品紹介、意見要望などの後、モルック大会を行いました。地区や女性学級などで5人1組の16チームを作り、50点を目指して競技しました。シンプルなルールと動きで老若男女問わず楽しめるモルックに部員らは大賑わい。一投ごとにチームメイトは一喜一憂し、気づけば会場は笑い声で溢れていました。

## 伊万里支部の青年部・女性部

## 「ホシユタカ」の魅力を発信

伊万里支部青年部と女性部は7月15日、牧島保育園に長粒米「ホシユタカ」を提供しました。これは同支部青年部が栽培しているもので、当日は保育園の夏祭りで、園児と保護者はホシユタカを使用した口コモコ丼を味わいました。長粒米の特徴を活かし、おいしく食べれるように保育園の栄養士がレシピを考えました。女性部の黒川茂美部長は「伊万里で栽培しているホシユタカをより多くの人に知ってほしい。そして実際に食べておいしさを味わってほしい」と話しました。



▲口コモコ丼を手にする親子



双子座  
(5/21~6/21)

【全体運】判断力は素晴らしい時期ですが、周囲があなたのスピードに付いていけないかも。気配りを見せると成果が出ます  
【健康運】よく保湿して肌のコンディションをキープ

【幸運を呼ぶ食べ物】ナス



## 玉葱作付け振興大会

## 品質N.O.1産地を目指す



▲防除センターやメーカーの担当者が講演を行いました

J A伊万里玉葱部会（洲上幸雄部会長）は7月30日に本所で令和8年度玉葱作付け振興大会を開きました。7年度は2月12日から超極早生を出荷開始。早生、中晩生では6月に雨天続きにより集中した収穫と圃場による風乾不足から腐敗・泥汚れ・白カビなどのクレームが発生しました。8年度では超極早生・極早生・早生・中晩生・サラダ玉葱という周年出荷体制を確立し、圃場風乾・腐敗対策を徹底して品質N.O.1産地を目指すことを申し合わせました。

## 特別価格で伊万里梨を販売

J A伊万里は8月2、3日の2日間、伊万里梨選果場・四季の里大川・ふるさと村・松浦の里の4カ所で『幸水』梨まつりを開催しました。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。「伊万里の梨はおいしいから毎年来ています」とリピーターのお客さんらで賑わいました。今回は8月30、31日に4直売所で『豊水』梨まつりを開催予定です。是非ご来場ください。



▲買い物客で賑わうふるさと村敷地内の梨直売所

## アグリキッズスクール

## 親子で夏の思い出作り



▲おいしいアイスができたよ！

J A伊万里女性部（黒川茂美部長）は7月26日に本所婦人の家でアグリキッズスクールを開き、参加した親子はアイスクリーム作りと工作を体験しました。氷は溶ける時にまわりの温度を下げ、塩には氷を早く溶かす性質があり、これらを利用してミルクアイスを作りました。工作では『ちゃぐりん2019年9月号』を参考に、クリアファイルでパタパタードを作りました。参加した子どもたちは「初めてアイスを作った」「きれいな鳥ができた」と親子で楽しい時間を過ごしました。

## 直売所お盆大売り出し

## お盆の準備に賑わう売場

J A伊万里の直営直売所4店舗は8月11日・13日の3日間、お盆の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。伊万里産の梨やぶどうは特設売場を設け、旬を積極的にアピールしました。直売所の担当職員は「ホオズキなどの切り花や盆用品、旬の果物がよく売れていた。梨、ぶどうは商品陳列の補充が追いつかないほど人気だった」と話しました。



▲賑わう切り花コーナー（松浦の里）



# 日米関税交渉について

7月23日、石破総理と米国のトランプ大統領は米国の関税措置に関する日米協議について、合意に達したと発表しました。これにより、8月1日から農産品を含む幅広い日本産品に予告されていた相互関税は15%に引き下げられることとなります。

赤澤経済再生担当大臣は、相互関税が発動する前から関税率が15%以上の追加関税は対象外となり、牛肉は、従来の26.4%に戻り、緑茶など相互関税発動前は15%未満だった品目は、一律15%に統一されると明らかにしました。

米については、年間77万トンが無税

で輸入するミニマムアクセス（MA）枠の総量は変更せず、米国産の割合を増やすこととされています。（米国政府発表では、米国産米を75%増加）

日本は例年、MA米枠内で米国産を35万トン前後輸入していますが、今回の合意を受けて75%増となると約60万トンとなり、MA米の約8割を米国産米が占めることとなります。

