

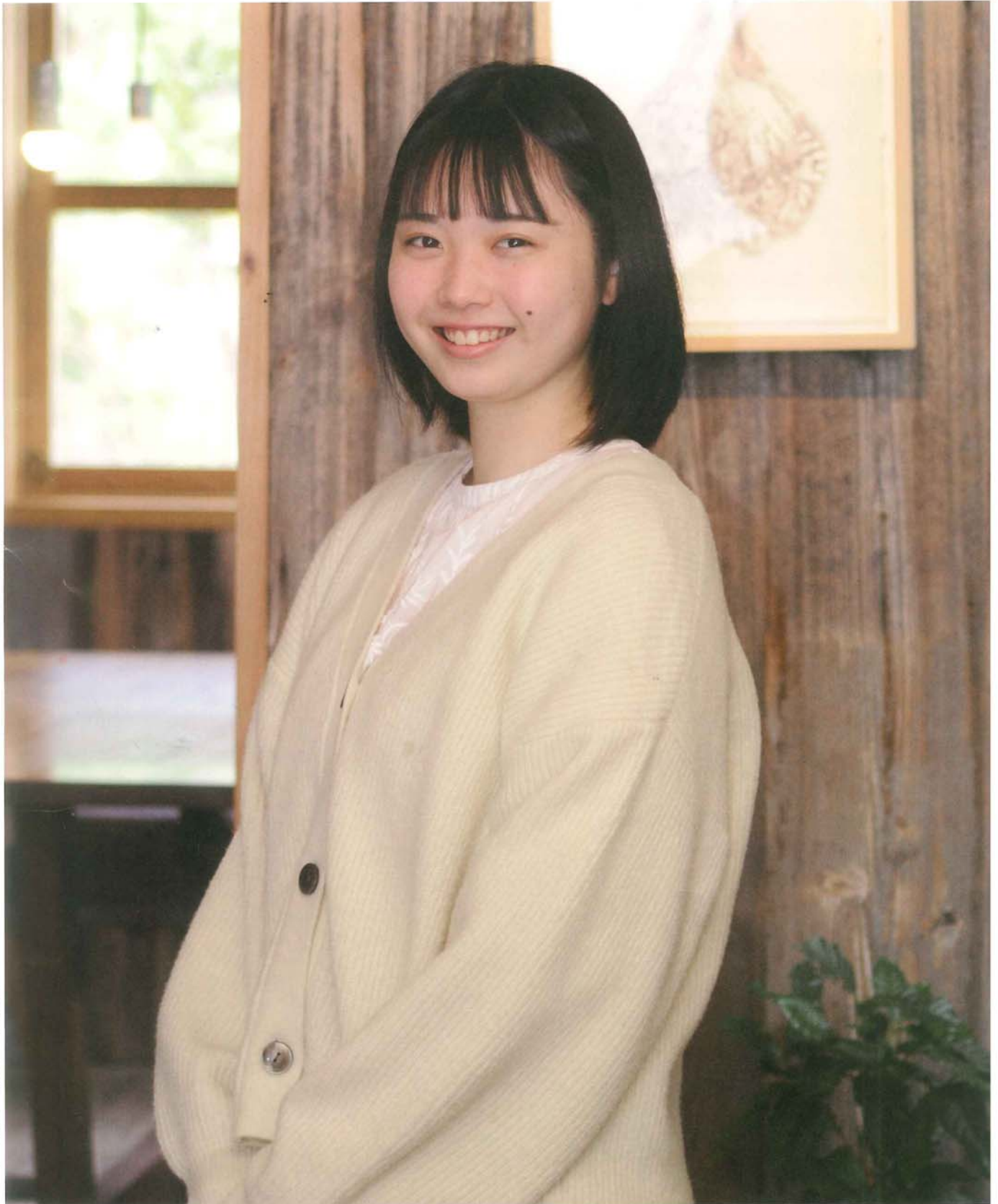
Kin^{an}

確かな未来へ、安心のネットワーク

JA紀南
JAふれあい広報誌

5

2022
No.229



表紙の人 杉若 紗雪さん

- 4月から営農経済事業改革スタート・・・4
- なんとん蜜姫の芋焼酎、試作品完成・・・6
- 地元の鮮魚店が紀菜柑に出荷・・・6
- 営農地区懇談会Q&A・・・8
- 小学新入生にレッスンバッグ進呈・・・18

表紙の人



あざわが さゆき
杉若 紗雪さん
(20歳)
田辺市上秋津

4月から念願のパティシエに

京阪神を中心に洋菓子店を食べ歩いた中で、個人的に一番おいしかった大阪のデザート店で、4月からパティシエとして働くことになりました。オーナーの考え方にも共感でき、強い縁を感じるとともに、直接指導を受けられるのは大変ありがたく感じています。

先日は、田辺市上芳養のレストラン・キャラバン サライさんの店舗で手作り菓子販売し、多くの方々に振舞うことができ、よい経験になりました。これまで自分が味わってきた感動を地元の人にも届けたいという思いが強く、いつかは田辺に戻って開業するのが夢です。

とにかくポジティブな性格で人と接することが大好き。好きな男性のタイプは、仕事や好きな物事に対する理解があって、何事にも前向きな人です。

撮影日記

3月28日、田辺市上芳養のレストラン「Caravan sarai」で撮影。普段着での明るい笑顔はもちろん、パティシエ姿がとっても似合っていました。

おしえてうめっぴ

質問
2月から3月にかけて、真っ白な梅の花が咲いていましたが、花から実になる割合はどれくらい？

※質問の答えはほかのページにかかれてるよ

農を耕し、地域を起す

シリーズ あぐりびと

《No.96》

農人

田辺市芳養町 (芳養谷支所管内)
きのした めぐみ
木下 恵さん (60)

田辺市芳養町の木下恵さん(60)は、ハウス3棟でつくるウスイエンドウの栽培に力を入れる。「先入観を持たず良いと思ったものは取り入れる」との信念のもと、時には思い切った改造も行い、収量アップに努めている。

天井につくほどのびのびと育った「ウスイエンドウ」と木下さん



畝にゆとりで秀品率アップ 高く仕立てるのがこだわり

木下さんは13年前、勤めていた会社を退職し、妻の実家の農業を継いだ。主力は約2畝の梅と水稲だが、農閑期にできる作物はないかと、ウスイエンドウの栽培を始めた。

初年はハウスの設備が不十分だったため病気が発生し、挫折を味わったという。そのため新品のハウス3棟とポイラーを購入して温度管理を徹底し、営農指導員と協力しながら病気の研究を始めた。

「初心者で予備知識がまるでなかったのが逆によかったのかもしれない。先入観なく、良いと思ったことはなんでも取り入れた」と振り返る。地元生産者をはじめ、県内の主産地であるみなべ町や印南町、白浜町などの農家と共に勉強会や試

験場の見学を行った。

収穫期は1月中旬から5月中旬。ツルが密集しないよう12月までに元気な芽を選び、1本だけ大きくするのが重要で、それをいかにうまく仕立てるかが、収量を左右するという。

就農当初、木下さんはハウス1棟につき4畝で栽培を始めたが、なんだか息苦しいと感じた。「人間が息苦しいと感じるなら、マメだって苦しいはずだ」と思い切って3畝にしたと

「人間が苦しいなら、マメだって苦しいはず」

ころ、ゆとりができてサヤが大きく育った。風通しが良くなり、病気も少なく秀品率が上がったという。

ツルの先端を途中で折り返さず、ハウスの天井に達するくらい高く仕立てるのも木下さんのこだわり。収穫は大変になるが、ツル同士が重ならないので病気になりにくく、1畝減らした分少なくとも収量もカバーできる。今年にはハウス3棟(7畝)で1.9トの収穫を見込

んでいるが、同じ面積で作った場合1.6トが目標収量というので、作柄は上々といえる。

田辺市芳養地区のマメ部会長も務める木下さん。全盛期は7軒ほどのマメ部会員がいたが、高齢化に伴い担い手は減少しているという。しかし農閑期の収入につながるという利点は大きく、地域のマメ栽培を盛り上げるためにも生産者を増やしたい考えだ。

昨年は、マメ類に珍しく「べと病」に見舞われた。初めてのことで驚いたが、早期に指導員に相談して対策を打ったのが

幸いしてか、今年は順調に生育したという。

木下さんは「どれだけ気を付けても必ず失敗はある。そこでパンクせずに、原因を探り、少しでも前進しなくてはならない。どうにもならないことを、どうにかしなければと試行錯誤することが、農業の大変さであり面白さではないだろうか」と語る。

人の背丈をゆうに超え、天へと伸びるマメのツル。まるで深呼吸するように膨らんだサヤが、収穫の時を待っていた。(文・写真 北村万里奈)

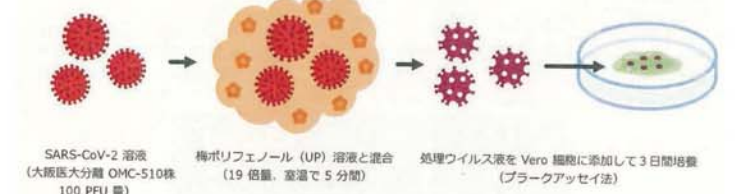
新型コロナウイルスに対し阻害効果

紀州田辺うめ振興協議会が発表

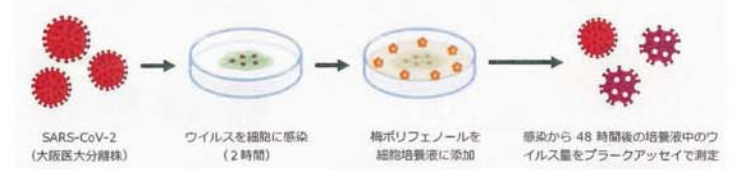
梅ポリフェノール

J A紀南と田辺市でつくる紀州田辺うめ振興協議会は3月18日、梅に含まれる「梅ポリフェノール」が新型コロナウイルスに対して阻害効果があることを発表した。研究を委託していた大阪医科薬科大学の研究グループが明らかにしたもので、協議会は「梅産業にとって画期的なこと。コロナ禍を吹き飛ばすような明るい話題となれば」と期待している。

梅ポリフェノールによる新型コロナウイルスの不活化試験



梅ポリフェノールによる新型コロナウイルスの増殖抑制試験



健康食品のイメージがある梅について、科学的・医学的に検証することを目的に、協議会は2010年から大学等と連携し、機能性の調査研究事業を開始。特に梅干しの製造過程で得られる梅酢から抽出した梅ポリフェノールに着目し、研究を進めてきた。2013年、



生産者を集めて開いた報告会

梅ポリフェノールがインフルエンザウイルスに対して増殖抑制作用と不活化作用があることを研究で明らかにし、16年に特許を取得。この結果から、近年世界的に流行している新型コロナウイルスに対する効果にも期待が高まっていた。今回研究を行ったのは、大阪医科薬科大学医学部微生物学教室の中野隆史教授や鈴木陽一講師らの研究グループ。梅ポリフェノールが新型コロナウイルスに対



ゴディバ X J A 全農
梅酒の梅ダークチョコレート発売

J A紀南のドライフルーツ使用

プレミアムチョコレート「ゴディバ」とJ A全農のコラボレーションによる「和歌山県産梅酒の梅ダークチョコレート」が3月30日に発売された。原料の梅は、J A紀南のドライフルーツを使用した。梅酒の梅のドライフルーツに、ベルギー産のダークチョコレートを使用した。ピタリとなっている。価格は1袋799円(税込み)。全国のゴディバ店舗で販売しており、なくなり次第終了となる。

なお第2弾として、J A紀南のドライフルーツ「すもも」を使用したチョコレートの販売も予定されている。(4月下旬)

クチョコレートをコーティングされており、ピターな味わいが梅の風味と相性

し、不活化作用や増殖抑制作用があるかどうかを調べた。(上図参照)

試験では、新型コロナウイルスに梅ポリフェノールを0.01%の濃度で処理したところ、ウイルスの感染力が98%以上減少した。さらに細胞でのウイルス増殖を抑制できるかを調べる

ため、0.1%濃度の梅ポリフェノール下において2日間感染細胞を培養したところ、感染細胞の培養液に含まれるウイルス量が65%以上減少した。

これらの試験結果から、中野教授らは「梅ポリフェノールが新型コロナウイルスに対して阻害効果を持つ

と結論付け、梅生産者や関係者40人を集め、J Aで報告会を行った。

梅生産者の瀧川裕司さん

(62)は「専門の研究機関で成果が実証され、梅農家としてはうれしい。消費者の皆さんにも情報が広がり、

梅の消費拡大につながってくれば」と述べた。

今回の研究では、梅干しを摂取することで新型コロナ

からの、協議会では「この研究成果を梅産地全体で共有し、有効活用していきたい」としている。

常勤役員連載 ききずな



組合長 山本 治夫

ロシア、ウクライナの状況は

今この原稿を書いているのは、ロシア、ウクライナ戦争が勃発して1週間の、3月初めです。この原稿が皆さんのお目にかかる頃には、何とかこの戦争は無事に終結してほしと切に願っているところではと錯覚するようです。

今この世に、マスクミを通じてわかる事があるかもしれませんが、このような戦争が本当に起きていることなのか。まるで戦争映画を見ているのではと錯覚するようです。

戦前の日本が中国を侵略し、第二次世界大戦へつながっていったと論じる識者もあり、その経緯と似ているのではないのかと思っ

しまいます。また当時、大本営発表を伝えるメディアの影響も大きかったようで、一説によると、わが国民はもう手を挙げて喝采したとのことです。

自己を正当化するのはどの時代の戦争でも同じなのだと思います。今起きているロシアのウクライナへの侵略に対し、日本は何ができるのか、何をしなければならぬのか、名もない日本人であっても考えてしまいます。

