

# すもも栽培だより

## ～「サンセプト」収穫前防除の徹底～



### 1.生育状況・病虫害発生状況について

#### ◆生育状況について◆

- 「サンセプト」収穫の開始している園地が見られます。
- 着果量は園地間でばらつきが大きく、果実肥大は小さい傾向です。

#### ◆病虫害発生状況◆

##### ★シンクイムシ類★

○園地内でも被害が見られ、一部で出荷された果実へもシンクイムシ類被害果が混入している状況です！

##### ★カメムシ類★

○越冬世代の成虫とふ化した幼虫が混在しており、密度が最も高い状況です。

##### ★ハダニ類★

○すももをはじめ、多くの品目で被害が散見されます！

### 2.病虫害防除について

#### ◆冷蔵庫貯蔵中の病害発生防止とシンクイムシ類・カメムシ類対策として「サンセプト」収穫前に下記防除を実施しましょう！

散布時期	適用病虫害	薬剤名	濃度	収穫前 使用日数	総使用 回数
⑩ 8月 中下旬	灰 星 病 炭 疽 病	1. フリントフロアブル 25	2,000 倍	前日まで	2 回 以内
	アブラムシ類 (シンクイムシ類)	2. アーデントフロアブル	2,000 倍	前日まで	3 回 以内

散布時期	適用病虫害	薬剤名	濃度	収穫前 使用日数	総使用 回数
⑪ 9月上旬	灰 星 病	1. パレード 15 フロアブル	2,000 倍	前日まで	2 回 以内
	アブラムシ類 シンクイムシ類	2. モスピラン顆粒水溶剤(劇)	2,000 倍	前日まで	3 回 以内

#### 適期収穫・選果選別を徹底し、おいしい果実を出荷しましょう！

防除を前倒しで実施している方は、農薬等についてご相談ください！

JA さがえ西村山 営農企画部 営農指導課