また、米国政府発表では、日本がトウモロコシ、大豆等80億ドル（約1兆2,000億円）相当の米国製品を購入する予定とされています。

JAグループとしては、引き続き情報収集に努めるとともに、国内市場に与える影響を注視してまいります。

米国政府が公表した合意概要のポイント	
関税	●日本の輸出品に基本税率15%を適用
投資	●米国の中核産業に向け、日本が80兆円投資 ●投資利益の9割は米国が受領
輸入拡大	●米国産米の輸入を直ちに75%増加 ●計1兆円超の米国産大豆や肥料などを購入 ●アラスカ産液化天然ガスの取引協定検討 ●ボーイング製航空機100機購入 ●米国の自動車基準の受け入れ ●米国産防衛装備品の追加購入



## 市場レポート

### JA伊万里産「ぶどうフェア」好評

令和7年産のJA伊万里産ぶどうが7月16日に出荷開始されました。本年産は春先の低温の影響で昨年より1週間ほど遅いスタートとなりましたが、収穫前の好天続きにより数量の纏まりはよく、各取引市場へ安定した出荷が来ています。

JA伊万里ぶどう部会の品種構成は巨峰6割、シャインマスカット3割、その他ぶどう（ピオーネ、安芸クイーン等）1割となっております。本年産は数量66トン以上、販売単価1,100円以上、販売金額73,000千円以上の計画を掲げています。主な販売先である佐賀青果(株)において、仲卸・バイヤーとの事前商談会を行い、JA伊万里産ぶどうの品種構成と出荷計画を基に販売組み立てを行ないました。盆前販売実績は昨年比数量113%、販売金額126%、販売単価111%程と好調な実績推移となっています。盆期間中から盆後についても各産地の出荷量が予想以上に多いことから各取引先へJA伊万里産ぶどうフェアを企画し、スーパー「モリナガ」佐賀県内11店舗で8月23日(土)・24日(日)にフェアを開催しました。大好評につき9月6日(土)・7日(日)にも同11店舗でフェアを開催することが決定しました。さらに、佐賀の「ゆめタウン」においても8月30日(土)・31日(日)にフェアを開催します。各

店舗とも店舗特性（販売企画）を活かした売り場づくりをされてますので是非足をお運びください。また、JA伊万里管内直売所4店舗でも随時販売を行っており、特に「道の駅伊万里ふるさと村」においては9月20日(土)・21日(日)に「リニールオープン半年祭」が開催され、多彩なイベントを含め、JA伊万里産ぶどうの即売会も開催されます。是非、JA伊万里の秋の味覚をご堪能下さい。

近年の農産物を取り巻く環境は生産資材の高止まり、運送事情の悪化、異常気象の影響など、生産地として様々な課題に直面しています。5年、10年先を見据え一つひとつの課題をクリアし、生産販売強化が急務であります。先人が築き上げたこのブランド産地「フルーツの里いまり」を、市町・JA・生産者、三位一体となり盛り上げ、消費者へ喜ばれる産地NO.1となる様、流通販売課スタッフ共に邁進します。

流通販売課  
岩田敬輔







## 国勢調査2025

令和7年10月1日現在で  
国勢調査を実施します

### インターネットで回答できます！

インターネット回答は

調査票での回答は

9月20日

～10月8日

10月1日～8日

#### ●すべての世帯が調査対象です

国勢調査は、10月1日現在で日本に住んでいるすべての人を対象として行います。住民登録とは関係なく、ふだん住んでいる場所で調査します。

(例) 伊万里市で調査を受ける人

▼10月1日現在で、すでに3か月以上伊万里市に住んでいる人

▼10月1日の前後を通じて、3か月にわたって伊万里市に住む予定の人

#### ●調査内容には、職業についての項目があります

農業をされている皆さんは右の例のように、ご回答ください。

#### ●あなたの回答が、日本の未来をつくります

国勢調査は日本に住んでいるすべての人を対象として、5年に1回行われている最も重要な統計調査です。調査の結果は、少子高齢化対策、経済対策のほか、企業の出店計画等に利用されるなど、私たちの身近な暮らしに広く活用されます。

#### ●個人の情報は守ります

調査員を始めとする調査関係者が調査で知り得た内容を漏らしたり、統計以外の目的に使用したりすることは固く禁じられています。

#### ●9月中旬から下旬に調査員がご自宅におうかがいします

#### ●3つの回答方法から選べます

①インターネットで回答する。(9 / 20 ～ 10 / 8)

②調査票を郵送する。(10 / 1 ～ 10 / 8)

③調査票を調査員へ渡す。(10 / 1 ～ 10 / 8)

〈記入例・農業をしている方〉

勤め先・業主 などの名称	農業経営者の代表者名を記入します。 (例) 佐賀太郎
事業の内容	農業などのおおまかな書き方ではなく、具体的な内容を記入します。梨や米などいくつも作っている場合は、販売額の多いものを記入します。 (例) 梨の栽培、ぶどうの栽培、水稲栽培、酪農業、養鶏 など
本人の仕事の内容	上欄と同じように、農作業などのおおまかな書き方ではなく、具体的な内容を記入します。 (例) 梨の栽培作業、米作り、乳牛飼育 など