その観点から、私は県下一本のやり方で事業を進めるのではなく、現在の各8JAを地域本部として、その地域本部が責任をもつて地域にあったやり方で事業を進める独立採算的な体制を主張しています。

それぞれ一長一短ではありますが、組合員、職員のモチベーションが高まるのは後者であると考えるています。それだけでなく組合員のJA離れ、JAの組合員離れが言われる時代においては、少数意見ではあります。

他のJAのことはよく分かりませんが、様々な課題があるのだろうと思います。JA紀南ももちろんです。いつも言うことですが、とりわけ購買事業の黒字化と融資への積極的な取り組みです。この2点を改善しなければ光は見えません。

合併の議論と並行して課題解決に取り組んでまいります。

今年の梅の作柄はどうでしょう。農作物は当然のことながら工業製品ではありませんので、毎年同じ作柄、品質とはいきませんが、何とか平年並みの作柄を確保できないかと念じているところでは

農作物の価格が高いのは非常に気になることであり、とても大事なことです。JAは組合員の確定申告にも携わっていますが、具体的にここ数年所得は上昇してい

るようです。嬉しいことです。農作業は大変ですが、何とかこの傾向が続いて欲しいものです。そして戦争ではなく、何とかこのような経済活動が彼の地においても広がることを祈るばかりです。

新型コロナウイルス、第6波の行方は

新型コロナウイルス、第6波(オミクロン)は収束するのだろうか。そして第7波は来るのだろうか。過去の2年の経験から、そして専門家の話からすれば、拡散・収束の繰り返しは数年続くとはいわれています。そろそろ我々の考え方も、収束して2年前の状態に戻ることを期待するのではなく、感染拡大を予防しつつ、社会活動や仕事の仕方を工夫することが日常的になってくるのではと、残念ながら思わざるをえません。

J Aでも、回復しつつあった会議や懇談会が、またもや第6波ではWEB開催や中止になっています。

県1合併について

合併の前段は、各JAの課題解決です。そうでなければ合併の効果は発現しません。言うまでもなく、合併は手段であって目的では

「梅焼き鳥」で地域を元気に！ JA紀南が神島屋に器具贈呈



焼き鳥器寄贈の目録を手渡す山本治夫組合長（左）

地域の特産である梅の魅力を発信する高校生を応援しようと、JA紀南は3月14日、県立神島高校に焼き鳥器を贈呈した。生徒らが地域内外のイベントで「梅焼き鳥」を振舞うことを活動の柱としていることから、JAは「梅の消費拡大に向けて、一緒に取り組んでいくことができれば」と期待

梅の魅力を発信しているのは、同校の商品開発プロジェクト「神島屋」。梅を使った料理やスイーツなどのアイデアを考案して普及拡大に努めており、JAとも連携してSNSでの梅弁当写真コンテストや直売所でのイベントなど様々な活動を行っている。

中でも「梅焼き鳥」は、梅酢に浸した鶏肉をイベント等で焼くもので、年間を通じて最も地域住民に提供される機会が多いとのこと。近年、焼き鳥器が老朽化し買い替えを検討していたこ

とから、今回JAが新しい器材を贈呈することとなった。

贈呈式ではJAの山本治夫組合長が、神島高校の山本直樹校長（前校長）に焼き鳥器8台を寄贈する目録を手渡した。山本校長は「支援いただき、とてもありがたい。地域の貢献に頑張る生徒たちを学校側としてもしっかりバックアップしたい」と話した。

同席した神島屋の植野さくらさん（17）は「梅焼き鳥は、梅の風味とお肉のやわらかさが自慢。いただいた焼き鳥器で多くの方に提供し、地元だけでなく、全国、世界の人にも味わってもらいたい」と述べた。



賞状を受け取った児童ら

令和3年度の県農業教育賞
上秋津小（田辺市）が優秀賞

同賞は、農業の実習体験や学習などを通じて、自然や生命の大切さを育む食農教育を実践する小中学校を表彰するもの。同校は20年以上農業体験学習を取り入れており、3年度も全学年が取り組んだ。

3年生は野菜販売を通じて購入した桜苗木を植樹、5、6年生は地域の梅・ミカンなどの広報パンフレットを作成するなど、農業体験からさらに踏み込んだ。

木村誠校長は「地域の方々の協力あつての受賞だ」と思う。今後も取り組みを継続していきたい」と話した。

理事会だより	
第15回（令和4年3月25日）	【協議事項】
議案第102号	令和3年度 事業計画検証結果（案）の承認について
議案第103号	令和4年度 事業計画（案）の承認について
議案第104号	令和4年度 内部監査計画（案）の承認について
議案第105号	「時価算定要領」の改正について
議案第106号	営農経済事業改革および機構改革に伴う規程等の改正について
議案第107号	職制規程（職務権限表）の改正について
議案第108号	育児・介護休業法改正に伴う関連規程の改正について
議案第109号	マネロンにかかる「取引のリスク評価書」および「リスク統括表」の定例改正について
議案第110号	経理規程の改正について
議案第111号	信用事業手数料取扱規則の改正について
議案第112号	令和4年度 余裕金運用方針について
議案第113号	令和4年度の会計監査人監査報酬について
議案第114号	役員賠償責任保険契約の締結について
議案第115号	不良債権の処理方針について
議案第116号	富里購買生活店舗、富里給油所の解体撤去及び固定資産処分について
議案第117号	系統外新規取引先の承認について
議案第118号	購買未収金の直接償却について
議案第119号	利益相反取引の承認について
議案第120号	学経理事候補者および学経監事・員外監事候補者の選定について
議案第121号	組合員出資口数減少の承認について

役員談話

協同



理事 福田 辰朗
（田辺地区）

街中の米作り

今、JA紀南では、営農指導・購買・販売事業の一体的運用による業務の共有化を図り、より利便性を高めた支所・事業所の運営を目指しています。組合員の皆様のご理解をお願いします。

さて、私の住む田辺市神子浜では、現在市役所が建設されている場所の近くにある2つのため池の水を利用して、昔から稲作が行われています。

神子浜農業実行組合という営農組織があり、23名の組合員のうち、11名が神子浜・文里地区で稲

作に従事しています。池の堤の草刈りや用水路の清掃などを協力して行っています。地区内でも耕作放棄地があり、歩道にまで伸びた草刈りも組合員で対処しています。

最近が高齢化が進み、耕作面積も減少の一途をたどっています。いつでも宅地や商業用地に転用できる場所ですが、田んぼにも大雨時の遊水地としての機能など多くの公益的要素があり、防災や環境面からも緑の保全は重要なことだと思います。

ただ、小規模兼業農家がほとんどを占める今の状況では、これからの米作りも益々困難なことになっていくでしょう。

そうした中で、地区の獅子舞保存会が中心となつて、保存会のメンバーでもある実行組合員が、休耕している田んぼを借り受けて米作りをしようというところが実現しまし

た。

農業に縁のなかった獅子舞保存会の大勢のメンバーが米作りに取り組み、そこで収穫された餅米を使って地区の氏神様である神楽神社の例大祭で、五穀豊穣に感謝して餅まきが出来れば大いに地域が盛り上がると思います。

農業に対するアプローチがどんな形であれ、米作りに対する関心が深まることは素晴らしいことです。

米の消費量はどんどん減ってきていますが、米の持つグルテンフリーなどにも着目し、消費が少しでも拡大することを願っています。まだまだ米作りが、最近年を取ったなと思うことを2つ。

駐車場が白線に平行してまっすぐ車を入れたつもりが、斜めになってしまふこと。2条植の田植機で植えた後の苗が、これもまっすぐのつもりがスネークラインになっていること。心配です。

新連載!!

知のタイガーのJA虎の巻

【今回のテーマ】

JA全中の中家会長は、今年を「大会決議の実践元年」と言っているけど、4月からどんな取り組みが始まるの？

JAグループが10年後にめざす姿

- 持続可能な農業の実現
- 豊かでくらしやすい地域共生社会の実現
- 協同組合としての役割発揮

中長期（10年後）を見通して重点的に取り組む5つの柱

- 持続可能な食料・農業基盤の確立
- 持続可能な地域・組織・事業基盤の確立
- 不断の自己改革の実践を支える経営基盤の強化
- 協同組合としての役割発揮を支える人づくり
- 「食」「農」「地域」「JA」にかかる国民理解の醸成

横断的な取り組み

JA全国大会決議は、JAグループ各組織が同じ方向に向かって取り組むための「羅針盤」です。JAグループは、「食と農を基軸として地域に根ざした協同組合」として、それぞれの事業、地域の実態をふまえて組合員の期待にこたえ、地域にとってなくてはならない存在であり続けます。

これまで一定の評価や成果をあげてきた自己改革について、人口減少、高齢化、担い手不足に加え、コロナ禍やデジタル化の急速な進展等のさらなる環境変化をふまえ、進化させます。

次の10年に向けて挑戦する「JAグループのめざす姿」の実現に向け、5つの柱に基づいた創意工夫ある実践を全国各地で始めます！

耕そう、大地と地域のまら。



ミカン

◆新梢発生と着花管理

かんきつ類では、5月は新梢発生と着花管理の月である。新梢発生が少なく着花が多い木は、新梢を確保するために、摘蕾（蕾が大きくなってから開花始めまで）や摘果剤（表1）を使用し、新梢発生を促すことが重要である。逆に、着花が少なく新梢発生が多い木は、日照不足や養分競合により生理落果を助長させるため、花周辺のかぶり枝や新梢の除去を行い、結実の安定に努める。

◆夏肥の施用

マルチ被覆園や早生の木熟栽培などでは、樹勢低下（着果負担・夏場の乾燥）や隔年結果軽減のため、

○灰色かび病 灰色かび病は、幼果の表面に花弁が落ちずに付着し、そこにカビが発生して発病する。開花期から落花期にかけて降雨・曇天が続くと感染しやすくなる。防除は満開期から落花期に薬剤散布する。

○訪花昆虫

コアオハナムグリやケシキスイ類など、花粉や蜜を求めて飛来する昆虫が、花の子房（果実）に傷をつける。果実肥大とともに、白っぽい傷が表面に縦筋状になって目立つ。開花期に晴天が続く場合や、花粉の多い中晩柑類に被害が多い。

○カイガラムシ類 (ナシマルカイガラムシ) 第一世代の幼虫発生期は5月中旬からで、発生期にアプロードフロアブルを散布する。寄生部位が枝幹に及ぶため、枝幹まで十分散布する。

○チャノキイロアザミウマ

表1 摘果剤の使用法の抜粋

薬剤名	使用目的	希釈倍数	使用液剤	使用時期	使用回数	使用方法	総使用回数
ターム水溶剤	摘果	500～1000倍	250～500 ℓ / 10a	一次生理落果発生期 (満開10～20日後)	1回	立木全面散布 又は枝別散布	4回以内 (一次生理落果発生期は1回以内)
		1000～1500倍		二次生理落果発生期 (満開20～40日後)			
フィガロン乳剤	全摘果	1000倍	250～500 ℓ / 10a	生理落果最盛期 (満開10～20日後)	1回	摘果したい 部分に散布	4回以内 (1000倍希釈散布は2回以内)
	間引き摘果	1000～2000倍		満開20～50日後で 生理落果のある時		立木全面散布	

毎年被害が目立つ園地では、5月下旬頃からの防除が必要となる。晴天が続くと多発する傾向にあるため注意が必要。この時期の防除薬剤はキラップフロアブルを散布する。ただし、マシン油乳剤との混用は不可のため注意する。
(上秋津支所営農経済・中地巧)

梅

5月から梅の収穫がスタートする。収穫では高所での作業もあるため、事故や怪我の無いよう安全に作業を進めよう。また、薬剤防除は、安全・安心な農産物を提供出来るよう、使用基準を十分に確認し防除を行おう。

◆病害虫防除

○黒星病、すす斑病 (写真1)

青果用南高では、5月中旬にスコーン顆粒水和剤(3000倍・前日まで・3回以内)またはナティイポフロアブル(2000倍・前日まで・2回以内)で防除を行う。葉斑は残りにくい薬剤ではあるが、付着する可能性もあるため、散布には十分注意する。また、収穫期の気象条件によっては、すす斑病が多発する可能性があるため、早期に薬剤防除を切り上げるのではなく、状況に応じ、防除を継続させる必

め、5月下旬に千代田化成549を10ℓ当たり40ℓ施用する。

◆水管理

5～6月は根の伸長時期となる。そのため、木の水分要求量は高い。この時期に少雨や乾燥が続くと、①春芽伸長を抑制し緑化が遅れる②生理落果を助長する③ホウ素欠乏症が発生しやすい④発根が抑制され、後々、木の栄養状態が悪くなるなどの影響がでやすい。そのため、乾燥状態が続くのであれば、10日間隔で20ℓ程度のかん水をする必要がある。近年、5月中下旬の乾燥が目立つため注意が必要である。

◆幼木の管理

5月には新梢が勢いよく伸び始める。特に発芽後の管理がその後の生育を左右するため、芽かきや摘芯を行い、樹冠拡大を図る。特に次のことに心がける。
①一芽から数本の新梢が出てきたら、一番生育の良い新梢を1本残し、あとは芽かきをする。
②6～8枚程度展葉したら、夏芽の発生を促すために摘芯する。この時に残す枚数を同じにする。夏芽の発生がバラツキにくい。
③摘蕾を行う。
④アブラムシやハモグリガ、か

表2 病害虫防除薬剤(例)

