



# ぶどう特報 #9



2022年8月1日  
JA 中野市園芸課  
JA 中野市ぶどう部会

- ◆ 早場地帯で7/25前後にシャインの水まわり確認。平年比3日程度早い。
- ◆ ベレーズン後の枝管理等：水まわり確認後、房まわりの副梢整理（葉1枚残し等）や生育が旺盛な新梢の摘芯を進めてください。
- ◆ 露地収穫解禁予定：ナガノパープル 8/28、巨峰 8/28、種なし巨峰 9/4、シャインマスカット 9/20、クイーンルージュ®9/25 \*概ねの解禁予定です。気象条件等で前後する場合があります。

## お詫び

7/15 付けで発行したぶどう特報 #8 内の 8 月上旬の定期散布内容に誤りがありました。お詫びして訂正します。正しくは下記になります。については再記載致します。

**(誤) テルスター水和剤 50g (14 日前・1 回) ⇒ (正) テルスター水和剤 100g (14 日前・1 回)**

## 【8 月上旬の定期散布 \* 共通】 再記載

散布時期	前回から 10 日後	散布日：8 月 日
散布薬剤	水 100 ℓ	散布量： _____ リットル
	IC ボルドー66D 2.5 kg (—・—)	
	<b>テルスター水和剤 100g (14 日前・1 回)</b>	
散布量	400ℓ / 10a	
適用病害虫	晩腐病、さび病、べと病、チャノキイロアザミウマ	
注意事項	<p>① 【コガネムシ類対策】テルスター水和剤に代えて、イカズチ WDG1,500 倍 (21 日前・5 回) を使用してもよい。ただし、早生種 (ナガノパープル等) は収穫前規制に注意する。</p> <p>② 【展着剤】アビオン-E2,000 倍又は K・K ステッカー3,000 倍でもよい。尚、K・K ステッカーを使用する場合、調合は最後とする。</p> <p>③ 【ボルドー液代替】IC ボルドー66D に代えて、ムッシュボルドーDF500 倍、コサイド 3000 の 2,000 倍、4-4 式ボルドーのいずれかを使用してもよい。ただし、ムッシュボルドーやコサイド 3000 を使用する場合は、高温時や降雨後の散布で薬害を生じる恐れがあるため、クレフノン 100 倍を加用する。</p>	

## 【8 月中旬の定期散布 \* 共通】

散布時期	前回から 10 日後	散布日：8 月 日
散布薬剤	水 100ℓ	散布量： _____ リットル
	IC ボルドー66D 2.5 kg (—・—)	
散布量	400ℓ / 10a	
適用病害虫	晩腐病、さび病、べと病	
注意事項	<p>④ 【展着剤】アビオン-E2,000 倍又は K・K ステッカー3,000 倍でもよい。尚、K・K ステッカーを使用する場合、調合は最後とする。</p> <p>⑤ 【ボルドー液代替】IC ボルドー66D に代えて、ムッシュボルドーDF500 倍、コサイド 3000 の 2,000 倍、4-4 式ボルドーのいずれかを使用してもよい。ただし、ムッシュボルドーやコサイド 3000 を使用する場合は、高温時や降雨後の散布で薬害を生じる恐れがあるため、クレフノン 100 倍を加用する。</p> <p>⑥ 【コガネムシ類対策】イカズチ WDG1,500 倍 (21 日前・5 回) を加用する。ただし、早生種 (ナガノパープル等) は飛散しないように注意する。</p>	

8 月下旬の定期散布・9 月上旬の特別散布は裏面をお読みください。

### 【8月下旬の定期散布 \*共通】

散布日：8月 日

散布時期	前回から 10 日後
散布薬剤	水 100ℓ IC ボルドー66D 2.5 kg (一・一)
散布量	400ℓ/10a
適用病害虫	晩腐病、さび病、べと病
注意事項	<p>① 【展着剤】アビオン-E2,000 倍又は K・K ステッカー3,000 倍でもよい。尚、K・K ステッカーを使用する場合、調合は最後とする。</p> <p>② 【ボルドー代替】IC ボルドー66D に代えて、ムッシュボルドーDF500 倍、コサイド 3000 の 2,000 倍、4-4 式ボルドーのいずれかを使用してもよい。ただし、ムッシュボルドーやコサイド 3000 を使用する場合は、高温時や降雨後の散布で薬害を生じる恐れがあるため、クレフノン 100 倍を加用する。</p> <p>③ 収穫中のナガノパープル等には飛散しないように注意する。</p>

散布量： \_\_\_\_\_ リットル

### 【9月上旬の特別散布 \*共通】

散布日：9月 日

散布時期	前回から 10 日後
散布薬剤	水 100ℓ IC ボルドー66D 2.5 kg (一・一)
散布量	400ℓ/10a
適用病害虫	晩腐病、さび病、べと病
注意事項	<p>① 【展着剤】アビオン-E2,000 倍又は K・K ステッカー3,000 倍でもよい。尚、K・K ステッカーを使用する場合、調合は最後とする。</p> <p>② 【ボルドー代替】IC ボルドー66D に代えて、ムッシュボルドーDF500 倍、コサイド 3000 の 2,000 倍、4-4 式ボルドーのいずれかを使用してもよい。ただし、ムッシュボルドーやコサイド 3000 を使用する場合は、高温時や降雨後の散布で薬害を生じる恐れがあるため、クレフノン 100 倍を加用する。</p> <p>③ 収穫中のナガノパープル・巨峰等には飛散しないように注意する。</p>

散布量： \_\_\_\_\_ リットル

本年のぶどう特報の発行は今回で終了します。

ぶどう情報 8 月 #1 も併せてお読みください。