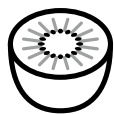
国勢調査についての  
お問い合わせは

伊万里市役所 情報政策課 情報公開・統計係  
有田町役場 まちづくり課 国勢調査担当

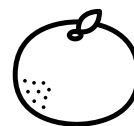
☎0955-23-5491 (直通)  
☎0955-25-8460 (直通)

## 果樹就農セミナー

果樹就農セミナーを開催します！伊万里・有田地区で果樹（梨・キウイフルーツ・みかん）での就農や新たな品目として「果樹」をお考えの方は参加してみませんか？



- 日時 令和7年10月5日(日) 9:00 ～ 12:00
- 場所 伊万里梨選果場及び現地
- 主催 伊万里・西松浦青年農業者等対策協議会
- 内容 室内研修、圃場見学、個人面談（希望者のみ）
- 対象者 伊万里市又は有田町で果樹栽培（梨・キウイフルーツ・みかん）を考えている方





- 募集期限 令和7年9月24日(水)
- 募集人数 10名程度（事前の申込みをお願いします）
- 応募 こちらの二次元コードを  
スマホ等で読み取って  
お申込みください。



- 問合せ 事務局 伊万里農林事務所西松浦農業振興センター  
担当：糸山、野口  
Tel 0955-23-5128






農 産															
品 目	主要管理	管理のポイント													
<div>●水稲</div> <div></div>	○水管理	<div>・間断かん水を行い、田面を締める。</div> <div>・「ひなたまる」「さがびより」の出穂期は、8月末～9月初旬頃になるので必ず湛水管理し、出穂が終わったら間断かん水に戻す。</div>													
	○病害虫防除	<div>・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。</div> <div>※「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。</div> <div>田回りを密に行い、病害虫の早期発見・防除に努める。※今年はカメムシの発生が多くなっています。</div> <div>○「イモチ病」対策 → プラシン、オリブライト</div> <div>○「紋枯病」⇒バリダシン</div> <div>○「ウンカ」「カメムシ」対策 → トレボン、スタークル</div>													
	○収穫	<div>・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。</div> <div>刈り遅れにならないよう適期刈り取りを行う。</div>													
<div>●大豆</div> <div></div>	○施肥	<div>・早播きや生育が旺盛な圃場は、追肥の必要なし。</div> <div>・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。</div>													
	○病害虫防除	<div>・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。</div> <div>・カメムシ対策として、畦畔の草刈を徹底する。</div> <div>※被害が多い圃場は臨機防除をお願いします。</div> <table><tr><th>時期</th><th>農薬名</th><th>希釈倍数</th></tr><tr><td>8月下旬 ～ 9月上旬</td><td>プレオフロアブル ※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>2,000倍 1,000倍</td></tr><tr><td rowspan="3">9月中旬</td><td>プレオフロアブル</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></table>	時期	農薬名	希釈倍数	8月下旬 ～ 9月上旬	プレオフロアブル ※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	2,000倍 1,000倍	9月中旬	プレオフロアブル	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
	時期	農薬名	希釈倍数												
	8月下旬 ～ 9月上旬	プレオフロアブル ※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	2,000倍 1,000倍												
9月中旬	プレオフロアブル	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
<b>●夏秋キュウリ</b> 	○品質管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
	○整枝管理と誘引	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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)</li> </ul>
	○かん水・追肥	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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)</li> </ul>
	○病害虫防除	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
<b>●キヌサヤエンドウ</b>	○立枯れ病対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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)</li> </ul>
	○整枝管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>※1穴から10本程度</li> </ul>
	○防除管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・灰色カビ病、ヨトウムシ類を重点に予防散布に努める。</li> </ul>
<b>●タマネギ</b> 	○圃場準備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・早い段階から準備にとりかかり、9月上旬までにバスマミド処理を終了する。(作型により日数差あり)</li> <li>※バスマミドについては、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。</li> <li>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)</li> </ul>
	○播種	<ul style="list-style-type: none"> <li>・品種に応じた播種を行い、早播き・遅播きは絶対にしない。</li> <li>※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。</li> </ul>
<b>●みず菜</b>	○特徴	<ul style="list-style-type: none"> <li>・冬場の鍋物消費とあわせて漬物やサラダなど用途が幅広く、需要が伸びている野菜。</li> </ul>
	○栽培ポイント	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
<b>●抑制カボチャ</b>	○整枝管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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に。</li> </ul>
	○防除管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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</li> </ul>
<b>●いちご</b> 	○育苗管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・基本的に朝1回かん水を行う。水のやりすぎに注意する。昼・夕方のかん水は控える。</li> <li>・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。</li> <li>育苗後半定期的に液肥かん注を心がける。</li> <li>・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。</li> <li>・夕立後は湿度が上がるので寒冷しゃ等の被覆資材をハウス肩まで捲り上げ温湿度を抜く。</li> </ul>
	○本圃準備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・元肥投入・畝立ては済みましたが各自で計画を立て、遅れないようにする。</li> </ul>
	○台風対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ビニール、バンド等の点検整備、台風前アントラコール顆粒水和+アピオンE、通過後ベンレート水和。</li> </ul>
	○定植後管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・定植後は株元かん水の徹底と下温対策に努める。</li> </ul>
<b>●アスパラガス</b> 	○水管理・施肥	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
	○整枝管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
	○病害虫防除	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>病気……ダコニール1000 1,000倍(予防剤)又はシグナムWDG 1,500倍(治療剤)</li> <li>ヨトウ類……ブレオフロアブル 1,000倍又はグレースシア乳剤 2,000倍</li> </ul>
	○台風対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>



