

もも・ネクタリン特報

13



J A 中野市営農センター
J A 中野市りんご・もも部会

※1、今後の台風襲来による強風雨に備えて秋季ボルドー散布を実施し、越冬菌密度を減らすよう努めましょう。
(風雨による落葉と感染が同時に起こり、次年度への越冬菌が増加します)

※2、今後、収穫を迎える品種で灰星病の発生が見られる場合は、殺菌剤の特別散布を実施して下さい。(次面参照)

【せん孔細菌病対策 収穫後の薬剤散布】 収穫中の作物、隣接園への飛散(農薬汚れ)に注意

*せん孔細菌病発生園は、ボルドー3回散布を徹底し、散布間隔は14日以内を厳守する。

*台風襲来等の風雨が予想される前日までに散布を実施する。

*薬剤が樹全体に到達するように、散布前に徒長枝切りを実施する。(重要)

散布時期	第1回 ボルドー散布	第2回 ボルドー散布	第3回 ボルドー散布
散布品種			
・早生種～中生種 ・晩生種(川白、黄金桃など)	収穫終了後(9月上旬～中旬)	第1回散布から 10～14日後	第2回散布から 10～14日後
・極晩生種(白根白桃など)	収穫終了後(9月中下旬～)	第1回散布から 10～14日後	第2回散布から 10～14日後

もも

収穫終了後。下記のいずれかを選択して散布下さい。

ボルドー 体系

ムッシュボルドー 体系

散布時期：9月上旬～(収穫終了後)

散布薬剤： 水 100ℓ
 アビオンE(展着剤) 100ml
 ICボルドー412 3.3kg
 スミチオン乳剤(3日前、6回) 100ml

対象病虫害：せん孔細菌病、モモハモグリガ、ナシヒメシクイ、ハマキムシ類、カメムシ類

散布量：10a当り 500ℓ

※ICボルドーは、今後収穫を迎える隣接園の果実に飛散しないように注意する。(汚れに注意)

散布時期：9月上旬～(収穫終了後)

散布薬剤： 水 100ℓ
 アビオンE(展着剤) 100ml
 スミチオン乳剤(3日前、6回) 100ml
 ムッシュボルドーDF 200g

対象病虫害：せん孔細菌病、モモハモグリガ、ナシヒメシクイ、ハマキムシ類、カメムシ類

散布量：10a当り 500ℓ

※ムッシュボルドーDFに代えて、コサイド3000の2000倍を使用してもよい。

※薬害の発生が心配される場合は、クレフノン100倍を加用する(ただし、汚れに注意)

*スミチオン乳剤の加用は1回目のみとし、2～3回目のボルドー散布時は加用しない。

【注意事項(共通)】

アビオンEに代えて、KKステッカーの3000倍でもよい。

*KKステッカーは薬液をよく攪拌させながら必ず最後に加用する。

①台風等で強風・降雨が予想される場合は、風雨前の予防散布を徹底する。

②コスカシバの発生園は、落葉後に劇ラビキラー乳剤200倍(休眠期・1回)を樹幹および主枝に十分に散布する。

散布日	月	日
散布量		ℓ

次面もご覧ください

ネクタリン

収穫終了後。下記のいずれかを選択して散布下さい。

ボルドー 体系

ムッシュボルドー 体系

散布時期：9月上旬～（収穫終了後）

散布薬剤： 水 100ℓ

 アビオンE（固着性展着剤） 100ml

 ICボルドー412 3.3kg

 (劇)ダイアジノン水和剤34（21日前、3回） 100g

対象病害虫：せん孔細菌病、シンクイムシ類、
 ハマキムシ類、クワコナカイガラムシ若齢幼虫

散布量：10a当り 500ℓ

※※ICボルドーは、今後収穫を迎える隣接園の果実に飛散しない
 ように注意する（汚れに注意）

散布時期：9月上旬～（収穫終了後）

散布薬剤： 水 100ℓ

 アビオンE（固着性展着剤） 100ml

 ムッシュボルドーDF 200g

 (劇)ダイアジノン水和剤34 100g

対象病害虫：せん孔細菌病、シンクイムシ類
 ハマキムシ類、クワコナカイガラムシ若齢幼虫

散布量：10a当り 500ℓ

※ムッシュボルドーDFに代えて、コサイド3000の2000倍
 を使用してもよい。

※薬害の発生が心配される場合は、クレフノン100倍を
 加用する（ただし、汚れに注意）

【注意事項】

アビオンEに代えて、KKステッカーの3000倍でもよい。

*KKステッカーは薬液をよく攪拌させながら必ず最後に加用する。

- ①台風等で強風・降雨が予想される場合は、風雨前の予防散布を徹底する。
- ②コスカシバの発生園は、フェニックスフロアブルの500倍（開花期まで・1回）を樹幹および主枝に十分散布する。

●今後、収穫を迎える品種で灰星病の発生が見られる場合は、殺菌剤の特別散布を実施して下さい。

	薬剤の系統	薬剤名	使用濃度	適正使用基準	使用上の注意事項
もも	エルゴステロール 生合成阻害剤（DMI）	スコア顆粒水和剤 オーシャインフロアブル オンリーワンフロアブル	2000倍 2000倍 2000倍	収穫前日まで（3回） 収穫前日まで（3回） 収穫前日まで（3回）	1. ベルクートは、バラ・メロンに薬害を生じるのでかからないようにする。 2. ダコニール1000は、除袋直後に散布すると薬害が発生する場合がありますので注意する。
	その他	ベルコートフロアブル ダコニール1000	2000倍 1000倍	収穫前日まで（3回） 収穫前日まで（6回）	
ネクタリン	エルゴステロール 生合成阻害剤（DMI）	スコア顆粒水和剤 オーシャインフロアブル オンリーワンフロアブル	2000倍 2000倍 2000倍	収穫前日まで（2回） 収穫前日まで（3回） 収穫前日まで（3回）	1. ダコニール1000は、除袋直後に散布すると薬害が発生する場合がありますので注意する。
	その他	ダコニール1000	1000倍	収穫前日まで（2回）	

毒物・劇物をご購入の際は、印鑑をご持参ください