



## 【水 稲】

**中干し** 効果 ① 無効分けつを抑える ② 根の活力を高める ③ 倒伏に強くする  
④ 田面を固くして秋のコンバイン等の作業性を高めるなど。

田面に軽くひびが入る程度を目安に、5日から1週間程度行います。(強い中干しはさける)  
土壌中に酸素を送り根の健全な生育を促します。莖数が1株20本を超えたら実施しましょう。

**追 肥** 中干しが終わると、追肥の時期となります。

※元肥一発肥料を使用した場合には追肥の使用の必要はありません。

幼穂の長さが2cm前後になった頃を追肥時期の目安にしましょう。

キヌヒカリ・はるみ 出穂15日前頃 化成肥料 17-0-17 12kg程度/10a

さとしまん 出穂15日前頃 化成肥料 17-0-17 12~18kg程度/10a

てんこもり 出穂20日前頃 化成肥料 17-0-17 18kg程度/10a

施肥時期の目安(5月25日植えの場合)

キヌヒカリ・はるみ 7月22日前後 てんこもり 7月22日前後 さとしまん 7月30日前後  
葉色が濃い場合や莖数が多い場合は倒伏につながる為、追肥時期を遅らせ施肥量を減らしましょう。

出穂期の目安(5月25日植えの場合)

キヌヒカリ・はるみ 8月6日頃 てんこもり 8月11日頃 さとしまん 8月13日頃

**病害虫防除** 7月中旬~下旬

○紋枯病 リンバー粒剤 3~4kg/10a 収穫30日前 2回  
モンカット粒剤 3~4kg/10a 収穫14日前 3回  
出穂30日前~出穂期に、株元にかかるよう散布

○イネツトムシ パダンバッサ粒剤(劇) 3~4kg/10a 収穫30日前 5回 又は  
ウンカ類 スミチオン乳剤 1,000倍 100ml/水100ℓ 収穫21日前 2回

ニカメイチュウ (※但し、ウンカ類はヒメトビウンカのみ)

○イネツトムシ パダン粒剤4(劇) 3~4kg/10a 収穫30日前 6回 常発地区は必ず散布

※縞葉枯病の症状が出ている株を発見したら、株ごと抜き取り園外廃棄を行いましょう。

中後期除草に使用する2, Dアミン塩について、有効分けつ終止期~幼穂形成期前まで、収穫60日前ま  
どとなっています。収穫前日数については十分注意しましょう。

## 【う め】

**病害虫防除** 7月中旬~下旬

○黒星病・環紋葉枯病 トップジンM水和剤 1,500倍 66g/水100ℓ 収穫21日前 3回

**礼肥の施用** 5月下旬~7月中下旬

(目的) 樹勢回復と翌年の花芽充実のため。一番重要な肥料なので、必ず施用しましょう。

梅配合 120kg/10a

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。

【柑橘】\*下線部は重要防除です。必ず防除しましょう。

——【温州みかん】——

病害虫防除 \*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。

7月下旬～8月中旬

○黒点病 ペンコゼブ水和剤 600倍 166g/水100㍓ 又は

ジマンダイセン水和剤 600倍 166g/水100㍓

(温州みかん 収穫30日前 4回/温州みかんを除く 収穫90日前 4回)

○ヤノネカイガラムシ(劇) エルサン乳剤 1,500倍 66ml/水100㍓ 収穫14日前 2回

○ミカンサビダニ ダニカット乳剤20 1,500倍 66ml/水100㍓ 収穫14日前 1回

樹別摘果 (大津・青島)

裏年の樹は7月中に全摘果しましょう。表年の樹は、この時期の摘果を控え、10月下旬からの仕上げ摘果で上を向いた極大果だけを摘果しましょう。

——【不知火・はるみ・湘南ゴールド】——

病害虫防除 黒点病の防除が重要となります。必ず行いましょう。\*温州みかんの項参照(ただし、収穫前日数には注意すること。)

7月下旬～8月中旬

○ミカンハモグリガ エクシレルSE 5,000倍 20ml/水100㍓ 収穫前日 3回

アザミウマ類

○ミカンサビダニ ダニカット乳剤20 1,500倍 66ml/水100㍓ 収穫60日前 1回

摘果

\*不知火・はるみは樹勢維持のため、生理落果が始まったら樹冠上部1/3から1/4を全摘果します。不知火は生理落果終了後に葉100枚に1果、はるみは7月下旬までに葉120枚に1果を目安に摘果します。