# 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・ベト病】 ・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。 ・アプロード水和剤 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直射日光をさへぎる。 ・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)



# あなたもチャレンジ！

## 「コリアンダー（パクチー）」 エスニックな香りと味を楽しむ

園芸研究家

成松次郎

コリアンダーは地中海原産のセリ科野菜。中国ではシャンツァイ（香菜）、タイではパクチーと呼ばれ、中華料理やエスニック料理に欠かせない食材です。セリに似た濃緑色の葉には独特の強い香りがあり、肉料理の添え物や炒め物に使います。成熟した種子は芳香とスパイシーな風味があり、香味料になります。比較的冷涼な気候を好み、中間地などでは夏には高温を避けるため、遮光するとよく育ちます。

中間地では冬を除いて周年栽培できますが、種まきに適しているのは春（4月）と秋（9月）です。収穫は種まき後約2カ月で始められます。

〔品種〕「サワディ」（トキタ種苗）、「ぽくぽくパクチー」（サカタのタネ）などがありますが、一般には「コリアンダー」や「パクチー」の名で販売されています。

〔畑の準備〕事前に1平方m当たり苦土石灰200gを菜園全体に散布して耕しておきます（図1）。その後、

堆肥2kgと化成肥料（NPK各成分10％程度）100gを施し、土よく混合し、幅90cmのベッド（栽培床）を作ります。

〔種まき〕ペンチなどを使い、種を軽く押して割れ目を入れ、一晩水に浸すと発芽が早まります。小型の連結ポットや7.5×9cmポットに4、5粒まき、5mm程度に浅く覆土します。一つの殻に二つの種が入っているため、通常1粒から2株発芽しますが、その後間引いて本葉4、5枚の1株立ちの苗に仕上げます（図2）。間引きの際は残す株を傷めないように根元をはさみで切り取りま

す。じかまきの場合は、条間30cm、約1cm間隔の筋まきをし、徐々に間引いて、最終株間を約15cmにします。〔植え付け〕幅90cmのベッドでは条間30cmの溝を3条に切り、苗を約15cm間隔で植え付けます（図3）。

〔灌水（かんすい）〕水分を多く必要とするため、土が乾いたら少量を回数多く灌水します。夏の暑さ対策には50％程度の遮光ネットでトンネル被覆します（図4）。夜間や曇雨天時は取り除くのが良いでしょう。終日遮光をする場合は20％程度を使います。

たときは、見つけ次第、手でつぶしたり、登録農薬で駆除します。ハダニは主に葉裏に寄生し白い斑点やかすれた症状を示すので、登録農薬で防除します。農薬に頼らない防除法として防虫ネットのトンネル被覆がおすすめです。

〔収穫〕草丈が30～40cm、葉数が10～15枚くらいになったら、抜き取って収穫ができますが、下葉を順次切り取るのも良いでしょう。春と秋では、2週間に1、2枚ずつ収穫できます（図5）。花茎が伸びてきたら、常に摘み取ってください。

図1 畑の準備

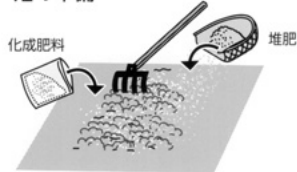


図2 苗作り

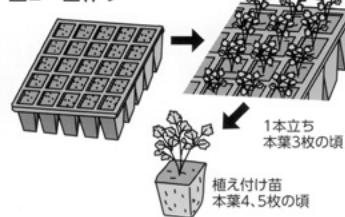


図3 植え付け

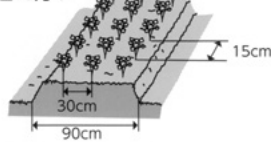


図4 暑さ対策

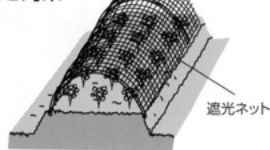


図5 収穫



栽培カレンダー（コリアンダー（パクチー））

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

● 種まき    ---- 苗作り    ▲ 植え付け    — 生育    ■ 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。



