

令和7年3月28日

JA中野市営農センター

JA中野市プラム部会

開花予想(南部)4/10頃～ (北部)4/13頃～ 授粉作業、凍霜害対策は万全に  
3月中旬以降も平均気温が平年並みで推移してます。生育は平年並みかやや遅れる予想です。  
先ずは結実確保が第一ですので、授粉作業・凍霜害対策を徹底して下さい。

1. プラム 【第3回 定期防除】 対象病害虫：灰星病、黒斑病、かいよう病

散布時期	・落花後（南部4/25頃～、北部4/28頃～：樹全体の花が80～90%散った頃）	
散布薬剤	水 100ℓ当り 展着剤（ハイテンパワー） 10mℓ スコア顆粒水和剤 33g アグレプト水和剤 100g	散布日 月 日 散布量 ℓ
散布量	10aあたり 400ℓ	
注意事項	①【アブラムシ 対策】ウララDFの2000倍（7日前、2回）を加用する。	

2. プルーン 【第2回 定期防除】 対象病害虫：灰星病

散布時期	・落花後（4月下旬：樹全体の花が80～90%散った頃）	
散布薬剤	水 100ℓ当り 展着剤（ハイテンパワー） 10mℓ スコア顆粒水和剤 33g	散布日 4月 日 散布量 ℓ
散布量	10aあたり 400ℓ	
注意事項	①【コスカシバ対策】 フェニックスフロアブルの200倍（開花期まで、1回・10aあたり5～200ℓ）を樹幹部及び主枝に散布する。 ②【ケムシ類対策】 サムコルフロアブル10の2,500倍（3日前、3回）を加用する。	

次面もご覧ください

### 3. 人工授粉（相互交配）のポイント

\***時間帯**：10時～15時頃

\***条件**：風のない暖かい日（昼間の気温が20℃以上）が望ましい  
\*好条件の日が少ないので、授粉はこまめに実施する。

\*授粉作業は、主に「毛ばたき」を使用する。

\*毛ばたきの状態を確認し、微細毛が劣化している場合は、買い替えを検討してください。

#### 【毛ばたき 使用方法】

①授粉樹の花から毛ばたきに花粉を付ける。この時、なでるように優しく転がす。

②次に受粉したい品種の花に、軽くなでるように転がす。（①と②の繰り返し）

\*授粉作業した花が分かりにくいいため、丁寧な授粉を心がけてください。

\*無理に花に押し付けたり強く激しく動かすと、花を傷める場合があります。

次回特報発行予定日：4月17日（予定）

問合先：園芸課・担当 横田（080-5147-8257）