

# サクランボ特報 No.5

2019. 6. 3

J A 中野市営農センター

J A 中野市サクランボ部会

生育は、ほぼ平年並で、収穫開始期は「香夏錦・高砂」が6月10日頃、「佐藤錦」が6月15日頃、「紅秀峰」が6月20～25日頃と予想されます。定期防除・管理作業は遅れないよう計画的に実施しましょう。

## 晩生種 特別散布 (紅秀峰、紅きらり等の最終防除)

散布時期	6月中旬 (散布日の目安：6月14日～18日) *第5回 定期散布から14日後	散布日	6月	日
		散布量		リットル
散布薬剤	水	100%		
	オーシャインフロアブル	33ml		(収穫前日まで、5回以内)
	コルト顆粒水和剤	10g		(収穫前日まで、3回以内)
散布量	10アール当たり	500%		
混用順	水 ⇒ オーシャインフロアブル ⇒ コルト顆粒水和剤			
対象病害虫	灰星病、幼果菌核病、褐色せん孔病、オウトウショウジョウバエ			

【注意事項】 展着剤は加用しない

### ●着色管理

- (1) 摘芯・誘引を実施して、下垂している結果枝は支柱や枝つりをする
- (2) 葉摘み
  - ・収穫予定の7～10日前頃から行い、果実に直接覆いかぶさる葉を摘み取る
  - ・摘み取る葉数は、果そう葉の3分の1程度を限度に、できるだけ少なめにとどめる。⇒肥大に影響
- (3) 葉上げ (雨よけハウスで実施)
  - ・葉摘みには限界があるので、輪ゴム・テープナー等で葉を束ねる
- (4) 反射マルチ
  - ・着色始め頃から設置する
  - ・高温対策として、白色マルチは「タイベック」「パールライトWS」等を使用する
  - ・着色を得られた部分は、マルチを早めに除去する

栽培日誌の完全記帳、出荷時まで提出をお願いします

次回特報発行予定：7/1～2

内容：収穫後の薬剤散布、今後の管理作業