# ベランダでも育てられる お好みのコンテナ菜園

写真・文：園芸研究家●淡野一郎

写真 ©ICHIRO AWANO

## コマツナ

### 一年中種まきできる常備野菜 冬は摘み採りながら長く収穫も

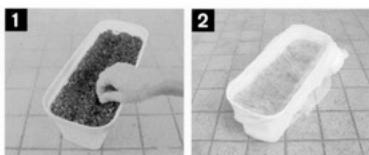
江戸時代の冬のある日、徳川家の将軍が小松川の村（今の東京都江戸川区）へ、鷹狩りに出かけます。屋に地元で採れた青菜の澄まし汁が出されました。冷えた体が温まり、青菜を大層気に入った将軍はその名を村人に尋ねます。ところが誰も分かりません。そこで将軍が地名から「コマツナ（小松菜）」と付けたのが名の由来とされています。

そんな地方野菜のコマツナが全国に広まったのは、三つの特長があったから。まず、同じ畑で繰り返し栽培できること。次に年中種まきし収穫できること。そして、収穫までの期間が短いこと。春や夏は30～40日ほど。冬でも保温すれば50～80日ほどで収穫できます。味は癖がなく料理に便利。冬は株採りせず、葉を摘み採りながら味わい、春には次々に立ち上がる菜花を摘んで楽しめます。

### コマツナの栽培方法

#### 1 種まき

小型プランター（長さ約40cm・深さ14cm・5L）に化成肥料（NPK各成分8-8-8）約48gを混ぜた培養土を入れる。条間8cm・2列に、株間は夏は5、6cm、春・秋は4、5cm、冬は3、4cmになるようにペットボトルのふたなどを



を使い深さ1～1.5cmのまき穴を開ける。1穴に種を3、4粒ずつまき（写真1）、土をかけ表面を手で押さえたら、水をやり、出芽までは乾かさないようにする。春～秋まきは、生育初期の虫害は致命的なので種まき直後から収穫まで不織布をべたがけする（写真2）。

ポイント 夏まきは遮熱し乾燥を防ぐため不織布の上に30%程度の遮光ネットをかけるか、半日陰で出芽させる。

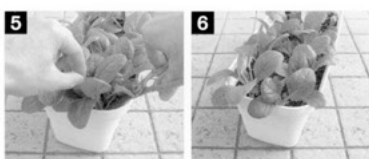
#### 2 間引き1回目

種まきから3日ほどで出芽する。本葉2枚目が半分ほど出た状態までに、混み合っている所を、1カ所当たり2株に間引く（写真3、4）。



#### 3 間引き2回目

本葉が3枚までに、はさみなどを使って間引き、1カ所当たり1株にする（写真5、6）。



ポイント 本葉3枚の頃、成長点（茎の先端の細胞分裂が盛んな部分）には本葉が8、9枚までできているので、遅れずに間引いて光をしっかりと当てる。

※温暖地を基準に記事を作成しています。



周年栽培でき、白さび病と萎黄病に耐病性があり、特に春から初夏まで能力を発揮する「きよすみ」

### 【基本情報】

- 分類：アブラナ科アブラナ属
- 原産地：中国（華中～華南地域）、二次原産地：日本
- 発芽適温（地温）：20～25度 ●生育適温（気温）：20～25度
- 日当たり：日なた/半日陰（夏） ●好適pH：5.5～6.5

### 【病害虫情報】

白さび病：低温・多湿時期に葉の裏に白い菌（カビ）の塊が多数生じ、葉表は黄色くなる。耐病性品種を選ぶ。

萎黄（いおう）病：高温期に発生が多く、生育中期以降は青枯れする。耐病性品種を使う。

#### 4 収穫

丈が20～25cmに育ったら、引き抜くか株元をはさみで切って収穫する（写真7）。

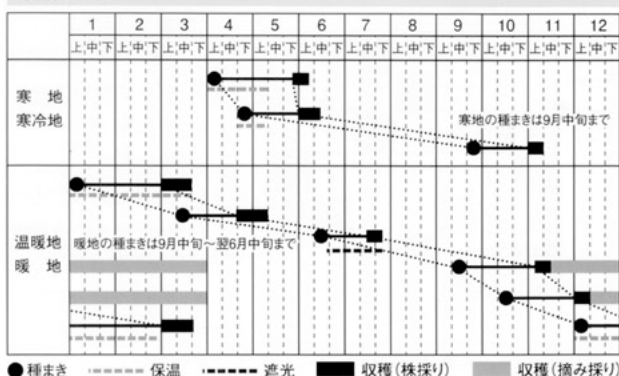


ポイント (1)でかけた不織布は収穫の3～7日前に外し、外気や光に当てると葉色や味が良くなる。

### 冬の摘み採り収穫

9月中旬～12月上旬に、大きめの深型プランター（長さ約55cm・深さ32cm・26L）に化成肥料（8-8-8）約72gを混ぜた培養土を入れ、(1)の要領で種をまく。順次株採り収穫し、最後に株間30cmで2株を残して、株を大きく育てる。その後は少しずつ葉を摘み採れる。春になると次々にとう立ちする花茎を収穫できる。栽培期間が長いので、最初の収穫から月1回、1株当たり緩効性肥料のIB化成肥料約2gを追肥する。