対象病害虫	薬剤名	倍数	使用基準	
			みかん(温州みかん)	かんきつ(中晩柑)
黒点病	エムダイファー(水)	600倍	60日前/2回以内	90日前/2回以内
	ベンコゼブ(水)	600倍	30日前/4回以内	90日前/4回以内
灰色かび病・そうか病 黒点病	ストロビドドライ(フ)	2000倍	14日前/3回以内	14日前/3回以内
	ナティイポ(フ)	2000倍	前日/3回以内	前日/3回以内
コアオハナムグリ ・ケシキスイ類	モスピラン顆粒(溶)	2000倍	14日前/3回以内	14日前/3回以内
	マブリック(水)20	2000倍	21日前/3回以内	45日前/2回以内
カイガラムシ類 幼虫	アプロード(フ)	1000倍	14日前/3回以内	45日前/3回以内
チャノキイロアザミウマ	キラップ(フ)	2000倍	21日前/2回以内	21日前/2回以内

水和剤=(水)、水溶剤=(溶)、フロアブル=(フ)と記載 J A 紀南みかん・中晩柑栽培層から抜粋

⑤乾燥している場合は、速やかにかん水を行う。

◆病害虫防除(表2)

○黒点病 黒点病は、枯れ枝の越冬病原菌胞子が雨で飛散し、落花期以後、伝染する。多雨や曇天時に感染が多くなる。そのため、枯れ枝除去をすると共に薬剤防除を行う。

要がある。その際には、農薬使用基準・薬斑に注意する。
漬け梅用南高では、5月中旬にデランフロアブル(2000倍・14日前まで・2回以内)または、スコーン顆粒水和剤(3000倍・前日まで・3回以内)を散布する。5月下旬には、ペンレート水和剤(3000倍・7日前まで・1回)又はナティイポフロアブル(2000倍・前日まで・2回以内)で防除を行う。
ナティイポフロアブルは、以前紹介したオルフィンプラスフロアブルと同じ成分が含まれているため、使用回数は「両剤併せて3回以内」となっているので注意しよう。



写真1 梅 黒星病



写真2 梅 コスカシバ幼虫

○カメムシ類

熟期が早い小梅、古城は特に注意が必要となる。発生時にはスタークル顆粒水溶剤(2000倍・前日まで・3回以内)で防除する。

◆実肥

5月に施用する2回目の実肥は、果実肥大や枝・葉の生育を促進させるために行う。微量要素入り化成408、または高度化成403を10ℓ当たり40ℓ施用する。施用量は樹勢と結実量を見ながら加減する。

◆かん水

乾燥状態が続けば、樹勢低下や果実肥大等に影響する。10日程度降雨がなければ、かん水施設のある園では20^リ程度(10^リ当たり約20^リ)を目安にかん水を行う。かん水施設が無い園では、1樹当たり100^リ程度を目安に行う。5月に降雨が少ない年もあるため、乾燥しやすい園や着果過多の園では特に注意が必要だ。

(上秋津支所 営農経済・田ノ瀬佳男)

スモモ

◆病害虫防除

○灰星病

多雨で天候不順が続くと発生しやすくなる。5月下旬にスコア顆粒水和剤(2000倍・前日まで・2回以内)で防除する。

○ウメシロカイガラムシ(写真3)

5月上旬に、発生のある園ではモベントフロアブル(2000倍・7日前まで・3回以内)で防除する。



写真3 スモモ ウメシロカイガラムシ

○コスカシバ・ハダニ類(多発時)
梅の防除と同様に行う。

◆実肥

サンタローザ(ブランコックト)、ソルダムは、4月下旬から5月上旬にかけて微量要素入り化成408、または高度化成403を10^リ当たり40^リ施用する。施用量は結実量によって加減する。

◆摘果

スモモの仕上げ摘果は、満開50日〜60日後に行う。目安は大石早生などの中玉品種では8〜10^リ間隔で、ソルダムなどの大玉品種は15〜20^リ間隔となるよう摘果する。このとき傷果や病害虫被害果の摘果を行い、高品質大玉果生産に努める。

◆大石早生の熟期促進

大石早生は早期出荷が有利販売に結びつくため、熟期促進対策としてタイベックマルチ被覆が効果的だ。収穫20日前を目安に被覆し、徒長枝の整理もあわせて行う。

(上秋津支所 営農経済・田ノ瀬佳男)

水稲

◆元肥の施用

元肥の施肥量は、一般品種

(キヌヒカリ・ミネアサヒ・イクヒカリ等)とコシヒカリでは異なるため「表3」を目安にし、代かきまでに施用する。

◆代かき

田面の均平化は後の管理面で重要になるため、耕起速度を落とすなど丁寧に行う。

荒かきは、入水4〜5日後に行い、仕上げの代かきは、水田の土質条件で異なるが、田植えの2〜3日前に行う。

◆田植え

田植え時に田面水の量が多いと浮苗が発生しやすくなる。田植え時の水深は1〜3^{センチ}の浅水にする。

一株あたりの植え付け本数は3〜5本を基準とする。

欠株が5%以内であれば、収量への影響はほとんどないので補植は不要である。

◆田植え後の水管理

移植後は、活着までやや深水中に管理し、活着後は分けつが発生を促すため2〜4^{センチ}の浅水管理とする。

◆病害虫防除

田植え2日前から当日にビルダールフェルテラチエス粒剤、またはスクラム箱粒剤を1箱当たり50^リを均一に散布する。

◆雑草防除

エーワンフロアブル(10^リ当たり500^リ、田植え後5日〜10日・1回)、またはエンペラー1^リ粒剤(10^リ当たり1^リ・田植え当日〜10日・1回)、またはエンペラージャンボ(10^リ当たり250^リ・田植え当日〜10日・1回)を散布する。

剤型によって性質が異なるので次の使用ポイントに注意する。また、散布後に多雨が予想される場合は使用を避ける。

①フロアブル剤は、本田で原液のまま容器を振り散布する。風の強い日に散布をする場合は風上から行う。

②粒剤は、散布ムラが出来ないように注意して均一に散布する。

③ジャンボ剤は本田に均一に投げ入れる。藻類や浮草が多発した水田では拡散しづらいため使用しない。また、風の強い日は使用しない。

◆ジャンボタニシ対策

近年、ジャンボタニシの発生が拡大している。以下の対策を行うとともに、地域ぐるみで貝や卵を

定期的に捕殺するのが望ましい。

- ①深水部分での食害が多くなりやすいので、丁寧な代かきで水田の均平化に努める。
- ②取水口に約5^ミ目の金網を設置して水田への貝の侵入を防止する。
- ③浅水管理を行い、ジャンボタニシの動きを抑制する。
- ④薬剤防除はスクミノン(10^リ当たり1〜4^リ・60日前まで・2回以内)、またはスクミンベイト3(10^リ当たり2〜4^リ・発生時)で防除する。

(壺井泰伸)

野菜

◆エダマメ

3〜4月播種の作型では開花時期を迎える。開花してから着莢までに乾燥が続くと莢つきが悪くなるので、降雨が無い場合は適宜かん水を行う。

○病害虫防除

・カメムシ類

被害を受けると若い莢の場合、成長が止まり黄変して落莢する。肥大が進んでからの被害だと不規則に豆が歪んだり、一部が褐色に変色する。開花から着莢直後にスタークル顆粒水溶剤(2000倍・7日前まで・2回以内)を散布する。

・べと病

比較的温暖で多雨により多湿になった時に発生する。被害部分に

花き

◆病害虫防除

○アザミウマ類

は最初淡い黄色の斑紋からやがて茶色い斑紋へと変化する。被害が進むと葉が落葉し、収量の減少を招く。ランマンフロアブル(1000倍〜2000倍・3日前まで・3回以内)を散布する。

(壺井泰伸)

体長1〜2^ミの細長い小さな昆虫のため、見つけにくい。(別名)スリップスとも呼ばれる。幼虫と成虫が集団で、新芽、新葉、花などを吸汁し加害する。ウイルス病を媒介することもある。新芽を吸汁されると萎縮葉や奇形葉になり、葉を吸汁されるとかすり状になったり、褐色に変色する。

防除薬剤は、モスピラン顆粒水溶剤(2000倍・発生初期・5回以内)、または、アグリメック(500倍・発生初期・5回以内)等で防除する。

○アブラムシ類

体長は、小形のもの1〜2^ミ、大形でも3^ミぐらいで、体色は黄緑色のものから黒褐色まで多様だが、黄緑色のものが多い。植物の新芽に好んで寄生し、口針を幼枝の先端部や茎、根などに差し込んで汁液を吸う。吸汁中は肛門から透明な液(甘露)を出すため、それを求めてアリが集まる。排泄物がすす病を誘発するため、

○コナジラミ類

葉や枝が真っ黒になり美観を損ねるほか、葉っぱを縮れさせるなどの被害を与える。また、ウイルス病を媒介することもある。

防除薬剤は、モスピラン顆粒水溶剤(2000倍〜4000倍・発生初期・5回以内)、または、コルト顆粒水和剤(4000倍・発生初期・4回以内)等で防除する。

全長3^ミ以下の白い微小昆虫である。葉裏に寄生し汁を吸い、被害が進むと、葉緑素が抜け白っぽくなる。繁殖力が強く、薬剤に対する抵抗力もつきやすい。夜になると植物の成長点(葉の先端)付近の葉裏に集まり動かなくなる。このときの退治が容易である。種類は多く、オンシツコナジラミや、シルバリーフコナジラミ、ツツジコナジラミ、タバココナジラミ等がよく見られる。コナジラミが排泄する甘露のついた葉や花の表面にすす病が発生したり、ウイルス病を媒介したりする。防除薬剤は、スタークル顆粒水溶剤(2000倍〜3000倍・発生初期・5回以内)等で防除する。

(すさみ支所 営農経済・前田智也)

花木

◆病害虫防除

黒褐色の小斑点が次第に拡大

し、斑点の内側が淡褐色〜灰白色の大きな病斑になり、葉に穴が開いたり、葉先から枯れる。比較的、高温多湿を好み風雨などにより伝染する。春から秋にかけて発生する。密植したり、枝などが込み合ったりして、風通しの悪い場合も発生しやすくなる。前年に発病した場合は、葉や枝などに病原菌が潜み、発病の可能性が高くなる。

防除薬剤は、トップジンM水和剤(1000倍〜2000倍・発病初期・5回以内)、またはベルクト水和剤(1000倍・発病初期・3回以内)等で防除する。

○グンバイムシ

成虫の体長は3〜5^ミで、平らで翅をたたむと軍配のような形をしている。幼虫も成虫も葉裏に寄生し、細長い口で吸汁する。葉表から見ると葉緑素が抜けて白くカスリ状に見える。また、吸汁された葉裏には、排泄物による黒い斑点状の汚れが付くのが特徴。時として、葉が落ちることもある。

葉に生気がなくなるので美観が損なわれ、生育も悪くなる。発生しやすい時期は、こまめに葉裏を確認し、早い段階で防除することが大切。防除薬剤は、スミチオン乳剤(1000倍・6回以内)、またはモスピラン顆粒水溶剤(2000倍・発生初期・5回以内)等で防除する。

(すさみ支所 営農経済・前田智也)



農業塾 第11期農業塾スタート きっかけ様々16人が受講

第11期・1回講座（開校式）

J A紀南は3月9日、中央営農経済センターで第11期農業塾を開講した。受講生16人が土づくりと春夏野菜の栽培について、スライドとテキストを用いて学んだ。

開講式では、山本治夫組合長が「作物の成長を楽しみながら、知識・理解を深めてほしい」と激励した。受講生らは自己紹介で「退職を機に野菜作りを始めた」「趣味の家庭菜園でいろんな作物を育てたい」「父の農家の仕事を見て興味を持った」など農業塾に入塾した動機を発表した。

その後、指導員が土づくりと春夏野菜の基礎について説明。播種後の水やりに関する質問には、「不織布を被せるなどして、湿度を保つと良い」とアドバイスした。



春夏野菜の基礎を説明する指導員



ワラビを収穫する丸山さん

田辺市上芳養 霜対策万全で紀菜柑へ厳選出荷 4月下旬まで「ワラビ」収穫

田辺市上芳養 丸山貴臣さん

田辺市上芳養の丸山貴臣さん（38）はワラビの収穫を3月15日から始め、紀菜柑に出荷している。収穫は平年より2週間ほど遅く、平年並みの品質と収量を予想している。

主力である梅栽培の傍ら、時間を見つけてはワラビを収穫しているという丸山さん。栽培する園地は日照時間が長く、ワラビが育ちやすい土壌であるため、通常よりも少し早い時期から収穫できるという。

ワラビは霜の影響により、先端部分が黒っぽく変色することもあることから、丸山さんはワラビに霜が降りないように、根元付近に枯れ草を覆いかぶせるなどの対策を講じている。

「品質の良いものを食べてほしい」という思いから、厳しい選別を心掛けているという丸山さん。変色がほとんどなく、育ちすぎしていないワラビだけを厳選して紀菜柑に出荷している。出荷は4月下旬まで続く見通しだ。

上富田みかん部会 ミカン反省会と剪定講習会開く 日焼け対策試験の結果も報告

上富田みかん部会

上富田みかん部会（前田泰輔部会長）は3月4日、上富田町岡のミカン園地に24人を集め、「令和3年産上富田みかん反省会」と剪定講習会を開いた。

J Aから販売状況や実績について報告し、課題の共有を図ったほか、次年度生産対策について説明。その後、「日南一号」と早生ミカンの剪定講習会を実施した。

反省会ではこのほか、昨年新たに取り組んだ日焼け対策の試験結果についても報告した。ミカンの樹上に遮光ネット・寒冷紗を被せ、日焼けを軽減するというもので、結果は良好だったものの課題も多く、引き続き試験を続けていくとした。

