



開成宮農経済センターからのお知らせ

再掲

地域農業応援プログラムの申請締め切りが 近づいています！！(正組合員様向け)

令和7年4月1日（火）より実施しております「地域農業応援プログラム」の申請期限が、令和8年3月31日（火）までとなっております。

期限間際となりますと、混雑や書類不備等で利用いただけなくなる事が予想されますので、お早めの申請をお勧めいたします。

ご不明な点は開成宮農経済センターまでお問い合わせください。

予告

令和8年2月8日（日）

肥料や農薬の即売会を行います！！

～ 詳細は開成宮農経済センターだより2月号にてお知らせいたします。～

今月の注文書等について

「梅苗木」「春期生産資材」「環境配慮型資材」

※お申し込みのお忘れがないようにご注意ください。

1月の自己取り商品について

「果樹・野菜春肥料」

令和8年1月15日（木）・16日（金）・17日（土）

9:00～15:00 の間に取りに来てください。

その他の自己取り商品については、入荷予定が決まり次第、お電話致します。

お米の日

神奈川県産のはるみ玄米を特別価格で販売します。（毎月第2・第4火曜日）

令和8年1月13日・27日となります。

年末年始・営農経済センター・グリーンセンター営業のご案内

〇年 末 令和7年12月30日(火)13時まで営業致します。

〇年 始 令和8年1月5日(月)8時40分から営業致します。

柿剪定講習会の開催について

開催日時：令和8年1月20日(火)

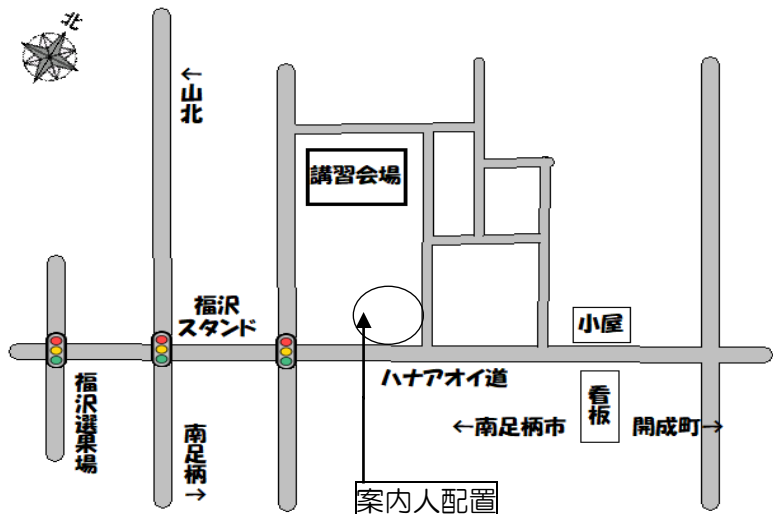
午前9:30~

開催場所：開成町 遠藤成雄氏 園地

※現地集合となります。

場所が不明な方は福沢選果場へ

午前9:15までにお越しください。



作物管理情報

——【温州みかん】*下線が引いてあるものは重要防除です。必ず防除を行いましょう。——

貯蔵管理 室内温度：3～5°C 湿度：85%程度が最適の環境です。

貯蔵庫内の湿度が高い時は天気の良い日に開放して乾燥した空気を入れ、湿度が低い時は新聞紙でカバーをするか打ち水をして湿度を保ちましょう。

但し、湿度が高すぎると、予措戻りになり浮皮果になるので注意しましょう。また、0°C付近になると低温障害を起こすため、寒波時は貯蔵庫を密閉しましょう。

また、貯蔵庫内への果実の入れすぎに注意し、貯蔵中に発生した腐敗果は適時取り除きましょう。

* 出荷時の家庭選果を徹底してください。

害虫防除 12月下旬～1月中旬（収穫後、厳寒期をさけて散布をしましょう。）

○ミカンハダニ
○カイガラムシ類

アタックオイル又はハーベストオイル又はスプレー油
60倍 1.66 リッター/水 100 リッター

カイガラムシ類が見られた園地では、必ず実施して下さい。

越冬中の虫や卵を油で被覆して窒息させますので抵抗性がつきません。

土壌改良

酸性土壌の矯正 苦土タンカル 200kg/10a (1～2月)

* 葉色の悪い園は微量元素不足が考えられるので、マルチサポート 80kg/10a を施用する。

—【中晩柑】—

防寒対策と鳥害対策を兼ね、袋掛けやネットによる被覆を遅くとも 1 月中旬までには終了させましょう。

獣害対策として電気柵、鉄網柵を園外周に設置する。定期的にメンテナンスする。

—【湘南ゴールド】＊下線が引いてあるものは重要防除です。必ず防除を行いましょう。—

病害防除 1月上旬

貯蔵病害

- 青かび病
- 緑かび病
- 軸腐病

ベルクートフロアブル 2,000 倍 収穫前日 2回 50ml／水 100 リットル
トップジンM水和剤 2,000 倍 収穫前日 5回 50g／水 100 リットル 同時散布