### 栽培カレンダー





## 詐欺にだまされてしまった例



JA●●(もしくは役所)の担当です。  
毎月の保険料で多くいただいていたものが見つかりました。還付が必要なら今日中に口座番号と暗証番号を教えてください。

お金が戻ってくるのはありがたい!  
口座番号は●●で暗証番号は●●です。



もう安心ですよ。  
こちらで手続きしておきます。

—数日後—

あれ!? いつの間にか口座のお金がなくなっている?



### だまされてしまった原因

- JA、警察、役所と聞いて本当の話と思い込んでしまった
- 「今日中に」など判断を急がせるような言葉や、お金が戻ってくるという「うまい話」に惑わされて焦ってしまった
- 「口座番号」と「暗証番号」を教えることで大きな被害になってしまうと知らなかった



# 詐欺は防げる!!



## 詐欺にだまされなかった例



JA●●(もしくは警察)の担当です。  
あなたの口座が悪用されているので口座番号と暗証番号を教えてください。

(暗証番号を聞かれたら詐欺って娘や友人が言っていたような...) 一度電話を切って家族に確認します。



—JAの電話番号を調べて直接連絡してみると—



口座番号や暗証番号を聞くことは絶対にありません。詐欺の可能性が高いですね。

JA担当者

家族や友人と話していたおかげで被害に遭わなくてよかった!



### だまされなかったポイント

- 「口座番号」「暗証番号」を聞かれたことを怪しいと思った
- 公的機関の名前が出て怪しいと思った
- 家族や友人と詐欺の注意点について話していた
- いったん電話を切って、家族や友人に詐欺ではないか確認した



公的機関やJAの職員であっても口座番号や暗証番号を聞くことは絶対にありません。

知らないうちにインターネットバンキングを開設され、大切なお金が詐欺犯に奪われてしまう危険があります。



### 特殊詐欺チェックリスト

- ☐ 暗証番号を教えてください
  - ☐ カードが悪用されています
  - ☐ お金が戻ってきます
  - ☐ キャッシュカードの交換が必要です
  - ☐ 指示に従ってATMの操作をしてください(判断を急がせるようなもの)
  - ☐ 銀行協会/警察がご自宅に伺います
- 1つでも当てはまったら詐欺です!  
すぐに電話を切って家族や身近な人に相談しましょう。



### 詐欺にだまされないためには

- 公的機関やJAの名前を出されても、一度電話を切り、直接問い合わせ確認しましょう。
- 少しでも様子がおかしいと感じたら、家族や友人など身近な人に相談しましょう。事前に家族間で話し合っておくのも効果的です。
- 詐欺の手段は電話が9割近くを占めています。常に留守番電話機能を設定しておき、通話の録音や防犯機能が付いた迷惑電話防止機器を使いましょう。



JAバンクは被害拡大防止に向けて、店舗での「声掛けの徹底」に取り組んでいます。

ATM付近で携帯電話を利用している方や窓口で多額の現金を引き出そうとしている方には、現金のご利用目的などをお伺いすることがございます。なにとぞご理解とご協力を賜りますよう、お願い申し上げます。