（富田川営農経済センター・原大輔）



技術向上のため開いたミカンの剪定講習会

田辺市上秋津 強力な助っ人で農業をやりくり ファイティングバーズの選手を雇用

田辺市上秋津 中山将誓さん

田辺市上秋津の中山将誓さん（28）は、梅とミカン、中晩柑を栽培する複合農家で、合わせて8畝を経営する。強力な助っ人として、田辺市の野球チーム「和歌山ファイティングバーズ」の選手らを雇用し、日々農作業に励んでいる。

今シーズン、中山さんの園地で働いているのは、大前拓也選手（28）と岩本侑城選手（24）。オフシーズンや練習時間以外を活用し、収穫作業などを手伝っており、中山さんは「体力のある選手が手伝ってくれるのはありがたい」と歓迎する。

中でも大前選手は農業に興味を持ち、就農を検討しているそうで、「農業と野球を両立させることが目標。中山さんのミカンがたくさん売れるように努力しながら、リーグ優勝も目指したい」と話している。

3月中旬には中晩柑の「せとか」がピークを迎え、収穫作業を経験。中山さんは「球団の知名度はまだこれから。農業を頑張る選手たちを身近なチームとして、地域のみんで支えたい」と話している。



「せとか」を囲む中山さん（写真奥）と、大前選手（右）、岩本選手（左）

田辺市上秋津 「木熟301」目指し栽培にこだわり やや小玉傾向もこまめなかん水で食味良く

田辺市上秋津 中山雄史さん

田辺市上秋津の中山雄史さん（40）は、J A紀南のブランド「木熟301」での出荷を目指し、6畝で不知火の木熟栽培に力を注ぐ。3月中旬に収穫を開始し、4月中旬頃までに約1トンをJ Aに出荷する見込みだ。



不知火を収穫する中山さん（撮影のため袋を外しています）

中山さんは「木熟301」出荷を目指す「こだわりグループ」に、発足当初から所属。「木熟301」は、「不知火」の開花から収穫までの期間を30日以上空けるとともに、糖酸度センサーで糖度15%以上を出荷基準としている。

通常の不知火よりも1カ月程度遅らせて収穫するため、病害虫や鳥獣害のリスクが高まる。また、品種特性として雨や寒さに弱く果皮がデリケートなため、袋がけを徹底することも出荷基準の一つだ。

今年産は雨が少なく、こまめなかん水に力を注いだという中山さん。やや小玉傾向だが、味が濃縮された濃厚な甘みに仕上がった。

中山さんは「木熟栽培を始めて12年。樹勢を弱らせないように、施肥管理とかん水には特に気を使っている。傷みや早く栽培は難しいが、食味向上を目指し今後も頑張りたい」と話している。

田辺
ブロック

SDGsに関連した17色で
ビーズのプレスレット作り

女性会田辺ブロック（瀧本かおりブロック長）は3月15日、中央購買センターで今年度最後の活動となる「SDGs プレスレット作り」を行い、7人が参加しました。

今回作ったのは、家の光2020年9月号掲載のSDGsに関連した「17色のビーズ プレスレット作り」。SDGsとは持続可能な世界を実現するために取り組む目標であり、一緒に作って身に付けて活動の輪を広げようとの願いを、色や素材の異なる17のビーズに込めました。

小さなビーズの穴にワイヤーを通すのに苦労す



完成したプレスレットを着用する会員 プレスレットを作りを進める会員
る姿も見られましたが、手際よく工程を進め、完成後はプレスレットを互いに見せ合っていました。事務局からは、SDGsの取り組みとして「緑のカーテン大作戦」も案内し、朝顔とゴーヤの種を配布して、お家の縁側などで育ててと呼びかけました。
(ふれあい課・和田裕子)

白浜
ブロック

芋餅とクッキーの2品作る
「簡単で作りやすい」と好評

女性会白浜ブロックとんだ支部（前地千代美支部長）は3月15日、16日の2日間、とんだ支所でおやつ作りを行い、あわせて32人が参加しました。抽選で参加人数を制限するほど申し込みが多く、新型コロナの感染拡大防止に努めながら作業し、親睦を深めました。

作ったのは、みそ風味のクッキーと炊飯器で作る芋餅。どちらも簡単で作りやすいと好評で、特に、炊飯器で作る芋餅には会員らも驚いていました。彼岸前の活動だったこともあり、「お彼岸に芋餅を作ってみよう」との声も聞かれました。

(白浜地区センター・南部仁美)



お菓子作りを通じて親睦を深める会員

おやこ・で・あぐりすくーる

12期生募集中

講座内容(予定)

- 5/21 入学式&さつまいも植付体験
- 6/11 梅もぎ・梅ジュース作り
- 7/9 みそ玉作り&さつまいも畑へGo!
- 8/6 ちゃぐりん工作
- 9/10 プランターで野菜栽培
- 10/8 卒業式&さつまいも収穫体験

申込締切：5月6日(金)

- 対象** J A紀南管内にお住まいの小学1～3年生の親子
- 期間** 令和4年5月～10月(毎月1回) 午前9時～11時
- 定員** 両会場とも親子20名程度(一家族3名まで)
※最少催行各10名(応募多数の場合は抽選)
- 申込方法** 最寄り支所またはAコープ各店、紀菜柑にて、備え付けの申し込み書をご提出ください。
- 受講料** 保護者・子ども1名の場合：3,000円 / 保護者・子ども2名の場合：4,000円
※ただし、保護者が組合員でない場合は、別途一口(1,000円)以上の出資金が必要です。
- 場所** 田辺会場(中央営農経済センター) 田辺市秋津町752-1
串本会場(串本支所) 串本町串本1735-77
※日程等は、天候や農作物の成長等の事情により変更になる場合があります。

問い合わせ先 JA紀南ふれあい課 ☎0739-25-5806 〒646-0028 田辺市高雄3-22-19 FAX:0739-22-6453

営農指導員
調査・研究成果の紹介

2021
年度

JA紀南では3月3日、営農指導員(本所含む)が地域の営農の課題に基づき行った農産物の生産振興等に向けた調査・研究の成果について7人が代表し発表した結果、三谷秀彦営農指導員が最優秀賞、射場直之営農指導員が優秀賞を受賞した。
各営農指導員の調査・研究テーマは次のとおり(所属は当時)。

中央
営農室



中地(秋津川担当)

みょうがの根茎腐敗病に対する薬剤処理と資材試験2021

石川(万呂担当)

ヨコバイ科の一種の個体数変動と新規薬剤の検討

田ノ瀬(上秋津担当)

ピンク色サンテ被覆によるヒヨ鳥被害軽減について

愛須(新庄担当)

ホオズキ定植方法による生育調査

優秀賞 射場(稲成・秋津担当)
温州みかん“ゆら早生”の木熟出荷に向けた摘果の検討



芳養谷営農室



水池(田辺担当)

チャノキイロアザミウマ発生予察調査を通して



那須(上芳養担当)

うめ主幹形仕立てと開心自然形仕立て収量調査

三谷(中芳養担当)

温州みかん被覆マルチの効果比較

大辺路営農



前田(日置・すさみ担当)

ケイトウ栽培における品種選定と生産拡大に向けた取り組み

田中(串本担当)

水稲催芽器有効利用による芋苗生産性向上



最優秀賞 三谷指導員(写真左)
世界的感染症流行の影響から流通困難な「タイベックマルチ」の代替品として活用できるマルチ被覆資材を検討した。

優秀賞 射場指導員(写真右)
温州みかん「ゆら早生」の木熟出荷にむけ、木熟出荷における中心階級のS級を目指した摘果サイズを定めるため調査を行った。

三栖谷営農室



榎本(三栖担当)

すもも大石早生の生産安定対策について

栗栖(長野担当)

不知火の早期袋掛けによる作業軽減について

富田川営農室



原(上富田・なかへち担当)

温州みかんの日焼け果軽減対策について

尾野(上富田・なかへち担当)

上富田青年部のウメ苗木育成取り組みについて

撫養(とんだ担当)

一寸そらまめにおける緩効性の追肥効果の検証について

壺井(上富田・なかへち担当)

梅のヨコバイの発生消長と分布・被害について

営農指導課
(本所)



谷本(野菜・花き・青年部担当)

切り花ハボタン有望品種の選定、品種比較試験

小谷(果樹担当)

カモンビービー設置効果確認について

豊原(補助事業担当)

運搬労力の軽減化に向けたスマート農機の推進について

楠本(安全安心担当)

梅における登録拡大後のデランの防除履歴と残留分析結果との照合について

JAの職員人事

(異動・新採・退職)

氏名	新部署	旧部署
----	-----	-----

氏名	新部署	旧部署
田村 真次	監査室	販売部 特販課・課長
木下 道禎	経営企画部・部長 兼 審査担当	経営企画部・部長
小川 貴弘	経営企画部 経営企画課	新庄支所 複合外務
森 年亨	経営企画部 リスク統括課・課長 兼 審査担当	総務部 リスク統括課
梅田 諭史	経営企画部 リスク統括課	総務部 リスク統括課
重石 崇	総務部・部長 審査担当を解く	総務部・部長 兼 審査担当
尾原 麻衣	金融部 金融課	中央支所
日原 皓子	金融部 金融課	中央支所
榎本 茉帆	金融部 金融課	金融部 ローンセンター
森下 美穂	金融部 金融課	新庄支所
山本 陽介	金融部 融資課・課長	金融部 融資課・課長代理
日高 勇樹	金融部 融資課	中央支所
阪本 純也	金融部 融資課	白浜支所
岩本 敏明	金融部 融資課	とんだ支所・複合外務
恵中 真紀	金融部 ローンセンター	金融部 融資課
浅山 和哉	金融部 ローンセンター	共済部 共済課
佐武 範彦	金融 共済普及部・部長	金融部 部長代理 兼 融資課長事務取扱
野田 暁	金融 共済普及部 普及課	朝来支所 L.A
笹野 哲広	金融 共済普及部 普及課	金融部 融資課
杉若 克則	金融 共済普及部 普及課	共済部 共済課
竹中 宏樹	金融 共済普及部 普及課	共済部 共済課
井戸本 征治	金融 共済普及部 普及課	金融部 融資課
正木 弥子	金融 共済普及部 普及課	金融部 金融課
杉本 泰也	共済部・部長代理	共済部 共済課・課長
東 雅明	共済部 共済課・課長	共済部 共済課・課長代理
岡野 智之	共済部 共済課	とんだ支所・複合外務
津本 靖之	共済部 事故相談課 スタッフ	田辺地区センター・地区センター長 兼 上秋津支所長
谷本 実	共済部 事故相談課 スタッフ	共済部 事故相談課
笠松 秀之	営業経済本部 部長付 スタッフ	販売部・部長
栗田 広和	販売部・部長代理	総合選果場・場長

栗栖 昌央	芳養谷支所・営業経済 上芳養店担当	三栖谷営業室 販売担当兼務
湯川 哲至	芳養谷支所・営業経済 上芳養店担当	芳養谷支所・上芳養店担当
津軽 信尚	芳養谷支所・営業経済 上芳養店担当	芳養谷支所・上芳養店担当
羽根 巧朗	芳養谷支所・営業経済 上芳養店担当	芳養谷支所・上芳養店担当
片山 誠之	上秋津支所	芳養谷支所
森本 裕美	上秋津支所	白浜支所
田ノ瀬 佳男	上秋津支所・営業経済 営業経済リーダ	中央営業室
丸山 智則	上秋津支所・営業経済 営業経済リーダ	上秋津支所
澤辺 優	上秋津支所・営業経済 営業経済リーダ	上秋津選果場・場長
藤田 晃宏	上秋津支所・営業経済	上秋津選果場
中本 慶次	上秋津支所・営業経済	上秋津支所
中地 巧	上秋津支所・営業経済 秋津川店担当	中央営業室・販売担当兼務
榎本 務	三栖支所	中央支所
上舎 真里	三栖支所	田辺支所
吉田 瑞希	三栖支所	中央支所
橋 久幸	三栖支所 スタッフ・長野店担当	三栖支所・長野店担当
榎本 雄司	三栖支所・営業経済 営業経済リーダ	三栖谷営業室・営業室リーダ
谷本 忠士	三栖支所・営業経済 営業経済リーダ	三栖支所
中野 颯人	三栖支所・営業経済	三栖支所
鈴木 和樹	三栖支所・営業経済	三栖支所
木下 英夫	三栖支所 スタッフ・営業経済	三栖支所 スタッフ
富山 勉	三栖支所・営業経済 長野店担当	田辺選果場センター
久保 哲也	新庄支所・支所長	白浜地区センター・地区センター長 兼 とんだ支所長
林 美咲	新庄支所	とんだ支所
泰地 翔大	新庄支所・複合外務	中央支所 渉外
村岡 久誠	東支所・L.A	金融部 金融課
泉 宏和	田辺支所・支所長代理	金融部 金融課・課長代理
尾崎 真子	田辺支所	白浜支所
小野 泰資	田辺支所	串本支所・複合外務
丸山 美波	田辺支所	口熊野支所
伊藤 大翔	田辺支所	経営企画部 経営企画課
坂本 晃英	田辺支所・融資渉外	田辺支所
上西 繁高	田辺支所・融資渉外	田辺支所
廣井 雅人	田辺支所・L.A	東支所・L.A
寺本 誠	総合選果場・場長	富田川選果場・場長 兼 富田川総合販売担当
田上 都翁	総合選果場	販売部 販売課
小倉 讓	田辺選果場センター	中央購買センター
大坂 浩二	白浜地区センター・地区センター長 兼 とんだ支所長	上富田地区センター・地区センター長 兼 口熊野支所長

