



食農教育活動報告

芸南地域では、食農教育を通じて子どもたちの未来を応援するため様々な活動をしています。



5月8日 呉市立安浦小学校2年生
ミニトマトの植え付け



11月21日 呉市立安浦小学校1年生
サツマイモの収穫



12月17日 東広島市立木谷小学校3年生
ジャガイモの収穫



12月18日 東広島市立木谷小学校1・2年生
サツマイモの収穫





水稲 3月

水稲の土づくり

土壌改良剤の施用が遅れている方は早めに完了しましょう。
 土壌改良剤は水田の状態によって使い分けて施用しましょう。
 病気が多い水田では茎葉強化・病害に効果のある「ケイ酸」を、根腐れが多い水田では根の強化に必要とされる「鉄分」を含む資材を施用しましょう。

資材の使用例（※10a当り施用量）

- ケイカル 200kg（10袋）
- ケイ酸主成分。倒伏防止、いもち病・ごま葉枯病予防に
- ミネリッチ 100kg（5袋）
- ミネラルGのケイ酸・苦土を高めたもの。生育・耐病強化に

野菜 3月

馬鈴しよの 植え付け後の管理について

種の植え付け時期と管理方法

植え付けは3月上旬までに行ないませんが、後の作業が難しくなるため、定植後は発芽まで雑草を生やさないよう管理することが重要です。細かい草取りは難しいので除草剤の使用がおすすめです。

除草剤の使用例

- 植え付け後、雑草の生えないうちに、次の除草剤（いずれか）を土壤全面に散布します。
- ・ダイロンゾル
- 10a当り散布量（薬剤200mlを100ℓの水で溶く）または
- ・ゴーゴーサン乳剤
- 10a当り散布量（薬剤300mlを

ミネラルG 200kg（10袋）
 ケイ酸・鉄分・石灰・苦土・マンガ
 ンとバランス良い改良資材
 土楽園 60kg（3袋）
 高濃度でバランス良い改良資材。散
 布量を減らせる省力タイプ

水稲問 安浦店
 TEL 0823-8412049
 担当 桑原伸明

100ℓの水で溶く）

注意点

早朝・夕方など、ほどよく湿度のある時間帯に散布します。薬剤が土に吸着して雑草の発芽を抑えるため、乾燥時の散布は控えます。その後の雨の影響は受けにくく、長期間雑草の発生を抑えます。すぐに耕うんすると、薬剤は吸着した土の層が崩れ、効果が無くなるので注意が必要です。

タマネギの栽培管理について

気温が上昇して降雨の多くなる3～5月は、べと病・灰色かび病の発生が多くなります。

病害虫防除例

- べと病・灰色かび病（予防）
- ・ダコニール1000 1,000倍液（収穫7日前まで、使用回数は6回以内）
- または
- ・ジマンダイセン水和剤 500倍液（収穫3日前まで、使用回数は5回以内）
- どちらも発生前の散布を心がけてください。
- べと病・灰色かび病（治療）
- ・プロポーズ顆粒水和剤 1,000倍液（収穫7日前まで、使用回数は3回

以内）

または

- ・フオリオゴールド 1,000倍液（収穫7日前まで、使用回数は3回以内）
- を散布しましょう。

ネギアザミウマ（スリッパス）

- ・マラソン乳剤 2,000倍液（収穫7日前まで、使用回数6回以内）
- または
- ・モスピラン顆粒水溶剤（劇）

- 2,000倍液（収穫7日前まで、使用回数は3回以内）
- を散布しましょう。

その他野菜の栽培管理について

寒暖差の大きくなるこの時期は温度管理に注意が必要です。トンネル保温につかうビニールは孔のあるものを使用すると良いでしょう。孔のないものは晴天の日には換気が必要です。ハウレンソウ・コマツナなど軟弱野菜は不織布を直接かける（ベタ掛け）と、保温を行ないながらある程度の通気性が確保できます。

〈農業の安全使用基準を守り、生産工程管理日誌を必ず提出しましょう！〉

農薬の法律が厳格化しています。（適用作物・希釈倍数・収穫前使用回数など）

事故が発生すると、出荷者自身による全品回収や、損害賠償の可能性が発生し、風評被害により産地・直売所にも影響が懸念されます。

生産工程管理日誌は、農作物の管理状況を確認するためJAで保管されます。

信用と安全を守るため管理を徹底し、確実な記録・提出をお願いします。

野菜問 営農経済課
TEL 0846-4513360
担当 久保勝義

果樹
4月

かんきつ

美味しいかんきつ生産を目指す園地作り
密植園の間伐を行ない、樹をゆつたりと横に延ばし、糖度の高い果実生産の基本となる園地作りを目指しましょう。密植園で土壌に太陽光線があたらない園地では、高品質果実は生産できません。

中晩柑類・レモン・かいよう病 罹病枝・葉の除去

越冬した病原菌は気温が高くなるにつれて繁殖し、雨により伝搬します。また病原菌が園内にある場合、いくら薬剤散布をしても防ぐ事はできません。

ん。病斑のついた枝や葉は、確実に取り除きましょう。

春肥を確実に!!

