

営農情報(令和8年2月)

作成・監修 勝浦町農業振興推進班

■かんきつ類

温州みかんの貯蔵管理や出荷に忙しい時期ですが、この時期は今年の生産に向けた準備期間で、土壌改良や園地整備、改植の準備が主な作業となります。

◇温州みかんの貯蔵管理と出荷

- ・粗皮大玉果と浮皮果が多く貯蔵されているので出荷時は青果と原料の庭先選別を徹底する。
- ・(JA共選では、選別不良な荷口は、選果の手間が余分にかかる事態となっております。)
- ・貯蔵中の腐敗は、高温多湿環境で発生しやすく、10℃以上になると著しく多くなる。
- ・換気は外気が貯蔵温度に近い時間帯に行う。
- ・十分に換気できない場合は、換気扇を取り付けて庫内の空気循環をはかる。
- ・過乾燥の防止は通路への打ち水やバケツ水の設置で対応する。

◇土づくり

- ・土壌の酸度矯正のため、苦土石灰または有機石灰(サンライム、セルカ等)を10aあたり、連年施用園は100kg、中断していた園では150kgを目安に施用する。
- ・土壌改善のため、牛ふん堆肥を10aあたり最大2tを目安に、樹冠下または樹冠外周部に施用する。(隔年交互結実栽培では遊休年に重点施用すること。)

◇改植・植え付けの準備

- ・改植を予定している園地の整地にあたっては、排水対策のための畦立てや園内道の設置も計画し、管理しやすい園地にする。
- ・植栽間隔は、園地条件や樹種等により適切な距離をとる。高糖系温州は4m間隔を基準として、間伐予定樹をその間に植えると初期収量を確保できる。
- ・植え穴は直径1m、深さ30～50cm程度の植え穴を掘り、掘り上げた土に堆肥20kg、苦土石灰2kg、ようりん500gを混和して準備しておく。

◇園地整備

- ・園内作業道の整備と併せて、間伐や縮伐により作業環境の改善を図る。
- ・間伐は受光体制や防除効果の向上が期待でき、作業性や品質の改善を図ることができる。

■ジャガイモ

◇植付け準備

- ・植え付けの適期は、2月中旬から3月上旬。
- ・植え付けの2週間前に10aあたり、苦土石灰50kgと堆肥500kgを施し、十分に耕運する。(土壌がアルカリになると「そうか病」の原因になるので、苦土石灰は控えめに施用する。)
- ・頂点を中心に一片が40～50gになるように切り分け、切断面を良く乾燥させてから植付ける。

◇植付け

- ・植付け前に元肥を10aあたり窒素成分で10kg程度施用する。
- ・幅60～70cmの畝を立て、種イモの切り口を下にして、25～30cm間隔で植付ける。
- ・覆土は7～8cm程度とする。