**水瓶座**【全体運】周囲からの支えがあり新たな一歩を踏み出せるでしょう。もやもやしていることがあるなら整理整頓から始めて(1/20~2/18)【健康運】筋トレはやり過ぎず休憩も入れた方が成果あり【幸運を呼ぶ食べ物】シイタケ

# 理事会報告

7月24日に理事会をJA会館会議室で開き、次のように決定しました。

## 第31号議案

固定資産（アスパラ選果機械）取得について

## 第32号議案

ディスクロージャー誌の作成及び備え置きについて

## 第33号議案

役員賠償責任保険への加入について

議案は、すべて承認されました。

# 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）



▲金賞2席を受賞した前田拓也さん（写真は大輔さん）

## サマーミートフェア2025 7月7日

優良賞

杉山 光正（黒川）  
等級 A5 BMS12  
枝肉キ口単価 3,112円

## 第19回伊万里産佐賀牛枝肉共励会（二日市市場） 7月17日

最優秀賞

池田 徳浩（西有田）  
等級 A5 BMS12  
枝肉キ口単価 3,200円

優秀賞

前田 博文（大川）

優良賞

落合 隆行（大川）

## 第34回佐賀牛枝肉共励会（二日市市場） 7月19日

金賞2席

前田 拓也（南波多）  
等級 A5 BMS12  
枝肉キ口単価 3,400円

# 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7年7月11日～令和7年8月10日

瀬戸町	田代	磯治さん（敏彦さん）
松島町	島崎	昭一さん（島崎和彦さん）
立花町	前田	モモ子さん（俊浩さん）
立花町	杉山	守守さん（憲子さん）
立花町	尾崎	守正さん（由美子さん）
大川内町	川上	ミサエさん（敏男さん）
大川内町	大川内	ハツノさん（剛さん）
大川内町	平山	公義さん（鈴子さん）
大川内町	樋渡	兵助さん（トミエさん）
波多津町	井本	作蔵さん（幸男さん）
二里町	西岡	ヤス子さん（竹虎さん）
二里町	岩橋	信利さん（須美子さん）
東山代町	西岡	一次さん（久子さん）
東山代町	片岡	アキさん（末敏さん）
山代町	川久保	ツタエさん（山浦三枝子さん）
山代町	貞方	喜延さん（清隆さん）
南波多町	前田	キヨ子さん（耕栄さん）
南波多町	杉山	ハナエさん（義男さん）
南波多町	池田	光政さん（睦子さん）
南波多町	原田	卓一さん（節子さん）
大川町	田中	光夫さん（敏子さん）
有田町	佐々木	達子さん（福田達郎さん）
有田町	立部	ヒサ子さん（栗原優さん）
有田町	木寺	ますよさん（宏晃さん）

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 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

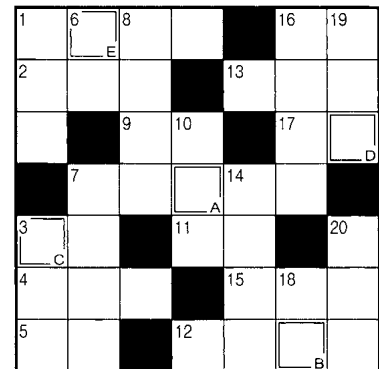
「冠婚」「法事」「祝事」はJA伊万里にお任せください。お申込みはJA伊万里やすらぎ生活課へ ☎23-5544





# 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。
- ◆〆切り 9月11日 消印有効
- ◆発表 令和7年10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

## 答え&当選者



8月号の答えは「ウミホテル」でした。45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。

大坪町 中島敦子  
二里町 力武千代子  
東山代町 武藤彰彦  
山代町 中尾京子  
黒川町 山口優奈  
南波多町 前田和也  
松浦町 馬場尚美  
大川町 江利ヤス子  
有田町 雪竹澄子  
東京都 久保田友治  
(敬称略)

- 【「E」のカギ】
- 9月の第3月曜日は——の日。国民の祝日です
  - 敷布団にかけます
  - ツナやビールを詰めます
  - 仕入価格のこと
  - 空振りしたらバットが切れるもの
  - 高知市の景勝地。坂本龍馬像があります
  - 重い——を上げて出かけた
  - ダリアやコスモスはこの植物の仲間
  - 文は主語、——、目的語などからできています
  - 鶏卵の重量の60%を占めます
  - 兄が一人いる男性
  - しめ縄から下げる白い紙。「垂」「四手」と書きます
  - なくて七——
- 【「A」のカギ】
- 車窓を流れていきます
  - おしやべりではありません
  - アルファベットの5番目
  - 9月1日は——大震災の起きた日。現在は防災の日になっています
  - あばら骨ともいいます
  - 塗装していない、——のカウンタ―
  - 数え年99歳のお祝いです
  - ホッキョクグマの別名
  - 終わったら秋になります
  - 祭りの——で焼きそばを買った
  - 十五夜に供える月見



定価900円  
(税込み)

## 10月号の主な内容

## 家の光

□ HIKARI

### 特集

### 暮らしが変わる むだが減る 冷蔵庫レポリユーション！

冷蔵庫は「暮らしを映し出す鏡」。ひいては使う人の身体の状態を表すものです。冷蔵庫の容量や使い方を家族構成に応じて工夫することで、食品ロスを減らし、家事の効率もぐんとアップします。冷蔵庫を変えれば、暮らしが変わる。これからの人生をより楽しく豊かに過ごせるように、食材のむだ使いはもちろん、家事における労力のむだ使いも防ぐ「革命的」な冷蔵庫活用術を紹介します。

### 地域情報特集

### こんなところも 協同組合の人気スポット

2025年は国連が定める「国際協同組合年」。これにあわせ、地域に根ざしたさまざまな協同組合を紹介します。そもそも協同組合とは。どんな事業があるのか。森林組合や漁協、生協など、JA以外の協同組合の事業について「施設」を切り口に紹介し、それぞれの組合に込められた思いや役割に迫ります。身近にある「協同」の現場をのぞいてみましょう。



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  
<https://jaimari.saga-ja.jp/>

## 9月の「プレゼント」の紹介



JA伊万里 HP

スマートフォンや  
タブレットで!!