春肥を施用していない園地では、早急に春肥を施用しましょう。

春肥の詳細は、2025年かんきつ栽培管理指針をご参照ください。

かんきつ栽培管理指針は、最寄りの経済店舗までお問い合わせください。

高接ぎによる品種更新

4月は接木の最適期です。品種構成を考えながら、未収益期間が短縮出来る高接ぎでの更新に取り組みましょう。

ミカンサビダニの防除

ミカンサビダニの防除として、発芽後にサルファゾール400倍液を散布しましょう。

びわ

摘果・袋掛け

摘果は気象予報を注視しながら寒害の心配がなくなりしだい開始し、一果房に残す果実数は1〜3個を目安に行ないましょう。果形が細長く果皮に張りがないものは寒害果の可能性が高いため、優先的に摘果しましょう。

病害虫防除

袋掛け前には灰斑病対策としてベンレート水和剤2,000倍液と、アブ

ラムシ類対策としてオリオン水和剤40(劇)1,000倍液を混用して散布しましょう。

いちじく

病害虫対策

樹を枯らす原因となるアイノキクイムシ類・カミキリムシ類対策として、ガットサイドS原液を株元中心にしつかりと塗布しましょう。塗布する代わりにアイノキクイムシ類対策として、ガットサイドS1:5倍液を主幹部に散布する事も可能です。

農薬使用の注意点

- ・使用者自身の安全のため、農薬の製品ラベルに従った保護具を着用しましょう。
- ・環境への安全のため、周辺住民や農家に配慮し掲示版などで農薬の使用を事前に伝え、農薬が飛散してかからないように注意しましょう。
- ・作物の残留農薬が問題となつていますが、農薬の製品ラベルに従い、決められた作物種、使用量、使用時期、使用回数などを確実に守れば基準値を超えることはありません。

果樹問 安芸津アグリセンター
TEL 0846-4510488
担当 広果連駐在技術員 栗木 富士

2025年3月 苗販売情報

安芸津アグリセンターでは、直売所などJA出荷者の支援として、128穴セルトレイでの野菜苗の生産・供給を行なっています。
数に限りがありますので、お早目にお問い合わせ頂き、ぜひご利用ください。

今月の供給品目

品目名	品種名	販売予定	収穫予定
キャベツ	YR春空・初恋	3月中旬～	5月下旬～
ブロッコリー	ハイツSP	3月中旬～	5月下旬～

※在庫・価格等詳細については随時お問い合わせください。
※特注品についても相談の上、対応致します。



128穴セルトレイ



(商品例) キャベツ苗

あなたとわたしの
ふれあい市

自然に恵まれ「人と人との豊かな生活」がそこにある

JAひろしま ふれあい市安芸津店

東広島市安芸津町風早647番地8

ふれあい市は、『農業者の所得増大』『農業生産の拡大』『地域の活性化』を基本目標とし、地産地消に取り組んでいます。



3月の
おすすめ

みなさんこんにちは☆ だんだん暖かくなってきましたね☆
ふれあい市で一足早く『春』を感じてみませんか。

いちご



かんきつ



ふき



やらび



たけのこ



たらの芽



など店頭に並びます♪

出荷会員募集中

自慢の農産物を出荷してみませんか？
興味のある方は下記の連絡先までお問い合わせください。

☎0846-46-1166

ふれあい市安芸津店 担当：松本まで

※写真はイメージです。

●品評会入賞者

	入賞者氏名	支部名	品種名
最優秀賞	江村 拓也	風早	寿太郎
優秀賞	谷口 富次	大芝	大津4号
一等賞	山平 忍	赤崎	大津4号
二等賞	古本 幸江	大芝	寿太郎
三等賞	下本 友一	大芝	青島
	中村 繁俊	大芝	大津4号
	甲斐 舞	赤崎	青島

芸南果樹研究同志会は1月20日、JA安芸津支店でみかん果実品評会を開き、青島、大津4号、寿太郎の21点が出品されました。

規格、果実の品質を県西部農業技術指導所、東広島市園芸センター、JAひろしま、JA広島果実連の職員が審査し、入賞7点を決めました。



品評会で各賞決まる
おめでとーございます

▲慎重に審査する職員等

臨時休業のお知らせ

3月31日(月) 安芸津アグリセンター・安浦店・川尻店

決算にかかる棚卸のため、経済事業を行なう次の店舗を休業させていただきます。
ご不便をお掛けしますがご理解・ご協力をお願いいたします。