田中 祐二	販売部 販売課	金融部 金融課
谷口 晶彦	販売部 販売課 スタッフ	販売部 販売課
山田 嘉宣	販売部 特販課・課長代理	販売部 特販課
中島 千穂	加工部 営業課 スタッフ	加工部 営業課
大野 剛史	購買部・部長	購買部 部長代理 兼 生産資材課長事務取扱
小川 紀	購買部 生産資材課	購買部 生産資材課
岡内 雅人	購買部 生産資材課	中央購買センター・経済渉外
小谷 和広	店舗部付	Aコープ紀南熊野古道なかへち・店長 Aコープ紀南熊野古道ちかつゆ店長兼務
鈴木 達也	田辺地区センター・地区センター長 兼 上秋津支所長	共済部・部長
向井 あゆみ	中央支所	とんだ支所
榎本 莉香	中央支所	田辺支所
山田 啓介	中央支所・渉外	総務部付 中央支所
山崎 昭仁	中央支所・融資渉外	三栖支所
中山 大輔	中央支所・融資渉外	芳養谷支所・複合外務
福本 敏宏	中央支所・L.A	田辺支所・渉外
小林 正和	中央営業経済センター・セター長 兼 中央支所長代理	中央購買センター・セター長 兼 中央支所長代理
射場 直之	中央営業経済センター・営業経済リーダ	中央営業室・営業室リーダ
里田 智	中央営業経済センター・営業経済リーダ	中央購買センター
愛須 美博	中央営業経済センター	中央営業室
吉村 陽子	中央営業経済センター	中央購買センター
福本 匡昭	中央営業経済センター	中央購買センター・経済渉外
前川 実	中央営業経済センター	芳養谷支所
左向 政輝	中央営業経済センター	中央購買センター
青井 恒輝	中央営業経済センター	鮎川支所
柏山 愛	中央営業経済センター	中央購買センター
安達 亮輔	中央営業経済センター	総務部付 とんだ支所
山崎 友紀	芳養谷支所	上秋津支所
愛瀬 祐子	芳養谷支所	朝来支所
山本 亜弥	芳養谷支所	鮎川支所
三谷 秀彦	芳養谷支所・営業経済 営業経済リーダ	芳養谷営業室・営業室リーダ
岡崎 一誠	芳養谷支所・営業経済 営業経済リーダ	芳養谷選果場・場長
田中 隆宏	芳養谷支所・営業経済 営業経済リーダ	芳養谷支所
松前 佳之	芳養谷支所・営業経済	芳養谷支所
森 翔子	芳養谷支所・営業経済	芳養谷選果場
山本 有輝	芳養谷支所・営業経済	芳養谷選果場
水池 雄大	芳養谷支所・営業経済	芳養谷営業室
中林 弘	芳養谷支所・営業経済 営業経済リーダ	芳養谷支所・上芳養店担当

愛瀬 文哉	白浜支所	鮎川支所・支所長代理
藤川 奈三	白浜支所	三栖支所
阪本 香織	白浜支所	金融部 金融課
黒川 七海	白浜支所	田辺支所
前田 和輝	白浜支所	総務部付 三栖支所
畑平 直秋	白浜支所・融資渉外	金融部 ローンセンター
岡田 祥輝	白浜支所・融資渉外	金融部 ローンセンター
和田 操	とんだ支所・支所長代理 兼 営業経済 営業経済リーダ	とんだ支所・支所長代理
江見 昌樹	とんだ支所・複合外務	白浜支所
森本 直浩	とんだ支所・融資渉外	とんだ支所
青木 優太	とんだ支所・複合外務	朝来支所・L.A
坂本 真一	とんだ支所 営業経済 営業経済リーダ	とんだ支所
小川 秀和	とんだ支所 営業経済 営業経済リーダ	とんだ集出荷場・場長
撫養 義雄	とんだ支所・営業経済	富田川営業室 兼 育苗センター担当
野村 真士	とんだ支所・営業経済	とんだ支所
藤山 裕太	とんだ支所・営業経済	とんだ支所・とんだ農機センター 兼 務
中村 達也	とんだ支所・営業経済	葬祭センター やすらぎセンター長
苑田 和夫	上富田地区センター・地区センター長 兼 口熊野支所長	白浜地区センター・地区センター長 代理 兼 白浜支所長
矢口 八重	朝来支所	芳養谷支所
大玉 晃三	朝来支所	金融部 融資課
大谷 優	朝来支所	鮎川支所
宇恵 千紗	朝来支所	日置出張所
澤越 勇輝	朝来支所・渉外	総務部付 口熊野支所
栗山 博行	朝来支所・融資渉外	朝来支所
石川 茜	朝来支所・融資渉外	朝来支所
田ノ岡 收	朝来支所・L.A	中央支所・L.A
内田 彰人	朝来支所・L.A	朝来支所・渉外
川中 弘昭	口熊野支所	とんだ支所・複合外務
竹下 加恵	口熊野支所	白浜支所
吉田 芽美	口熊野支所	総務部付 とんだ支所
佐藤 光未	口熊野支所・複合外務	口熊野支所
龍神 伸幸	富田川営業経済センター・セター長	上富田事業所・事業所長
原 大輔	富田川営業経済センター・営業経済リーダ	富田川営業室・営業室リーダ
梅田 佳史	富田川営業経済センター・営業経済リーダ	総合選果場
楠本 明秀	富田川営業経済センター・営業経済リーダ	上富田事業所

【次ページに続く】

尾野 敏之	富田川営農経済センター	富田川営農室
前地 康生	富田川営農経済センター	上富田農機センター
福田 忠幸	富田川営農経済センター	上富田農機センター
宮崎 信介	富田川営農経済センター	上富田事業所
櫻山 順子	富田川営農経済センター	富田川営農室
石川 貴康	富田川営農経済センター	中央営農室
平田 誠宏	富田川営農経済センター	富田川選果場・栗栖川担当
中尾 成寿	富田川支所・支所長代理	串本支所・支所長代理
前田 光有希	富田川支所	東支所
福山 紗希	富田川支所	田辺支所
小畑 仁志	富田川支所・営農経済リーダー代理	富田川支所
濱本 和美	富田川支所・営農経済生活担当兼務	富田川支所・生活担当兼務
永井 雄一朗	富田川支所・営農経済	富田川支所・生活担当兼務
安宅 弘幸	栗栖川出張所・営農経済	栗栖川出張所
原 涼大	栗栖川出張所・営農経済	栗栖川出張所
須賀 伸佳	富田川支所	串本支所
西田 愛美	富田川支所・生活担当兼務	朝来支所・生活担当兼務
山崎 雄	富田川支所・大辺路ブロック安心サポーター	とんだ支所・複合外務
横矢 智	富田川支所・複合外務	朝来支所
櫻山 英史	富田川支所・営農経済リーダー	富田川支所・大辺路営農
大野 史貴	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
前田 智也	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
柳本 誠也	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
梨本 晃弘	富田川支所・支所長代理	田辺支所・支所長代理
松平 慎太郎	富田川支所	口熊野支所・複合外務
吉田 美江	富田川支所・生活担当兼務	富田川支所・生活担当兼務
望月 奈津美	富田川支所	富田川支所
栗林 泰式	富田川支所・複合外務	田辺支所・IA
田中 大介	富田川支所・営農経済リーダー	富田川支所・大辺路営農
嶋本 勝信	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
蒲田 佳典	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
結城 佳典	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
笠松 征哉	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
古久保 玲子	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
武森 幸祐	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
壺井 泰伸	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
元戎 貴大	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
小杉 大地	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
阪上 恵莉奈	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農

【前ページから続く】

澤井 愛子	富田川支所	串本支所
桑本 隆司	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
堂ノ瀬 敏夫	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
上田 友紀	富田川支所	富田川支所
竹田 育子	富田川支所	富田川支所
谷口 昌幸	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
松本 功	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
川村 和篤	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
岩井 友和	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
乾 賢一郎	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
芝田 英敏	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
小山 学	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
西岡 美保子	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
原 浩司	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
松本 一徳	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
山本 健二	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
那須 弘康	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
丸山 芳彦	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
原口 知美	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
丸山 真利絵	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
窪地 佳清	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
湯本 智博	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農
谷本 遼平	富田川支所・営農経済	富田川支所・大辺路営農

おしえてうめっぴ

田んぼ一面に咲いているレンゲは、実は野生ではなく、農家さんが種を撒いたものがほとんどです。レンゲは綺麗な花を咲かせるだけでなく、田植え前に土と一緒にすきこむことで、根が持つ特殊な細菌の働きで栄養豊富な土づくりに役立ちます。

※質問は3ページにあるよ

JA紀南 職員募集

令和5年4月採用 若干名

採用時期：令和5年4月1日
 応募資格：①採用試験日において高卒以上の方
 ②令和5年春に大学・短大を卒業見込みの方(新卒者)
 ※①②ともに令和5年4月1日現在で満35歳以下(昭和62年4月2日以降生まれ)の方

待遇：当JA規定によります。
 勤務地：JA紀南管内
 ※田辺市(本宮町・龍神村を除く)・上富田町・白浜町・すさみ町・串本町(旧古座町を除く)

申込方法：①履歴書②卒業(見込)証明書③成績証明書④写真1枚(履歴書に貼付したものと同一写真)を提出してください。
 申込締切日：令和4年4月25日(月)JA紀南人事教育課 必着
 選考方法：●1次選考＝筆記試験(一般常識、小論文、性格検査)と1次面接
 ●2次選考＝2次面接
 1次選考：A日程：5月9日(月)、B日程：5月10日(火)
 2次選考：C日程：5月23日(月)、D日程：5月24日(火)、その他(2次面接日の日程で参加が難しい場合にはご相談ください)
 その他：応募時に希望する「1次選考(A・B)」と「2次選考(C・D)」の日程の組み合わせを履歴書の志望動機欄等に記入してください。

お問合わせ 書類提出先 JA紀南人事教育課 0739-25-5736
 〒646-0027 田辺市朝日ヶ丘24番17号

4月1日付	氏名	配属先	新規採用
	鈴木 駿也	総務部JA和歌山学園本科生	
	南 大伍	総務部JA和歌山学園本科生	
	那須龍太郎	販売部FM紀菜柑	
	古谷 澤奈	総務部付中央支所	
	山川 真佐美	総務部付芳養谷支所	
	小松 拓矢	芳養谷支所・営農経済	
	野中 瑞歩	総務部付朝来支所	
	今井 駿太	総務部付口熊野支所	
	桑田 茉奈	総務部付鮎川支所	
3月31日付	氏名	新旧部署	職員異動・出向職員
	渡辺 大輔	出向を解く	
4月1日付	氏名	配属先	部門専門職員新規採用
	小山 学	監査室	
	笠松 良樹	加工部営業課中芳養加工場	
	西岡 美保子	加工部営業課中芳養加工場	

4月1日付	氏名	新旧部署	部門専門職員異動
	金田 憲和	富田川支所・大辺路営農	富田川支所・大辺路営農
	伊藤 綱生	富田川支所・大辺路営農	富田川支所・大辺路営農
	寺嶋 和之	富田川支所・大辺路営農	富田川支所・大辺路営農
	出羽 淳幸	富田川支所・大辺路営農	富田川支所・大辺路営農
	新田 隆大	富田川支所・大辺路営農	富田川支所・大辺路営農
	阪本 寛之	富田川支所・大辺路営農	富田川支所・大辺路営農
	平田 文男	経営企画部リスク統括課	経営企画部リスク統括課
	西 典子	金融部金融課	金融部金融課
	藤本 里香	金融部ローンセンター	金融部ローンセンター
	勳代 恵里	共済部共済課	共済部共済課
	元戎 恭子	共済部事故相談課	共済部事故相談課
	森 直洋	加工部原料課 中芳養原料倉庫	加工部原料課 中芳養原料倉庫
	五反田 恵美	倉庫長代理	倉庫長代理
	黒崎 潔	中央支所	中央支所
	大木 谷直美	中央営農経済センター	中央営農経済センター
	蓮井 謙一	芳養谷支所・営農経済	芳養谷支所・営農経済
	平尾 依子	芳養谷支所・営農経済	芳養谷支所・営農経済
	山川 依	上秋津支所	上秋津支所
	宮本 梢	三栖支所	三栖支所
	輪玉 雅代	新庄支所	新庄支所
	湯川 祐賀子	田辺支所	田辺支所
	岡田 由希子	とんだ支所	とんだ支所
	淵端 貴司	とんだ支所	とんだ支所
	玉置 日出夫	とんだ支所・営農経済	とんだ支所・営農経済
	西村 紘史	葬祭センターやすらぎ	葬祭センターやすらぎ
	巨海 千都佳	葬祭センターやすらぎ	葬祭センターやすらぎ
	谷地 正道	富田川支所・生活担当兼務	富田川支所・生活担当兼務
	大橋 友美	富田川支所・生活担当兼務	富田川支所・生活担当兼務
	中本 隆之	富田川支所・生活担当兼務	富田川支所・生活担当兼務
	山中 節子	富田川支所・生活担当兼務	富田川支所・生活担当兼務
	中平 久永	富田川支所・生活担当兼務	富田川支所・生活担当兼務
	岡 久美子	富田川支所・生活担当兼務	富田川支所・生活担当兼務