※昨年まで使用してきたベフトップジンフロアブル（ベフラン+トップジン M）は、2025 年 10 月に農薬登録が失効しました。11 月以降は在庫のベフトップジンフロアブルも有効期限が切れているため使用できません。

—【うめ】—

病害虫防除 12 月～1 月上旬

休眠期（落葉後～萌芽前）

○コスカシバ フェニックスフロアブル 200 倍 500ml/100 リットル
開花期までに 1 回 樹幹部及び主枝に散布

開花前

○カイガラムシ類・越冬病害虫 石灰硫黄合剤 10 倍 10 リットル／水 100 リットル

1月

○灰星病 開花期始め(2 分咲き)～満開期

ベルクート水和剤 2,000 倍 50g／水 100 リットル 収穫 30 日前 3回

※主力品種の開花始めと満開期に防除しましょう。

※ただし、「十郎」を栽培している場合は、「十郎」の開花状況に合わせる

※灰星病で枯れた枝を開花期まで剪除して、園内に残さない

整枝剪定

細部(ハサミ)の剪定を 1 月下旬までには終了させましょう。又、翌年の事を考えて、一年枝は全部取らずに横から出ている弱い枝は残して予備枝の確保をしましょう。太枝のノコギリ剪定が終了していない園は、芽をいためますので早めに剪定をしましょう。

—【レモン】—

貯蔵

常温保存は、腐れが多いことから冷蔵保存を基本とする。(気温5°C、湿度85%)

冷蔵できない場合は、集荷時期に合わせた収穫を行い、貯蔵期間を極力みじかくする。

—【イチジク】—

荒剪定 12 月～1 月上旬

樹体を休ませるため、主枝から 30cm 程度で切り戻しましょう。

3 月に挿し木を実施される方は、何本かは長く残し穂の確保をしましょう。

落葉等は病害虫（疫病・サビ病など）の越冬する場所になるので早期に園外へ片付けましょう。

凍害及び主幹日焼け対策 1 月～4 月上旬

水が揚がり始めた時に冷気にあたると芽や幹を痛める。特に主枝部分の被害は影響が大きいため防寒する。主枝を藁で覆ったあと、ビニール（肥料袋）等で包む。またはホワイントンパウダーの 5～10 倍液を塗布する。

—【キウイフルーツ】—

整枝剪定 12月～2月上旬（樹液が流動する前）

一文字整枝を基本に、主枝・亜主枝を明確にしながら、養分の無駄づかいになる太い枝を出来るだけ減らすことがポイントになります。

ただし、高樹齢樹は樹がいたむので亜主枝の更新は避けましょう。古い側枝（結果母枝）の更新では先追いしないよう亜主枝、主枝に近づける切り戻し剪定を行いましょう。

安定した収量を得るため充実した新梢と本年の結果枝を併用して、1m²あたり3～4本の結果母枝を配置しましょう。

台風による落葉が多かった園地では、充実した結果母枝を残しましょう。

（また、春の風害を想定してやや多めに結果母枝を確保しましょう）

病害虫軽減のポイント

- かいよう病で暗赤色の漏出した場合は、健全部まで切り戻しましょう。
- 軟腐病の発生源になるので果梗は必ず切除しましょう。
- 剪定後の切口へのトップシンMペーストの塗布（かいよう病の侵入口となるため）
(切口が大きければその日のうちに塗布しましょう)
- 病害虫の発生源になる剪定枝は園外廃棄しましょう。

—【か き】—

整枝剪定

縮間伐を行い樹高を下げるよう整枝します。結果母枝（昨年の結果枝）が主枝・亜主枝に近くなるようにし、切り戻し剪定を心掛けましょう。

【剪定のポイント】・まず主枝の先端を決め先端から剪定をします。先端は1本にし、先端を1／3～1／4程度切り返します。

・芽をよく見ます（花芽、葉芽、芽の向き）。

・側枝を先追いしないようにします。側枝は3～4年目で更新が基本です。先追いし太くなった側枝は主枝・亜主枝と区別がつかなくなるので更新します。

※かきは、暗がりの原因となる側枝を取り除き、主枝、亜主枝に日が当たれば陰芽が動き結果として良果生産、増収が望めます。

・結实时に枝が下がることを考慮し、下垂した枝は上向きの枝まで切り戻します。

＜注意＞農薬を使用する際は、適用作物・希釈倍数・使用回数・使用方法等の使用基準を遵守するとともに飛散防止に努め、ラベルをよく確認し、必ずラベルに基づいて使用しましょう。

・「収穫〇日前」：定められた使用時期。記載されている収穫前日数まで散布ができます。（前日は24時間前）

・「回数」：農薬成分の総使用回数のこと。栽培期間中、何回散布可能か確認しましょう。

※店舗により農薬の在庫状況が異なります。記載の農薬を購入される場合は事前に在庫確認をしていただくとスムーズに購入できます。

※農薬名に網掛けがあるものは購入時に印鑑が必要となります。

令和7年度病害虫情報・予報(神奈川県)	JA メールマガジン登録	JA 有害鳥獣被害届提出
二次元コード 	二次元コード 	二次元コード 

※是非、ご活用ください。