

西洋梨 “無袋栽培” 防除特報

No.1

平成 27 年 6 月 12 日
J A 中野市営農センター
J A 中野市ナシ部会

梅雨は輪紋病の最重要防除期間です。この時期に感染が進むと果実成熟期に輪紋病が多発します。無袋栽培では下記の内容を参考にして、極力 7～10 日間隔で薬剤散布を行ない、輪紋病防除を徹底してください。

● 6 月中旬の薬剤散布（前回から 10 日後）

散布時期	6 月 15～20 日	◆ 散布日：6 月 日
		◆ 散布量 0
散布薬剤	水 1000 当り I C ボルドー412 3.3 kg	
対象病害虫	輪紋病	
散布量	10 アール当り：6000	
注意事項	① I C ボルドーに代えて、オキシラン水和剤の 500 倍（3 日前、9 回）でもよい。その場合は、固着性展着剤を加用する。（アビオン-E の 1,000 倍他） ② 葉やけ防止のため涼しい時間帯に散布する。また、梅雨期間の重要防除になるので、散布量は多めに設定する。 ③ ボルドー液を散布する時は、収穫中の作物に飛散しないよう特に注意する。 ④ カメムシ類の発生園は、アルバリン顆粒水溶剤 2,000 倍（前日、3 回）を加用する。	

● 6 月下旬の薬剤散布（前回から 10 日後）

散布時期	6 月 25 日～30 日頃	◆ 散布日：6 月 日
		◆ 散布量 0
散布薬剤	水 1000 当り I C ボルドー412 3.3 kg ダズバンDF 33g (21 日前、3 回)	
対象病害虫	輪紋病・シンクイムシ類・ハマキムシ類・クワコナカイガラムシ	
散布量	10 アール当り：6000	
注意事項	① I C ボルドーに代えて、オキシラン水和剤の 500 倍（3 日前、9 回）でもよい。その場合は、固着性展着剤を加用する。（アビオン-E の 1,000 倍他） ② 葉やけ防止のため涼しい時間帯に散布する。また、梅雨期間の重要防除になるので、散布量は多めに設定する。 ③ ボルドー液を散布する時は、収穫中の作物に飛散しないよう特に注意する。	