新採 職員紹介 2022

4月1日付でJA紀南に9人のフレッシュな職員が仲間入りしました。
 なお新採職員のうち2人はJA学園本科生として4カ月間研修後、8月の配属時にあらためて紹介いたします。

- 1 現住所
- 2 出身校
- 3 趣味・特技



小松 拓矢 (22)
 ①田辺市中芳養
 ②川崎医療福祉大学
 ③陸上、スポーツ観戦、城巡り

+
+ 芳養谷支所 営農経済 **+**
 小学生のときに始めた陸上競技は、今でも選手として続けています。皆さまのお力になれるよう努めますので、ご指導の程よろしくお祈いします。



野中 瑞歩 (18)
 ①白浜町庄川
 ②神島高等学校
 ③お菓子作り、ピアノ

+
+ 総務部付 朝来支所 **+**
 高校時代は家庭部に所属しており、チームワークの大切さや人を笑顔にする喜びを学びました。思いやりの心と笑顔で頑張ります。



那須 龍太郎 (23)
 ①田辺市下三栖
 ②大阪産業大学
 ③音楽鑑賞、格闘技観戦

+
+ 販売部 F M紀菜柑 **+**
 持ち前の明るい性格と笑顔で、地域の人々に元気を与えられる職員になれるよう頑張ります。よろしくお祈いします。



今井 駿太 (22)
 ①田辺市上秋津
 ②徳島大学
 ③トレーニング、ラクロス

+
+ 総務部付 口熊野支所 **+**
 大学で始めたラクロスでは、日本代表候補になったこともあります。「今井くんに担当してもらえてよかった」と言ってもらえるような職員になりたいです。



古谷 滯奈 (18)
 ①日高郡みなべ町
 ②神島高等学校
 ③読書、卓球

+
+ 総務部付 中央支所 **+**
 責任感が強く、真面目な性格だとよく言われます。少しでも早く仕事を覚え、皆さまに信頼される職員になれるよう頑張ります。



桑田 茉奈 (22)
 ①田辺市上秋津
 ②桃山学院大学
 ③舞台鑑賞

+
+ 総務部付 鮎川支所 **+**
 博物館や美術館に行くのが好きで、大学では学芸員の勉強をしていました。笑顔と明るさを大切に、皆さまに頼られる職員をめざします。



山川 真佐美 (18)
 ①日高郡みなべ町
 ②神島高等学校
 ③音楽鑑賞、卓球

+
+ 総務部付 芳養谷支所 **+**
 新人研修で学んだ経験を生かして日々の業務に取り組み、組合員や地域の皆さまに信頼いただける職員となれるよう頑張ります。



長い間、大変ご苦勞様でした 定年、役職・選択定年退職者の紹介

JA紀南では、勤続された6人の職員が3月31日で定年、役職定年・選択定年で退職されました。旧農協時代から職員として農業振興や事業活動にまい進され、合併後も、協同組合運動にご尽力されました。退職後も部門専門職員として引き続き勤務される方もいます。今後とも経験豊富な職員OBとして、組合員として、ご指導・ご協力をお願い申しあげ、皆さんにご紹介いたします。



丸山 清司 さん (58) 役職定年
 □新庄支所長
 □勤続39年
 昭和58年に入組し約40年間、長野支所に始まり、8支所で業務に携わらせていただきました。秋津、中芳養、日置、新庄支所では支所長を務める中で、多くの方々にお世話になりました。これまで多くの組合員の皆さま、地域の皆さまに支えていただいたことを心よりお礼申し上げます。ありがとうございました。




山本 健二 さん (57) 選択定年
 □すさみ支所
 □勤続36年
 昭和61年に中辺路農協に入組し、購買、店舗、共済部門に携わりました。平成17年からは本所事故相談課で15年ほど勤務し、2年前からは大辺路ブロック安心サポーターに配属され、事故対応に尽力しました。これまで支えていただいた組合員、地域の皆さまに、心から感謝申し上げます。ありがとうございました。



松本 一徳 さん (57) 選択定年
 □事故相談課
 □勤続30年
 30年前に入組し、大半を事故相談課に携わりました。合併前は金融窓口や渉外を主に担当し、その後JAや加工部の営業なども経験させていただきました。これまで支えていただいた組合員、地域の皆さまには、感謝の気持ちで一杯です。長い間ありがとうございました。



原 浩司 さん (57) 選択定年
 □金融部 金融課
 □勤続38年
 旧紀伊富田農協に入組し、合併前は販売業務・ガソリンスタンドを中心に経済事業に携わり、合併後はほとんどを本所金融課で勤務いたしました。組合員地域の皆さま、役職員の皆さまに助けられ、無事定年を迎えることができ感謝の気持ちで一杯です。長い間お世話になり、ありがとうございました。



小山 学 さん (60) 定年
 □監査室
 □勤続34年
 入組後は購買担当、二川支所長、栗栖川支所長代理を務め、葬祭センターや事務集中部、支所女性会担当などを経て、平成29年からは監査室でお世話になりました。地域の皆さまに育てられ、支えられて定年まで全うすることができました。心よりお礼申し上げますので、よろしくお祈いします。



西岡 美保子 さん (60) 定年
 □AコープCOOKING GARDEN
 □勤続19年
 Aコープ和歌山からとんだ農協に移籍し、合併後はAコープあぜみち、店舗部、事務集中部、加工部、クックガーデンと勤めさせていただきました。これまでの間、組合員、地域の皆さまや、役職員の皆さま方には沢山の御世話になりました。ありがとうございました。これからも紀南農協を応援していきたいと思っております。



新しく導入されたショッピングカート

抗菌剤入りカート導入

Ａコープ４店舗と紀菜柑へ
 コロナ禍でも組合員・利用者
 安心して買い物していただける店
 舗づくりをと、JA紀南ではＡコ
 ープと紀菜柑合わせて５店舗に、
 JA共済の協力のもと、ハンドル
 部分に抗菌剤が練り込まれたショ
 ッピングカートを設置していま
 す。
 Aコープが昨年9月に実施した
 利用者アンケートで「ショッピング
 カートの動きが悪い」との指摘
 を受け、改善を機に11月にAコー
 プ2店舗と紀菜柑に初めて導入。
 3月18日には新たにデリシスイな
 りとVASEOの2店舗に、合わ
 せて120台を導入しました。

花木庭先集荷用の車両を導入

なかへち地区で見守り兼ね運行

JA紀南は3月22日、なかへち
 地区での農産物庭先集荷のため
 の車両を新たに導入し、運用を開始
 しました。花木生産を主体とした
 同地区は生産者の高齢化が進んで
 いることから、庭先での声掛けな
 ど見守りの役目も担います。
 JA共済の協力のもと導入した
 車両は、ホコ付きで雨天日でも計
 画的な集荷が可能。JAでは地区
 ごとに集荷日を設け、集荷先で積
 極的な声掛けと、営農相談や出荷
 依頼等の営農活動を行っており、
 なかへち地区の花木生産者からは
 「来てくれて大変助かる」と喜び



庭先で生産者と交流する集荷担当

の声が聞かれています。
 販売部は、「集荷を行うことで
 高齢者の出荷継続や生きがいにつ
 ながると思うので、庭先集荷での
 営農活動を通じて健康状態を把握
 し、地域全体の見守りを行うこと
 で地域の笑顔をつないでいた
 ら」と話しています。

新しいAEDを設置

JA紀南は3月8日、Aコープ
 紀南COOKING GARDENに新
 しいAED（自動体外式除細動
 器）を導入しました。安心して買
 い物をしていただくとうと、JA共
 済の協力のもと設置したもので
 す。

AEDは、医療従事者でなくて
 も使用することができる心臓救命
 装置。万一、お買い物中に体調不
 良や異常を感じた方は、従業員ま
 でお声がけください。

園児らがジャガイモ植え付け

JAの学童農園に受け入れ
 地域の子どもたちに「農」に触
 れ合ってもらおうと、JA紀南で
 は田辺市高雄の学童農園で、農産
 物の植え付けや収穫体験を年間通
 して行っています。
 3月にはジャガイモの植え付け
 体験として、幼稚園や保育所の園
 児や先生あわせて4園73人を受け
 入れました。
 3月4日には、シオン幼稚園か



元気いっぱいに植え付ける園児

お詫びと訂正
 4月号のふれあい広場内「いきい
 き熱中人コーナー(27ページ)で登
 場いただいた畑地妙子さんの年齢に
 誤りがありました。「81歳」と記載し
 ましたが、正しくは「77歳」です。お詫
 びして訂正いたします。(編集部)

ら47人が訪れ、JA職員のサポー
 トを受けながら、晴天のもと元気
 いっぱいに、一人3個ずつ種イモ
 を植えました。

コラム

農業の実践で



芳養谷支所 営農経済 三谷 秀彦

JA紀南の職員として農業に携
 わった業務を25年ほどさせていた
 だき、今は営農指導を担当してい
 る。ここ最近では、趣味の園芸と
 称していた自宅農業も、第二種兼
 業農家と呼べる程度になってきた
 と実感しているこの頃である。
 さて、私が栽培している作物
 は、ミカンと梅でこの地域では標
 準的な品目といえる。
 梅栽培では、植える苗にこだわ
 ることができれば大変良いのだ
 が、そうなる自家苗を作らなけ
 ればならない。今期、中芳養青年
 部の皆さんと苗づくりの取り組み
 を実践して進めている中、自身で
 も数本程度で梅苗を作っている。
 今回は台木をJAで購入しての
 苗づくりだが、種からの苗づくり
 も試みたいと思っている。接ぎ木
 作業では刃物がよく切れなければ
 ならない。
 私は、片刃と両刃を使い分けて
 いるが、梅は片刃を使っている。
 よく切れる刃物を用意できない場

合は、折れ線のついていないカッ
 ターを使用している。刃物管理の
 苦手な方や左利きの方に良いので
 はないと思う。
 梅剪定について、皆さんエアー
 剪定を使用している方も多いです
 が、ホースと機械を積まないとい
 事にならない。最近ではコードレ
 スの充電式剪定鋏が大変便利だと
 知った。軽くて静かでお手軽で、
 徒長枝の多い若木には特に使いや
 すいと実感した。
 今度は、温州ミカン栽培につい
 て、管内では梅好景気によって
 ミカン栽培者が減少しつつある。
 しかし、私自身の考えではミカン
 栽培の方が梅よりも収入が安定す
 ると考える。それは、栽培者の作
 り方によって左右されることが大
 きいからだといえる。言い換えれ
 ば、品質が良い物を作れば高く売
 れるということである。
 ミカン栽培で最近気になってい
 ることは、肥料のこと。私は、11
 月下旬から始まる木熟みかん出荷
 を目指して栽培しているが、3
 月、5月、収穫後の3回、施肥し
 ている。ここ数年では良い結果が
 出ているが、もう少し利口な方法
 があるのではと模索している。
 小規模農業でも、実践によって
 学べることは貴重であり、今後と
 も役立てたいと思っている。

編集部がつぶやき

■同居のカタツムリが冬眠しないまま
 春を迎えた。出合いは昨年12月。冷蔵庫
 で2日ほど保存していた水菜の葉っぱ
 にまぎれて、小豆くらいのカタツムリ
 がカラカラに乾いていた。手遅れかと思
 いつつ水をかけると、触覚を伸ばし
 て見事に復活してしまっただ。ペランダ
 に出すことも考えたが、その日は猛烈
 な風が吹いていて凍えるほどの寒さ。
 解放を思いとどまって、面倒を見るこ
 とにした。あれから4ヶ月。飼育箱の中
 をカタツムリにしては素早く動き回り、
 野菜の外葉や卵の殻をモリモリ食べ、
 あつというまに大豆二粒分くらいの大
 きさまで成長した。このまま順調に肥
 れば温室育ちのエスカルゴ(食用)にな
 るのではないかと思っただが、エスカル
 ゴになるカタツムリとはポテンシャル
 が違うようなので断念した。二度めの
 命拾い。内心で少しほっとした。(北村)

JA紀南公式Instagram
 3月「いいね」ベスト3

JA紀南のInstagramで
 3月に「いいね」の数が多かつ
 た投稿を紹介します。



1位
**梅ポリフェノール入り
 ドライフルーツPR**
 3月18日投稿
 269いいね!
 梅ポリフェノール入りドライ
 フルーツの発売を記念し
 てプレゼントキャンペーン
 を行いました。



2位
**「神島屋」の梅あられ
 Aコープで販売中**
 3月3日投稿
 153いいね!
 「神島屋」考案の梅あられ
 には、紀州南高梅の消費
 拡大に協力したいとの想
 いが込められています。



3位
**「せとか」収穫中
 田辺市の中山さん**
 3月16日投稿
 152いいね!
 甘くて果汁たっぷりな、柑
 橘の大トロと呼ばれる「せ
 とか」の収穫現場で撮影
 した一枚です。

JA紀南オンラインショップ
 3月売り上げベスト3

和歌山の特産を取り扱う、JA紀南の
 オンラインショップです。
<https://www.ja-kinan.com/>



1位
**せとか(訳あり)
 約3kg**
 濃厚でジューシーな味わい
 と、瑞々しいオレンジの香
 りが魅力。サイズ混合・キ
 ズもありますが、味は抜群
 です。(受付終了)



2位
**ご家庭用 塩分7% 百花一
 まるの梅 500gX3パック**
 甘酸っぱくてフルーツイ
 梅の爽やかな風味が人気
 のベストセラー商品です。



3位
**ご家庭用 塩分4%
 はちみつ梅 500gX3パック**
 「国内産はちみつ」と「黒酢」
 を使用し、うす塩味に仕上
 げたはちみつ梅干しです。

お問い合わせは
 JA紀南産直係まで ☎ 0120-36-9159
 (平日 9:00~16:30)

5月の予定

*新型コロナウイルス等の状況によって中止・変更する場合があります。

- ◆ふれあい課
おやこ・で・あぐりすくーる入学式/さつまいも植付(田辺会場・串本会場).....21日
- ◆総務部
地区懇談会.....11~18日(各地区)
ブロック別総代懇談会.....20日(田辺ブロック)
23日(富田川ブロック)
24日(大辺路ブロック)
- ◆金融部
総合相談会.....20日
- ◆共済部
◎県下統一JA共済アンパンマングッズプレゼントキャンペーン.....5月末まで
◎Webマイページご登録キャンペーン
第1期.....6月末まで
◎満期ありがとうキャンペーン
第1期.....6月末まで
◎こども共済お見送りキャンペーン.....9月末まで
- ◆指導部
◎第11期農業塾(3回目).....11日
◎土壌分析.....中旬
- ◆販売部
◎小梅・古城品等査定会.....上旬
◎南高品等査定会.....中・下旬
- ◆購買部
◎チョーヤ製品愛飲・消費拡大運動.....8月末まで
◎そうめん揖保乃糸キャンペーン.....8月末まで
- ◆Aコープ紀南
◎夕市.....7日(土)15時30分~17時30分
(DELISISいなり・COOK-GARDEN・APIA・あぜみち・VASEO)
◎朝市.....28日(土)開店~正午
(DELISISいなり・COOK-GARDEN・APIA・あぜみち・VASEO)

5月 無料相談会

弁護士 税理士 による

法律や税金・相続に関することなど個別にご相談いただけます。

【日時】5月20日(金)午前9時~正午
【場所】JA紀南本所(田辺市朝日ヶ丘24-17)
【お申込み・お問い合わせ】
JA紀南金融課(電話0739-23-3516)
※電話予約が必要となります。
※新型コロナの影響で中止になる場合もあります。

SDGs

エス ディー ジー ス

今月のピックアップ!

