



## 【重要】

これまでの生育経過と病害虫発生状況、現在の防除スケジュールを踏まえて、一部農薬について、年間防除暦から散布時期を変更しております。下記内容のご確認をお願い致します。

・病害防除は予防散布が基本となりますので、散布予定日に降雨が予想される場合は前倒しで散布してください。

## ● 第8回 6月下旬（定期散布） 褐斑病重点防除

【注意】ハダニ発生が少ないため、「エコマイト顆粒水和剤、展着剤スカッシュ」は第10回に繰下げます

|       |   |                                       |
|-------|---|---------------------------------------|
| 散布時期  | 6/24～29頃 *前回から14日後  | 【6月下旬 定期散布】<br>散布日： 6月 日<br>散布量： リットル |
| 散布薬剤  | 水 1000<br>展着剤（ハイテンパワー） 10ml<br>劇物 バイスロイドEW 50ml (7日前、4回)<br>フリントフロアブル25 50ml (前日、4回)<br>ユニックス顆粒水和剤 50g (14日前、4回)              |                                       |
| 対象病害虫 | 褐斑病・炭そ病・輪紋病・腐らん病・斑点落葉病・黒星病・シンクイムシ類・ハマキムシ類・ギンモンハモグリガ・ナミハダニ・リンゴハダニ  |                                       |
| 散布量   | 10a当り 6000  |                                       |
| 注意事項  | ① 【代替】ハイテンパワーに替えてササラ2,000倍でもよい。<br>② 【輪紋病対策】IC ボルドー412の30倍を7月初旬に特別散布する。汚れ防止で早生種には散布しない。<br>③ バイスロイドは劇物登録農薬です。購入の際は印鑑をご持参ください。 |                                       |

## ● 炭そ病 特別散布

|       |   |                                       |
|-------|---|---------------------------------------|
| 散布時期  | 7/1～4頃 *前回から7～10日後                                      | 【7月上旬 特別散布】<br>散布日： 7月 日<br>散布量： リットル |
| 散布薬剤  | 水 1000<br>展着剤（ハイテンパワー） 10ml<br>オートサイド水和剤80 125g (前日、6回) |                                       |
| 対象病害虫 | 炭そ病・輪紋病・褐斑病・黒星病・黒点病・すす点病・すす斑病・斑点落葉病                     |                                       |
| 散布量   | 10a当り 6000  |                                       |
| 注意事項  | ① 【代替】ハイテンパワーに替えてササラ2,000倍でもよい。                         |                                       |

## ● 新梢管理のポイント

樹体生育や着果量を観察し「新梢発生が多く、発生した新梢伸長が旺盛な場合」「新梢が込み合っていて薬剤が通らない場合」は実施する。

- ① 新梢管理は6～7月上旬までに一度実施する。7～8月は花芽分化・形成期に当たるため、この時期に葉を多く落とすと停止した芽（頂芽）が再伸長し、花芽分化が劣る。また、晩生種については9～10月の着色管理の時期にも実施する。
- ② 普通樹の骨格枝背面の徒長枝となりそうな新梢、長く伸長している新梢や冬季に切っておくべき枝を中心に切除する。骨格枝背面は全て切除すると骨格枝の日焼けを起こすため、適度に残すようにする。新梢を切りすぎないように注意する。
- ③ 徒長枝の切り取りは、できるだけ基部から行う。基部を残して切ると残った部分から新たに、多数の徒長枝が発生したり、腐らん病の侵入源となったりする。

次面もご覧ください。（第9回定期散布・ハダニ剤について）

● 第9回 7月中旬（定期散布） **褐斑病重点防除**

【注意】「オンリーワンフロアブル」を追加(第7回から移動)しています。(特報No.5 参照)

|       |  |      |             |      |
|-------|--|------|-------------|------|
| 散布時期  | 7/10～15頃 *前回から14日後   |      | 【7月下旬 定期散布】 |      |
| 散布薬剤  | 水  | 1000 | 散布日：        | 7月 日 |
|       | 展着剤（ハイテンパワー）   | 10ml | 散布量：        | リットル |
|       | オンリーワンフロアブル（褐斑病対策）   | 50ml | （7日前、3回）    |      |
|       | キノンドー顆粒水和剤   | 100g | （14日前、4回）   |      |
|       | オーソサイド水和剤 80   | 125g | （前日、6回）     |      |
|       | 劇オリオン水和剤 40  | 100g | （前日、2回）     |      |
| 対象病害虫 | 輪紋病・炭そ病・褐斑病・斑点落葉病・シンクイムシ類・ハマキムシ類・カイガラムシ類   |      |             |      |
| 散布量   | 10a当り 6000   |      |             |      |
| 注意事項  | <p>① 【代替】ハイテンパワーに替えてササラ2,000倍でもよい。</p> <p>② オリオン水和剤は劇物登録農薬です。購入の際は印鑑をご持参ください。</p> <p>③ 【シンクイムシ類対策】劇オリオン水和剤40に替えて劇モスピラン顆粒水溶剤2,000倍（前日、3回）を使用する。</p> <p>④ 【代替】キノンドー顆粒水和剤に替えてベルコートフロアブル1,500倍（前日、6回）でもよい。</p> <p>⑤ 【ハダニ対策】ハダニが発生している園地はカネマイトフロアブル1,000倍（7日前、1回）を加用する。</p> |      |             |      |

● ハダニ対策について

散布時期のずれにより、ハダニ剤の散布を繰り下げます。今後の散布予定を一覧にしましたのでご確認をお願いします。（右側の変更後が散布予定になります。）  
ご迷惑おかけいたしますが、ご理解とご協力お願いいたします。

| （散布時期）          | 変更前                      | 変更後                                    |
|-----------------|--------------------------|--|
| 第8回<br>（6/24頃）  | エコマイト顆粒水和剤<br>（展着剤スカッシュ） | なし                                     |
| 第9回<br>（7/10頃）  | 発生園のみ<br>（カネマイトフロアブル）    | 発生園のみ<br>（カネマイトフロアブル）                  |
| 第10回<br>（7/24頃） | コロマイト乳剤                  | <u>エコマイト顆粒水和剤</u><br><u>（展着剤スカッシュ）</u> |
| 第11回<br>（8/10頃） | オマイト水和剤                  | <u>コロマイト乳剤</u>                         |
| 第12回<br>（8/24頃） | （発生園のみ：アカリタッチ乳剤）         | <u>オマイト水和剤</u>                         |

次回配布（予定）：7月上旬  
内容：第10回定期散布  
第11回定期散布

国の補助事業「果樹経営支援対策事業」を活用して、りんごの生産基盤若返り、ふじ着色優良系統“百年ふじ”の導入を図りましょう！

詳細は、別紙「果樹経営支援対策事業のお知らせ(6/16 組合員訪問日配布)」をご覧ください。