

今月の名言

「いつまでに」のない目標は、いつまでも実現しない。  
ソフトバンク創業者 孫正義

スマート農業実証試験

大崎上島町において「スマート農業実証試験」が実施されました。  
農業用ドローンで、園地の自動飛行ルートの設定、液肥の散布を実際に行いました。



シトラスファーマーズ視察研修の実施

豊浜町内のかんきつ生産者から成るシトラスファーマーズが「視察研修」を実施しました。広島県果樹研究部でレモンの早期多収技術として開発しているアーチ仕立て栽培等について研修しました。



極早生みかんの初売りが行われました！

10月8日(火)、広島中央市場での令和元年産かんきつ販売のスタートを切る極早生温州みかんの初競りに出向きました。JA呉(江能共選・蒲刈選果場)、JA三原(せとだ選果場)、JA尾道(因島選果場)も同日の初売りで賑やかな売り場となるなか、昨年並みの販売単価でスタートしました。



極早生みかん・レモンの出荷開始！

10月7日に大長選果場において、令和元年産の極早生・レモンの初選果・初出荷が行われました。初選果に併せて県内のテレビ局・新聞社も駆けつけ取材を行いました。かんきつ生産者にも園地での取材にご協力いただき、販売のPRを行いました。



極早生みかん・レモンの選別講習会開催！

10月から極早生温州みかんとレモンの荷受け開始前の家庭選別での基準の確認のため、各地区で「選別講習会」を開催しました。JAの担当者から荷受け予定の説明の後、今年産のかんきつの特徴を踏まえ、家庭選別の基準について説明を行いました。



第146号

令和元年11月

編集発行  
JA広島ゆたか総務部

9月末実績

期首組合員数	5,142人
出資金額	5億4734万円
貯金残高	281億2381万円
貸付金	6億1964万円
供給高	5億6660万円
受入高	1億9060万円

いつも当JAのご利用有難うございます。今後も役員一同、誠心・誠意にいたしますので、今後ご利用のほどよろしくお願い致します。



主な行事報告

- 9月5日 アイル監査法人監査概要説明
- 9月11日 県団体検査課ヒアリング
- 9月19日 経営会議
- 9月24日 第1回管理職会議
- 9月27日 第6回理事会
- 〈議案〉
- 第1号議案 出荷計画について
- 第2号議案 前渡金について
- 第3号議案 規程類管理規程の一部変更について

- 〈報告事項〉
- 1、旧木江事業所について
  - 2、信用事業の諸手数料について
  - 3、定点果汁分析結果について
  - その他



開花が早く積算温度が高い年に過熟傾向になり、クラッキングや後期落果（昨年多発）が起きやすくなります。今年も似た傾向ですので、防除対策や、収穫時期に注意し、被害を最小限に抑えましょう



写真：クラッキング

## 【1】収穫前の防除

### (1) いしじ、中生、普通温州 腐敗防止剤散布

散布時期：11月中～下旬

＊収穫開始7日前までに散布

＊着色が早くクラッキング・浮皮のおそれがある場合は、散布を早める

( ) 内は収穫前散布日数

対象病害虫	散布薬剤・倍数	18ℓあたり	100ℓあたり
腐敗防止	ベフトップジンフロアブル <sup>®</sup> (7日前) 1,500倍	12cc	66cc

＊収穫前にハダニの再発生がある場合は、オマイト水和剤750倍(みかん7日前まで、みかんを除くかんきつ14日前まで)を混用し防除

＊サビダニが発生した園地は次年度の発生抑制のためサルファーゾル400倍を混用し防除

### (2) 中晩柑類 後期落果・へた落ち防止

散布時期

・後期落果防止の場合・・・着色期

＊着色期前（緑果）に散布すると着色が悪くなるので、果皮の緑色が薄く変色し始めてから散布



写真：しらぬひの後期落果（へた周辺が水腐れ）

昨年は12月に発生

又は へた落ち防止（収穫20日前頃）

対象品種	散布薬剤・倍数	18ℓあたり	100ℓあたり
しらぬひ(デコポン)・八朔・甘夏・伊予柑・はるみ・清見	マデックEW 3,000倍	6cc	33cc

＊散布回数は1回

## 【2】樹勢維持・回復対策

10月肥（秋肥）の施用など樹勢回復対策により、来年の発芽促進・花芽充実を図る。

### (1) 10月肥（秋肥）の施用

地温が低下すると、年内に効かないため、11月上旬までに施用する。

＊施用量は10月肥（秋肥）特報を参照

### (2) 葉面散布

窒素を葉から吸収させることで、速やかな樹勢回復を図る。＊腐敗防止剤と混用可

時期・回数	散布資材・倍数	18ℓあたり	100ℓあたり
収穫前後	尿素 200倍	90g	500g
2～3回	万田31号 10,000倍	1.8cc	10cc
	または万田アミノアルファ 1,000倍	1.8cc	100cc

＊樹勢が著しく弱っている場合は、尿素500倍とする