JA紀南のSDGsへの取り組み



本誌らへんじい「神島高校」に梅焼き鳥器を贈呈!

SDGsの目標

11 持続可能なまちづくり
17 パートナーシップによる目標達成

JA紀南は3月14日、地域の特産である梅の魅力を発信する高校生を応援しようと、県立神島高校に焼き鳥器を贈呈しました。

JA紀南は事業や活動を通じてSDGsに取り組んでいます。

旬 ウスイエンドウ

ピックアップ

春の代表的な農産物の一つであるウスイエンドウは、ほくほく食感と優しい甘味が人気です。旨味成分の「グルタミン酸」が多く含まれ、β-カロテンやビタミンCも豊富。定番の豆ごはんやかき揚げ、卵とじにぜひ!

4月中旬~5月にかけての地場産入荷予定(一部)



四季菜

直売所 かわら版

紀菜柑発!

JA紀南ファーマーズマーケット「紀菜柑」より、旬情報をお届け! 4月から5月は地場産の豆類や山菜類をはじめ、ホウレンソウやレタスなどの野菜も豊富に並びます。

店長・小畑



生産者紹介

梅やミカン、スモモなど年間を通して農産物を栽培し、紀菜柑に出荷しています。春先から、梅の収穫が始まる6月ごろまではフキを出荷しています。春のフキは香り高くとてもおいしいですよ! (出荷者名は、奥さんの「田中志乃」さんとなっています)

田中文夫さん(田辺市新庄町)



お花情報

スターチス

房状の小さな花がかわいらしいスターチスは、紫やピンク、黄色など色やバリエーションが豊富。花言葉は「変わらぬ心」「途絶えぬ記憶」です。



JA直売所へGo! ① 食鮮市

Aコープ COOK-GARDEN 店内(田辺市下万呂)
Aコープ DELISISいなり 店内(田辺市稲成町)

食鮮市はその名の通り、「新鮮な野菜を地域の方々に食べていただきたい」との思いから、JA紀南食鮮市産直部会(会員30人)が、田辺市内のAコープ2店の専用コーナーで販売しています。鮮度にこだわるAコープですが、食鮮市の地場産は格別。四季の野菜を主に、果物や花き、花木などが並んでいます。

農業を営む皆様 年々加入者が増えています!

「収入保険」に加入しませんか?

収入保険は青色申告をしている農業者なら誰でも加入できる保険で、あらゆるリスクによる収入減少を補てんします。ご相談、お見積り依頼、随時お待ちしておりますので、まずはお気軽にNOSAIまでご連絡ください。

問い合わせ先
NOSAIわかやまなんぶ支所
田辺市朝日ヶ丘 24-10
☎ 0739-22-0833

NOSAIでは収入保険以外にも色々取扱っています。詳細についてはホームページをご覧ください。
<http://www.nosai-wakayama.or.jp/>



一品入魂! 加工品紹介

JA梅加工品

「梅ポリフェノール」が入った南高梅ドライフルーツです。65g入り780円(税込み)。

全国提携JA 特産品紹介

ピーナツバター (JA千葉みらい提携)

金山寺みそ 庄田農園(田辺市上秋津)

国産原料にこだわりの自家栽培の野菜を使用しています。ご飯やおかいさんのお供が定番の金山寺みそですが、他に変わった利用方法があれば逆に教えてほしいですね」とは製造者の庄田清和さん。



夏は鯉のぼりと四季折々の表情が楽しめる島ノ瀬ダム

みなべ町の山間部に位置する東神野川には、農業用水を貯水している「島ノ瀬ダム」があります。このダムは、地域農業の干ばつ被害防止を図り、地域に豊かな水を供給することを目的につくられました。

2012年には、自然工



ネルギーの有効活用と、農業の低コスト化などを図ることを目的とする「農村地域エコエネルギー導入プロジェクト」の取り組みとして、小水力発電施設が設置されました。

■所在地 日高郡みなべ町東神野川。阪和自動車道みなべICから車で20分。駐車場はありません。

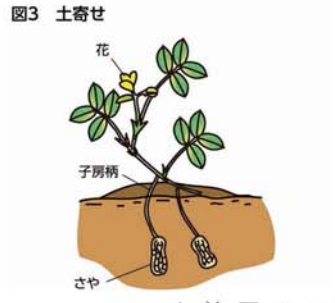
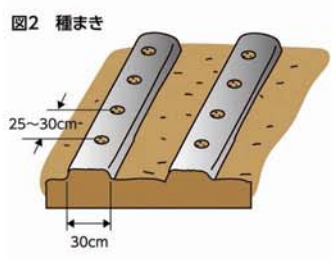
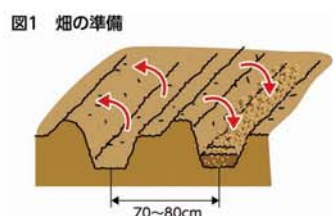
■お問い合わせ 南紀用 水土地改良区(0739・74・3325)まで。

(JA紀州発信)

第217回 あなたもチャレンジ! 家庭菜園

ラッカセイ

園芸研究家 成松次郎



【品種】ゆで豆向きには、早生の「郷の香」、晩生の「おおまさり」などがあります。煎り豆向きで晩生の「千葉半立」、中生の「ナカテユタカ」、やや早生の「Qなっつ」があります。

【土寄せ】開花後に株元に土を盛り上げて、幅30cm程度の畝を立て、種は25〜30粒「おおまさり」は50〜60粒の間隔で2粒まきます(図2)。鳥よけは、トンネル状にネットを掛けるか、不織布でべた掛けをします。また、釣り糸を上部に張ると、カラスは羽が糸に触れることを嫌うため、飛来を防ぐことができます。なお、畑の都合や鳥害回避のために、小型ポットで本葉2枚くらいまで育苗してから植え付けるこ

当たり苦土石灰150gを菜園全体に散布して耕しておきます。深さ20〜30cmの溝を70〜80cm間隔で掘り、溝1畝当たり化成肥料(NPK各成分10%)100gと堆肥2斗を施し、土とよく混ぜ、溝を埋め戻します(図1)。窒素が多過ぎると「木ばけ」し、実の付きが悪くなるため、野菜の後作では肥料を控えめに。

【病害虫防除】コガネムシ類の幼虫が、さやを食害する 때가あります。掘り取ったときに幼虫がいたら捕殺してください。次年度以降は、フォース粒剤などで防除対策をしましょう。

【灌水(かんすい)】発芽までは十分与え、その後はやや乾かし気味にしますが、夏の乾燥は実の太りに影響するので灌水すると良いでしょう。

【収穫】ゆで豆向き品種では、「郷の香」は開花期(株全体の半数に開花が始まったとき)から約70日、「おおまさり」で約85日のさやが十分に肥大した頃です。煎り豆向きでは、「ナカテユタカ」「Qなっつ」はおおよそ80日、「千葉半立」はさやが膨らみ、網目がはつきりと見えた95日頃で、中の豆の皮が茶色に着色していただきます。

ヘルス & ビューティ health & beauty

第2回



便秘で悩む人は特に女性に多く見られます。日本内科学会では便秘を「3日以上排便がない状態、または毎日排便があっても残便感がある状態」と定義しています。便秘になると、スッキリせず不快であり、下腹がポツポツ出るので薄着の季節には気になります。さらに、美肌の敵でもあるのです。便秘は腸内環境が悪くなり、有害物質が腸内に蓄積されやすくなります。その有害物質が腸壁から血液中に吸収され、全身を巡ります。そのため、肌荒れや吹き出物などの原因になります。便秘は美肌の敵なのです。便秘を解消するには、運動不足、ストレス、冷え、睡眠不足、腸内環境を整えることが大切です。

便秘は美肌の敵

健康科学アドバイザー・福田千晶

足などは、全身の血行を悪くします。肌は全身を巡る血液によって酸素や栄養分が届けられ、老廃物も血液によって運び去られます。ですから、血行が悪いと肌の酸素や栄養分が不足し、老廃物が滞留するため、肌のコンディションは悪くなります。肌と腸は密接に関わっているといえます。

便秘を解消し美肌を目指すなら、食物繊維が豊富な野菜やキノコ、海藻などを豊富に食べましょう。農業に従事している家庭は新鮮でおいしい野菜を食べる機会が多いです。また、腸内環境を良くするヨーグルトやみそなどの発酵食品もお薦めです。また、適度な運動をしたり、ストレスを上手に発散したり、睡眠をきちんと取ることは便秘解消につながります。春は風が吹くと意外に冷えやすいため、農作業や屋外で過ごすとき、衣服の調節をして冷えない工夫をしましょう。

便秘にも種類があり、大腸の病気や腸の癒着により起こる場合もあるので、生活改善で解消しない場合は、消化器科で相談することが望まれます。



シェフ永井のおすすめ



永井智一(なかいともかず) 茨城県笠間市にある「天晴(旧キッチン晴人)オーナーシェフ」

作り方

- 1 新ジャガイモはさいの目に切って水にさらしておく。マッシュルームとスライスチーズは半分切る。スナップエンドウは下ゆでし半分に切っておく。
- 2 ボウルにAを入れ、粘りが出るまでよく混ぜ合わせ4等分し成形する。
- 3 フライパンにオリーブ油、ニンニク、新ジャガイモ、マッシュルーム、②のハンバーグのパテを入れ、中火で両面を焼き上げる。
- 4 ③のフライパンにBを入れふたをし、中火で10分煮込む。ハンバーグに①のスライスチーズをのせ火を止める。
- 5 皿に④を盛り付け、スナップエンドウとパセリをあしらひ出来上がり。

材料(4人分)

A	ハンバーグのパテ	300g
	合いびき肉	300g
	切り昆布(細かく切る)	30g
	タマネギ(粗みじん切りにする)	1/4個
	料理酒	大さじ1
	塩	3g
	みそ	小さじ1
B	マトソース	120g
	カットトマト缶	60ml
	水	適宜
	塩	適宜
	こしょう	適宜
	顆粒(かりゅう)だし	小さじ1/2
	みりん	大さじ1
	しょうゆ	小さじ1
	料理酒	大さじ1
	新ジャガイモ	中2個
	マッシュルーム	4個
	スライスチーズ(溶けるタイプ)	2枚
	スナップエンドウ	4本
	ドライパセリ	適宜
	オリーブ油	大さじ2
	ニンニク	1片



ホタルイカと新ゴボウの炊き込みご飯

- 1 Aの材料を鍋で合わせ、ひと煮立ちさせて冷ましておく。
- 2 ホタルイカは目とくちばしを取り除く。新ゴボウはささがきにし、水にさらしておく。
- 3 米をとき、ざるにあげて20分置く。
- 4 炊飯器の釜に①、②、③を入れ、さらに20分置く。
- 5 炊飯器のスイッチを入れ、炊き上がった後よく混ぜ合わせ皿に盛り付ける。

切り昆布の煮込みハンバーグ



材料(4人分)

米	300g	
A	だし汁	280ml
	かつおだし	大さじ1
	しょうゆ	大さじ1
	みりん	大さじ1
	料理酒	大さじ1
	ホタルイカ(ボイルしたもの)	20杯程度
	新ゴボウ	1/4本

- 作り方
- 1 Aの材料を鍋で合わせ、ひと煮立ちさせて冷ましておく。
 - 2 ホタルイカは目とくちばしを取り除く。新ゴボウはささがきにし、水にさらしておく。
 - 3 米をとき、ざるにあげて20分置く。
 - 4 炊飯器の釜に①、②、③を入れ、さらに20分置く。
 - 5 炊飯器のスイッチを入れ、炊き上がった後よく混ぜ合わせ皿に盛り付ける。

人権の詩

こころのうた
2020
入賞作品の紹介

理事長賞(優秀賞) 小学生の部
寒川 莉亜さん
広川町立 津木小学校2年



虹を見た。
虹ってさあ、
見ると気持ちが「ほっ」と
明るくなるよ。
虹ってさあ、
一色じゃ虹になれないんだよ。
人もさあ、
虹と同じように
一人じゃ生きられないんだよ。
わたしには、
虹のようにかがやかせてくれる
友だちがいる。
わたしもだれかを、
かがやかせる虹のようになりたい。

(公財)和歌山県人権啓発センター
*学校名・学年は応募当時のものです。写真はイメージです。

JAカレンダー2022 作者紹介



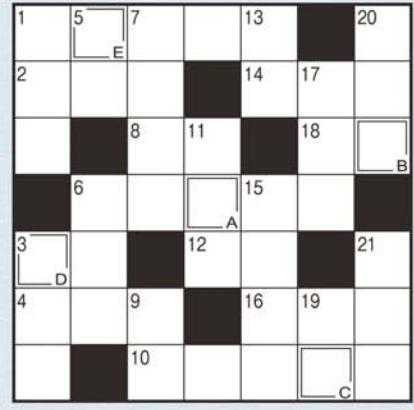
5月 豊作祈願 上富田町岡で



深見 英雄 さん (白浜町十九瀬)
豊作を願いながらの田植え作業とその様子が水田に映り込むのを撮影していました。するとその時、田中神社の鳥居の向こうに猫が現れたのでその一瞬を撮りました。稲刈り後、収穫高を聞くと豊作とのことで良かったです。

クロスワードパズル

Q.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?



