

プラム・プルーン特報 No.4

令和6年4月16日
JA中野市営農センター
JA中野市プラム部会

満開(南部)4/14頃～(北部)4/17頃～ 授粉作業、凍霜害対策は万全に

3月下旬以降も平均気温が平年より1.1℃低く推移し、生育は平年よりも2日程遅れている状況でした。4月に入り気温が平年より上がり、平年並～1日遅れで開花期を迎えております。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4回 定期防除】 対象病害虫：黒斑病（かいよう病）アブラムシ類

散布時期	・5月上旬（第3回定期散布（落花後）から10日後）
散布薬剤	水 100ℓ当り 展着剤（ハイテンパワー）10mℓ ウララDF 50g（7日前、2回） マイコシールド 50g（21日前、3回）
散布量	10aあたり 400ℓ
注意事項	①【ケムシ類 マイマイガ対策】サムコルフロアブル10の2500倍（3日前、3回）を加用する。 ②5月末までの農薬散布は葉・果実ともに軟弱なため時間帯・薬液量等、十分注意する。

【定期散布】散布日
____月 ____日（ ____ ）
散布量
_____ℓ

2. プルーン

プルーンの第3回定期防除は、次号（5月1日発行、プラム・プルーン特報No.5）に掲載します。

次面も必ずご覧ください

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：5月1日

問合先：園芸課・担当 横田（080-5147-8257）