

# ナシ特報

# ⑦

令和8年6月16日

JA中野市園芸課

JA中野市ナシ部会

◆ 裏面には西洋梨の定期防除について記載しています。ご確認ください。

## 和梨【無袋】定期防除

### 第9回 散布薬剤

散布時期	6/25~6/30頃（前回から約10日後）	散布日	月	日
散布薬剤	水 100ℓ当たり 展着剤（ハイテンパワー） 10ml ベルコートフロアブル 50ml（14日前、5回） ディアナWDG 10g（前日、2回）	散布量	ℓ	
対象病害虫	黒斑病、黒星病、輪紋病 シンクイムシ類、ハマキムシ類			
散布量	10a当たり：450ℓ			
注意事項	①【代替】通常展着剤に代えて固着性展着剤のアピオンEの2,000倍を使用すると薬液付着効果が高まる。			

## 和梨【有袋】定期防除

### 第9回 散布薬剤

散布時期	7/10~15頃（前回から15日後）	散布日	月	日
散布薬剤	水 100ℓ当たり 展着剤（ハイテンパワー） 10ml マイトコーネフロアブル 100ml（前日、1回） キノンドーフロアブル 100ml（21日前、9回） Ⓜダイアジノン水和剤34 100ml（14日前、6回）	散布量	ℓ	
対象病害虫	黒斑病、黒星病、輪紋病 ハダニ類、シンクイムシ類、ハマキムシ類、コナカイガラムシ類幼虫、アブラムシ類			
散布量	10a当たり：450ℓ			
注意事項	①【代替】キノンドーフロアブルに代えてキノンドー顆粒水和剤（3日前、9回）でもよい。			

次回特報配布日

7月2日（予定）

西洋梨【有袋・無袋】定期防除について

裏面をご覧ください

## 西洋梨【有袋】特別散布・定期防除

### 特別散布薬剤

散布時期	6/20~25 頃 (前回から約 10 日後)	散布日	月	日	
散布薬剤	水 100ℓ 当たり 展着剤 (ハイテンパワー) 10ml オキシラン水和剤 200g (3 日前、9 回)	散布量	ℓ		
対象病害虫	輪紋病				
散布量	10a 当たり：600ℓ				
注意事項	輪紋病対策 袋掛けが遅れている場合は、今回の特別散布を実施する。散布時期は前回から 10 日後を目安とする。				

### 第 7 回 散布薬剤

散布時期	7/1~5 頃 (第 6 回防除から約 20 日後)	散布日	月	日	
散布薬剤	水 100ℓ 当たり 展着剤 10ml ① バイスロイド EW 50ml (7 日前、2 回) ナリア WDG 50g (前日、3 回)	散布量	ℓ		
対象病害虫	輪紋病 シンクイムシ類、ハマキムシ類、アブラムシ類				
散布量	10a 当たり：600ℓ				
注意事項	① ナリア WDG はピオーネ、サニールージュに薬害を生じる恐れがあるので飛散しないようにする。				

## 西洋梨【無袋】定期防除

### 第 9 回 散布薬剤

散布時期	7/1~7/5 頃 (前回から 10 日後)	散布日	月	日	
散布薬剤	水 100ℓ 当たり 展着剤 (ハイテンパワー) 10ml ベルクートフロアブル 50ml (14 日前、5 回)	散布量	ℓ		
対象病害虫	輪紋病				
散布量	10a 当たり：600ℓ				
注意事項	① ベルクートフロアブルはル・レクチェに薬害を生じるため使用しない。 ② シンクイムシ類対策：ディアナ WDG の 10,000 倍 (前日、2 回) を加用する。				