- 【ヨコのカギ】
- 5月4日は——。国民の祝日です
 - 3拍子の曲に合わせて踊ります
 - 野球のグラウンドに四つあります
 - 調理中の料理から一口分を取って……
 - 食事制限などで体重を減らすこと
 - ちらしやにぎりがありません
 - 柱・傷・5月5日・ちまきから連想される童謡
 - 届いた手紙の——を切った
 - バスやタクシーから降りること
 - 屋外で写生するとき機代わりになる道具
 - マニキュアを塗るところ

- 【タテのカギ】
- ハナショウブとカキツバタは——をつけるのが難しい
 - 擬餌鈎(ぎじばり)の一種です
 - 米国の通貨単位
 - の前の小事
 - の余地もないほど混み合った会場
 - 商品を並べて売る場所
 - 料理長をフランス語でいうと
 - あごや鼻の下に生えます
 - 高校の最寄り駅までの——定期券を買った
 - ジェラシー、焼きもちともいいます
 - プリンセス・ミチコという品種がある花
 - カキツバタに似た花が咲きます
 - 燃料ガスや酸素などを詰めます

4月号の答え
ヤエザクラ



読者の声

クロスワードパズル応募などでいただいた本誌の感想やJAへのご意見を抜粋・編集し、地区名・氏名(ペンネーム、匿名)とともに紹介します。

●毎月楽しみに読んでいます。3月号のすさみ町の矢形さんの「めじろずし」一度挑戦して作ってみたいと思いました。めはりバージョンでしょうか。
(串本町・上家映子さん)

●きずな、天田本部長の「あっぱれ賞」と、三栖金融課長のコラム「大峰千日回峰行」に心動かされ、私も自分に「あっぱれ賞」をもらえるように、また、三栖さんのように、わらじを履いて日々努力してみます。
(白浜町・岡本益代さん)

●串本町の「なんたん蜜姫」のヤキイモをいただき、食べたところ、ものすごく

美味しかったです。その「なんたん蜜姫」の芋焼酎が試作品完成したとのこと。早く商品化されて飲んでみたいと楽しみにしています。
(白浜町・加藤元子さん)

●人権の詩には毎回「うん、うん」自分に言い聞かせておられます。遠く、過ぎ去った日々の中には、まだまだ言い聞かせていない面も多く、でも子達は「日々マスタ」していたのだと気づかされる今日この頃です。
(串本町・山口禮子さん)

●新コーナーの「ヘルス&ビューティー」マスクによる肌トラブル、すごく共感しました。マスク生活はいつまで続くのか…。みんなが笑顔で笑い合える日常が早くもどってきてほしいと思います。
(上富田町・32歳匿名希望)

●表紙をめくるとシリーズ農人に若々しい堀口さん。とても83歳には見えません。「キンカン作りは元気の源」とおっしゃる。私も毎日亡夫の墓参りに励みます。
(串本町・泉伸子さん)

●私は最近、ある地方から転勤で紀南地方に移住してきた者です。趣味を通じて、少数でもいいので、友人を作りたいと思っています。そんなコーナーを作ってくださいませんか?
(白浜町・松本圭司さん)

●多種類のミカン、きれいなお花がそろっていて楽しみに紀菜柑へ行っています。生産されている方に感謝です。
(田辺市・84歳匿名希望)

●「自分の誕生日も忘れ」。JA職員様より「誕生日おめでとう」の一言とプレゼントをいただき心あたたまる一日でしたが終了。残念です。長い間ありがとうございました。
(串本町・75歳匿名希望)

●「なんたん蜜姫の焼酎」のような地域の商品の紹介を楽しみにしているので、今後よろしく願います。
(田辺市・31歳匿名希望)

●「お誕生日プレゼント」終了。またまたがっかり…。しかし、思い起こせば、さんぼうかんジャム、川添茶、ドライフルーツセットと、当地の珍しくておいしいものをこれまでプレゼントしていただき続けた幸せに感謝です。ありがとうございます。
(田辺市・江藤弥生さん)

●「Kinann」はJAや各農家さんの活動がよくわかり楽しく読ませていただいています。農業体験などもやってみたいです。
(白浜町・山口来真さん)

●「Kinann」はJAや各農家さんの活動がよくわかり楽しく読ませていただいています。
(串本町・72歳匿名希望)

読者プレゼント



- ①クロスワードの答え
- ②住所・氏名・年齢・電話番号
- ③本誌の感想や特集してほしいコーナー、またはJAへの意見等

〒646-0027 田辺市朝日ヶ丘24-17
JA紀南広報係

〈ハガキ表面〉 〈裏面〉

右記を参考に、ハガキでご応募ください。締め切りは5月6日(当日消印有効)。正解者から抽選で10名様にJA紀南の商品券500円分をプレゼントします。なお、いただいたご意見の一部を掲載させていただきますが、お名前を希望されない場合は、応募者名を明記のうえ、「匿名希望」とお書きください。

いきいき熱中人



白浜町 佐武 寿英さん (37歳)

生涯スポーツとしてテニスが続けたい

高校のクラブ活動でテニスを3年間した後、しばらくプレーから離れていましたが、29歳の時に友人に誘われ、再び硬式テニスの道へ。相手を動かす戦術や苦手なコースにボールを打ち込むなど、イメージ通りに試合を進めて得点した時は爽快感があります。

チームメイトは年齢がバラバラですが、とても明るい雰囲気の中で仲が良く、常に笑顔でいられる場所です。日常生活のストレス解消や人脈の形成にもつながっています。

ご高齢の方がテニスを楽しんでいる姿に、とても憧れを抱いています。私も生涯スポーツとして、健康的に長く楽しくテニスに取り組んでいきたいと思っています。

お母さんといっしょ!

上富田町南紀の台

米川 茉菜佳さん 葉瑠太くん (3歳) 陽向ちゃん (1歳)

初対面でもすぐ友達になるよ

友達と遊ぶことが大好きな葉瑠太くん。とても人懐っこく、初対面の子どもに声をかけにいったら、すぐにお友達になっちゃうんだって。戦隊ヒーローが大好きで、いつもパパと戦ってるよ。妹の陽向ちゃんはとっても恥ずかしがり屋さん。初めて会う人を見ると、お母さんに顔をうすめちゃうよ。最近はずり台ができるようになったんだって。

《お母さんの話》みんなから愛される優しい子に育ててほしいです。



JA 職員紹介



芳養谷支所 鈴木 玲有さん

金融窓口を担当しています。ミスのないよう手元をよく確認すること、マスク越しでも聞き取りやすい声で話すことを心掛けています。休日は友達とのランチが楽しみです。

ローンセンター 浅山 和哉さん



4月の異動でローンセンターに配属されました。長年培った共済業務経験を活かし、最適なアドバイスができるよう努めます。休日は子どもと一緒に野球を楽しんでいます。



AコープCOOK-GARDEN 切原 仁美さん

伝票の整理や計算などの事務を主にしています。計算間違いがないよう、いつも心掛けています。最近スケートボードを始めたので、一緒に楽しめる友達を増やしたいです。

総務部管理課 中井 礼さん



施設管理を担当しています。過去の工事内容を見返すことが多いので、日頃から工事の見積書や施工内容の記録を取るよう心掛けています。休日はカラオケを楽しんでいます。

ふれあい 広場

うちのペット



はなびちゃん (♀…メス)

飼い主: 上富田町南紀の台 前久保圭太さん

3年前の花火大会の日、トンネルの中で小さくうずくまっていたところを前久保家に保護されたはなびちゃん。甘えん坊で、よく1歳の息子さんと遊んでいます。毎日キャットタワーに登っては、道行く人をのんびり眺めているそうです。

元気です!



白浜町庄川 長谷 暁造さん (87歳)

元気な限り、有害駆除を続けたい!

かつて農協に勤め、15年ほど購買業務を担当しました。車が乗り入れできない場所へのガスの配達は大変で、同僚と2人でポンベを担いだことを、今でもよく覚えています。

20歳の頃に始めたイノシシ猟は今も現役で、狩猟免許を更新しており、住民の方から依頼が入ると、グループで有害の駆除に向かいます。これまで倒したのは、イノシシや鹿やサル。地元ではアライグマの駆除が多いです。

イノシシ猟の最中、打ち損ねて自分の方にイノシシが向かって来て、牙で右足を突かれ10針ぐらい縫ったこともあります(苦笑)。昔ほども動けませんが、元気なうちは有害駆除を続けていきたいと思っています。

契約者のみなさまに大切なお知らせ

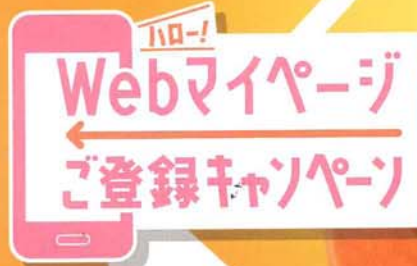
Webマイページご登録キャンペーン

安心を、
いつもそばに。

JA共済から新しい安心の提案です。
どんな保障に入っているのか
なから守ってくれるのか
いつでもどこでも確認できる。
だから、もっと安心できる。
さあ、あなたもWebマイページにご登録を。

対象期間
令和4年 4月1日～

令和5年 3月31日



4月1日からキャンペーン開始!

いまWebマイページに登録をすれば、抽選で
合計**2,100名様に豪華賞品プレゼント!**

【JAタウン】厳選米5kg+国産牛肉1.2kgセット



700名様
(各期175名様)

【バルミューダ】バルミューダ ザ・トースター



700名様
(各期175名様)

【ダイソン】コードレスクリーナー



700名様
(各期175名様)

応募締切

第1期:令和4年6月30日

第2期:令和4年9月30日

第3期:令和4年12月31日

第4期:令和5年3月31日

※画像はイメージです。実際の賞品とは異なる場合があります。※賞品のデザイン・仕様・機種等は変更となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

プラス
+

くらしを豊かにする情報満載のメールマガジンが毎月届く!
さらに、毎月抽選でプレゼントが当たるチャンスも!

ご登録&キャンペーン応募は、とってもかんたん!
画面上のメニューに従って、さあ登録!

詳しくは、キャンペーンサイトへ!

<https://mypagecp.ja-kyosai.or.jp>

JA共済 マイページキャンペーン

ご登録はこちら



004

お問い合わせは、

J A 紀南の各支所共済窓口、またはライフアドバイザー(L A)、複合外務までお気軽にどうぞ。

抽選について:厳正なる抽選のうえ、当選者を決定いたします。当選者の発表は賞品の発送、お届けをもってかえさせていただきます。※ご提供いただいた個人情報はJAおよびJA共済連の事業ならびに各種サービスのご提供・ご案内・充実等の目的以外には利用いたしません。また、JA共済は「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。※当選の権利を他人に譲渡したり、金品に交換することはできません。当キャンペーンの当選者は、JA共済連が同時期に実施する他のキャンペーンで当選できない場合があります。

通信料はご利用者様のご負担となります。Webマイページは、一定の登録条件があるため、一部の方はご利用いただけない場合がございます。LINEアカウント連携は、PC・フィーチャーフォンでご利用いただけない場合がございますのでスマートフォン端末でのご利用を推奨しております。JA共済アプリは、スマートフォン向けのアプリのため、フィーチャーフォンの場合はご利用いただけません。また、お使いのスマートフォンの機種・設定等によってはご利用いただけない場合があります。

22306000111

VEGETABLE この食事は環境保護のため、
0.1mm 環境をバックで印刷しています。



JA 紀南

公式ホームページ <https://www.ja-kinan.or.jp/>
Eメールアドレス info@ja-kinan.or.jp

Kinan No.229 2022年5月号 令和4年4月12日発行

● 発行所/紀南農業協同組合 〒646-0027 和歌山県田辺市朝日ヶ丘24-17 ☎ 0739-23-3450

● 発行人/代表理事 組合長 山本 治夫 ● 編集/経営企画部 ● 印刷所/(有)自治会印刷所



UMEPL.MIHAPPI

JAグループ

耕そう、大地と地域のmiraい。