■タマネギ

◇追肥・中耕・土寄せ

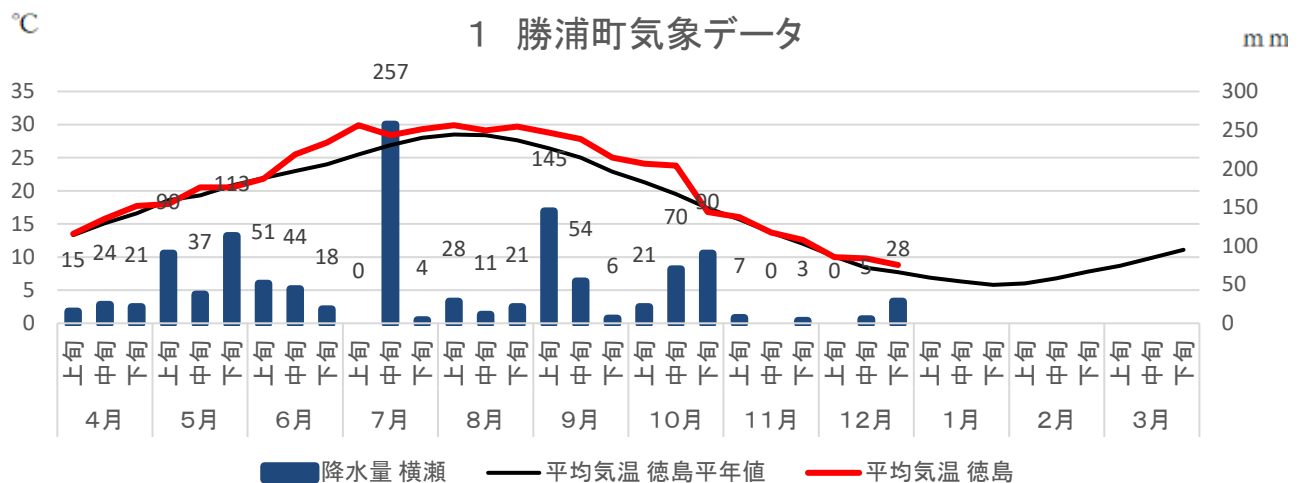
- ・極早生・早生の追肥は、2月上中旬を、中生・晩生は、3月上旬を止め肥とする。
- ・追肥は窒素成分で10aあたり3kgを目安とする。
- ・肥料は条間へ施し、畝の表面を軽く耕して、中耕(雑草防除)を行う。
- ・その後、株元へ土寄せして、玉の露出による緑化を防ぐ。
- ・肥料の遅効きは、玉の肥大を遅らせるだけでなく、貯蔵性も悪くなるので、肥料のやりすぎや、時期が遅れないよう注意する。

◇病虫害防除

- ・べと病(葉に黄色病斑を形成)は4月から5月にかけて曇雨天が続くと多発します。
- ・べと病予防のために、2月下旬～3月中旬までに、
ダコニール1000 1,000倍(収穫7日前まで/6回以内)または
ジマンダイセン水和剤 400～600倍(収穫3日前まで/5回以内) を散布してください。

【お知らせ】

■令和7年産温州みかんの糖度・酸度測定結果



注1) 降水量は、徳島県水防情報データ(横瀬)。

注2) 気温および平年値は、徳島地方気象台データ。平年値は、1991～2020の30年間の平均値。

町内11戸平均(勝浦みかん生産販売促進協議会調べ)

測定日	11月12・13日	12月3・4日	1月7・8日
R7年産 糖度	10.5	11.3	11.7
R7年産 酸度	0.91	0.80	0.82
(R6年産) 糖度	(10.4)	(11.1)	(11.4)
(R6年産) 酸度	(0.71)	(0.60)	(0.73)

- ・R7年産みかんについては、前年産に比べ糖度も酸度もやや高く推移している。
- ・ちなみに酸度の目安として、明確な基準はないものの、一般的に収穫時は1.1～1.3 出荷時は、0.6～0.8とされている。

■勝浦みかん町民公開講座のお知らせ

日時: 令和8年2月2日(月) 13時開会

場所: 勝浦町農村環境改善センター

情報提供①『令和8年度からの温州みかんだローン防除』

農事組合法人 勝浦アグリネット 理事 上田修平

情報提供②『ドローンによる農薬の空中散布にかかる安全ガイドライン』

勝浦町農業振興課 営農指導員 井方 宏典

講 演①『愛媛県におけるドローン防除の取り組み～殺菌剤～』

愛媛県果樹研究センター 青野光男 主任研究員

講 演②『愛媛県におけるドローン防除の取り組み～殺虫剤～』

愛媛県果樹研究センター 魚住 暢 研究員

■勝浦町農業振興対策事業補助金(町単事業)の申請締め切りについて

- ・標記事業の申請締切は2月末です。
- ・事業活用を検討している方は、急ぎ役場農業振興課にご相談ください。
- ・申請締切は、令和8年2月27日(金)となります。締切日を過ぎた申請は受付できませんのでご注意ください。

<お問い合わせ先>

勝浦町農業振興推進班

勝浦町農業振興課42-1505 JA農業振興戦略実践課088-538-7180 徳島農業支援センター088-626-8768