9月のJA伊万里ホームページ「プレゼント」は、歯ざわりが良くさっぱりとした上品な味の大玉梨「王秋（おうしゅう）」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、9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。



「王秋(おうしゅう)」  
※写真はイメージです



## 女性部活動フォトギャラリー



▲レディースカレッジ  
ばあちゃんの手仕事 刺繍



▲レディースカレッジ  
母ちゃんの知恵袋  
野菜で叶える健康習慣



▲レディースカレッジ  
ワクワクサンデーコース  
夏野菜冷凍活用とクッキング



▲女性部 お譲り会仕分け



▲女性部 みぞ作り



▲中央 コスモス学級 共済学習会



▲二里 ひまわり学級  
スカットボール大会



▲北部 黒川国際交流夏祭り



▲西有田 常盤の会 手芸

### らくがん作り



▲中央 コスモス学級



▲中央 なないろ学級



▲二里 ひまわり学級



▲東山代 明星学級



▲南波多 なでしこ会



▲松浦 ぼたん学級

### はすの花作り



▲中央 なないろ学級



▲東山代 明星学級



▲松浦 ぼたん学級



# さわやかさん

新米保育士として頑張っています



## ●仕事について

今年の4月から伊万里市内の保育園で働き始めました。2歳児クラスを担当しています。小さい時から保育士になりたいと思っていたので子どもと触れ合えて嬉しいです。

## ●趣味や休日の過ごし方

好きなグループの推し活をしています（笑）。休みが合えば全国各地へライブに行きます。

## ●好きな有名人、理想の男性像は？

優しい人、運動ができる人、一緒にお酒を飲める人がいいです。

## ●農業・JAについて

家で米を作っています。今年は田植え靴を履いて補植をしました。初めてのことで大変でしたが、これからは家の米作りを手伝っていききたいと思います。



岩橋 歩美さん (23)

西部支所管内

プロフィール

2002年8月生まれ

星座 しし座

血液型 A型



若い頃、司さんは滋賀県にある研究農場の厳しい寮生活の中で農業の基礎を学び、和子さんは母一人子一人のご実家の農業を支えながら、互いに懸命な日々を送りました。「小さい頃から本当に大変だった。ご飯作ったり、耕運機を使ったり」と和子さん。そんなお二人は「4Hクラブ」で出会い、司さんが24歳の年に結婚。二人三脚で農業に励む傍ら、司さんは農協青年部の大川内支部長として、今では恒例となった農業まつりでのラーメン販売（食道楽）をいち早く始めるなど、地域活動にも尽力されました。「当時の中尾部長の的確な指導のもと、二里の西田委員長のリーダーシップにより、委員会活動も夫婦ぐるみのつき合いだった」と懐かしく話してくれました。和子さんの手術や農業経営の苦労など、数々の困難も二人で支え合い乗り越えてきました。「体に負担をかけてまで無理して働くことはない。二人で生活する時間を大切にしていこう」と優しく声をかける司さん。現在は、体力に合わせて農作業を減らしながらも、ご友人夫婦との温

泉旅行や、県外で医師として活躍する二人のお子さん、そして可愛いお孫さんと会うことを楽しみに、充実した日々を送っています。お互いを思いやる姿に夫婦の絆の深さを感じられる素敵なお二人でした。



## ●これからの楽しみは？

二人とも……子や孫に会うこと、近所の方との旅行

## ●お互いに一言！

〈司さんから和子さんへ〉

生まれ変わってもまた一緒にしましょう

〈和子さんから司さんへ〉

1日でも長く生きてください

中央支所管内  
内山 司さん (72) ご夫婦  
和子さん (73)

趣味：二人とも……旅行







**日時** 2025年9月6日(土)  
1回目 11:00～(開場10:00) 2回目 14:00～(開場13:00)

**場所** 松浦コミュニティセンター 講堂

**参加無料**  
**チケット制**  
佐賀県伊万里市松浦町山形5490番地2  
主催:JA伊万里

お問い合わせ先: 電話0955-23-5557(金融共済部 共済推進課)  
応募期間: 2025年7月22日(火)～8月29日(金)

**応募方法** 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。詳細は最寄りの支店までお問い合わせください。

※当日の入場にはチケットが必要となります。応募用紙での入場はできません。チケットを他人に譲渡したり、金品に交換することはできません。  
※ご提供いただいた個人情報は、JAおよびJA共済連の事業および各種サービスの提供・ご案内・充実等の目的以外には利用いたしません。  
また、JAおよびJA共済連は「個人情報保護方針」を定め、個人情報の保護に努めております。  
※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。  
※カメラやビデオカメラでショー内容を撮影するのはご遠慮願います。※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。