\*夏季に乾燥を受けると高酸になりますので、灌水や敷き藁を行い、過乾燥を防ぎましょう。

\*湘南ゴールドは7月20日時点で果実の横径が20mm以下(1円硬貨程度)と粗皮やス上がり果の発生しやすい表層成りの果実をシンニング(摘果)する方法が有効です。

【キウイフルーツ】\*下線部は重要防除です。必ず防除しましょう。

病害虫防除 7月上旬～中旬

○果実軟腐病 ナリアWDG 2,000倍 50ml/水100㍓ 収穫前日 2回

○キウイヒメヨコバイ モスピラン顆粒水溶剤(劇) 2,000倍 50g/水100㍓ 収穫7日前 3回  
カイガラムシ類

○カメムシ類発生時 スタークル顆粒水溶剤 2,000倍 50g/水100㍓ 収穫前日 3回

夏季剪定 止め葉が出る6月中旬ごろより夏季剪定を実施し、棚下の明るさを維持しましょう。

\*晴天の日で、土の表面にところどころ日が射す程度

乾燥防止対策 梅雨明け後の乾燥に注意。敷き藁や灌水を実施し、土壌の乾燥を防ぎましょう。

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。

~~~~~お知らせ~~~~~

**令和4年度酒匂川左岸の干し及び落水のお知らせ**

日程の発表がありましたので掲載いたします。

**【酒匂川左岸土地改良区】**

- 一番干し（干し3日間） 令和4年7月1日(金)～7月3日(日) 午前5時～全量止水
- 二番干し（干し4日間） 令和4年7月15日(金)～7月18日(月) 午前5時～全量止水
- 2分の1落水 令和4年9月15日(木) 午前7時
- 全量落水 令和4年9月30日(金) 午後5時

お問合せ先:酒匂川左岸土地改良区  
Tel:0465-42-3559

**水稻栽培講習会の開催について ～追肥のポイントをつかむ！～**

下記のとおり講習会を開催いたします。ぜひご参加ください。

**1. 日時・会場 ※雨天決行**

| 日付      | 時間          | 集合場所                          | 備考                                            |
|---------|-------------|-------------------------------|-----------------------------------------------|
| 7/11(月) | 10:00～11:00 | 開成事業所 倉庫前<br>(開成町吉田島2000)     | 集合後、圃場へ移動します。                                 |
| 7/13(水) | 10:00～11:00 | 中井営農経済センター 倉庫前<br>(中井町比奈窪68)  | 集合後、圃場へ移動します。                                 |
|         | 13:30～14:30 | 曾我みのり館 第2駐車場<br>(小田原市上曾我2984) | 集合後、圃場へ移動します。                                 |
| 7/14(木) | 10:00～11:00 | 栢山地区<br>(小田原消防署栢山出張所付近)       | 直接会場までお越しください。駐車スペースが少ないので、乗り合わせや徒歩等でお越しください。 |
|         | 13:30～14:30 | 福沢総合選果場<br>(南足柄市怒田1332)       | 集合後、圃場へ移動します。                                 |

- 2. 対象者 JA かながわ西湘管内組合員(水稻栽培者)
- 3. 内容 (予定 全日程共通) ①追肥について ②その他(「てんこもり」について・肥料農業紹介 など)

※水田にて稲の観察をしますので、雨・暑さ対策を各自お願いします。  
※新型コロナウイルス感染拡大防止につき、長時間の密集を防ぐため講習時間は1時間程度とさせていただきます。また、発熱や風邪の症状がある方は参加をお控えください。

- 4. 講師 農業技術センター
- 5. 申込 7/4(月)までに営農部営農指導課または最寄りの支店・センターまでお申込みください。  
 ※全日程同じ内容ですので、希望する日程にご参加ください。

**スクミリングガイ(ジャンボタニシ)の収集について①**

成田営農経済センターにて下記の日程で貝の回収を実施いたします。  
 スクミリングガイを発見した場合は捕獲をお願い致します。

- 1. 収集日 令和4年7月4日(月)・11日(月)・19日(火)・25日(月)  
 8月8日(月)・22日(月)  
 9月5日(月)・12日(月)

- 2. 収集時間 8時30分～12時

※時間に間に合わない場合は成田営農経済センターにご連絡ください。

### 3. 収集場所 成田営農経済センター

住所：小田原市成田802-1 TEL：0465-38-0131

#### 【注意事項】

・スクミリングガイには寄生虫（広東住血線虫）がいる場合があるため、捕獲の際はゴム手袋を着用し素手では触らないようにしましょう。

・個別回収は行いませんので、収集場所への持込をお願いします。

#### 【お願い】

・持込の際は、水分をよく切ってから袋に入れ、袋の口をしっかりと閉じて持ってきて下さい。

・発生水田では捕獲と薬剤（スクミノン、スクミンバイト）併用での対策を図って下さい。

・畦畔等に生み付けられたピンク色の卵塊を発見した場合は、潰して下さい。

・水田の水口、水尻にネットを取り付け、水田内への侵入や隣接する水田への被害拡大を防いで下さい。

・発生水田は冬季に耕うんを必ず行い、土中で越冬している貝を潰して下さい。

#### 防除について

##### ・薬剤散布

スクミノン /湛水散布（収穫60日前）/2回/1～4kg/10a

スクミンバイト3/湛水散布（発生時）/2～4kg/10a

##### ・捕獲

寄生虫（広東住血線虫）がいる場合があるため、捕獲の際はゴム手袋を着用し素手では触らないようにしましょう。

##### ・網の設置

水田の水口、水尻にネットを取り付け、水田内への侵入や隣接する水田への被害拡大を防いで下さい。（目合いは9mm程度）

### スクミリングガイ（ジャンボタニシ）駆除農薬購入助成金のご案内について

当センター管内で発生が多発している「スクミリングガイ」について対策として駆除剤購入者に対し助成しますので、ぜひご利用ください。

1. 申請期間：令和5年4月1日（金）～令和5年2月28日（火）まで
2. 購入費用（税抜）の1/2 以内を助成します。

| 項目                   | 助成内容                     | 助成率    |
|----------------------|--------------------------|--------|
| スクミリングガイ<br>駆除剤購入費助成 | スクミリングガイ駆除<br>の為の薬剤購入費助成 | 1/2 以内 |

#### 【申請方法】

薬剤購入後、以下の書類の提出をよろしくお願いいたします。

①地域農業応援プログラム申請書

②申請書宛の領収書の写し

③（補助金等がある場合）本事業と併用する補助金・助成金等の受領書・入金通知書等

※申請書はセンターにてお渡しします。