

プラム・プルーン特報 No.6

令和6年5月16日
JA中野市営農センター
JA中野市プラム部会

◎スモモヒメシンクイ越冬世代の発生始まる（5月8日調査）

引き続きスモモヒメシンクイの重点防除期間です。防除間隔10日を目安に散布を徹底して下さい。生育は平年より3日程早く推移し、結実が判明してきました。園内の状況を確認し、予備摘果等の管理作業を早急に進めて下さい。また、ふくろみ病、シンクイムシ類の被害果は、園外へ除去して下さい。

1. プラム【第6回 定期防除】（2回分の防除を掲載）

対象病害虫：黒斑病（かいよう病）アブラムシ類、シンクイムシ類

散布時期	・5月25日～6月3日（第5回定期散布から10日後）	
散布薬剤	水 100ℓ当り	【定期散布】散布日 ____月 ____日（ ） 散布量 _____ℓ
	展着剤（ハイテンパワー） 10mℓ	
	劇バイスロイドEW 33mℓ（14日前、2回） マイコシールド 50g（21日前、3回）	
散布量	500ℓ / 10a	
注意事項	①摘果果実は、腐敗病、シンクイムシ類の伝染源になりやすいため、園外へ除去する。 葉・果実とも軟弱であり、散布の時間帯・薬液量等十分に注意する	

5/8 スモモヒメシンクイ発生状況(フェロモントラップ調査) * ()内、前回 5/1調査数

一本木 - 12頭 ↓(19) 倭 - 36頭 ↑(24)

【重要】シンクイムシ類の被害果は、園外へ除去し処理をお願いします。

次面もご覧ください

プラム【第7回 定期防除】

対象病害虫：黒斑病（かいよう病）シンクイムシ類、アブラムシ類

散布時期	・ 6月4日～6月13日 （第6回定期散布から10日後）	
散布薬剤	水 100ℓ当り	【定期散布】 散布日 ____月 ____日(____) 散布量 _____ℓ
	展着剤（ハイテンパワー） 10mℓ	
	サイアノックス水和剤 100g （21日前、2回）	
	マイコシールド 50g （21日前、3回）	
散布量	500ℓ / 10a	
注意事項	①大石早生園防除は、サイアノックス水和剤に代えて劇モスピラン顆粒水溶剤2000倍（前日、3回）を散布する。また、マイコシールドは使用しない。（収穫前規制）	

2. プルーン

【第4回 定期防除】 対象病害虫：灰星病、アブラムシ類、シンクイムシ類（ハマキムシ類）

散布時期	・ 5月29日～6月7日 （第3回の散布から14日後）	
散布薬剤	水 100ℓ当り	【定期散布】 散布日 ____月 ____日(____) 散布量 _____ℓ
	展着剤（ハイテンパワー） 10mℓ	
	劇モスピラン顆粒水溶剤 50g （前日、3回）	
	バルコートフロアブル 50mℓ （3日前、3回）	
散布量	500ℓ / 10a	
注意事項	①摘果果実は、腐敗病の伝染源になりやすいので土中深く埋めるか、園外へ除去する。	

次回特報発行予定日：6月上旬予定

問合先：園芸課・担当 横田（080-5147-8257）