

【2024 キウイ生育調査】 間山定点圃場 *開花以降は予想

2024 生育 発芽：4/11 展葉：4/16 (予想) 開花：6/3 頃 満開：6/6 頃 落花：6/10 頃

開花期の防除は花腐細菌病、かいよう病対策として重要な防除になりますので、遅れないように散布してください。また、高品質生産に向け、人工授粉は適期に実施しましょう。

病害虫防除

①開花直前（5月中下旬：5月20～25日）の散布

散布薬剤	水	100ℓ当り	散布日	5月	日
	展着剤（ハイテンパワー）	10mℓ		散布量	ℓ
	アルバリン顆粒水溶剤	50g (前日、3回)			
	アグレプト水和剤	100g (90日前、4回)			
対象病害虫	花腐細菌病、かいよう病、カメムシ類				
散布量	10a当り350ℓ *若木の場合、樹体にしっかり散布できる量を散布する				
注意事項	① 主幹部のコウモリガ食入は針金等で刺殺する。 ② 園地に黄色・赤系品種がある場合はその生育に合わせて散布する。 ③ 隣接園（特に収穫期の作物）に飛散しないよう注意して下さい ぶどう（ワインぶどうを含む）にかかると種なし果を生じるので注意飛散しない様に注意して下さい。 ④ アグレプト水和剤に代えて、アグリマイシン-100の1000倍（落花期まで、3回）でもよい。				

②今後の管理について

*摘 蕾・・・新梢の基部や先端部の花蕾が小さいもの、果梗が枝分かれした側花、形が極端に変形している花を摘みましょう。

*人工授粉・・・綿棒または授粉器を使用して行ってください。（午前中に実施）

*予備摘果・・・落花後10～15日頃より始め、変形果、小玉果を除く。

葉6～7枚に1果を目安として摘果しましょう。

*6月～7月末で果実の大きさが決まります。土壤の乾燥や摘果の遅れ等にご注意下さい。

● 次面もご覧ください。【開花前管理講習会について】

令和6年5月2日

研究会員 各位

J A中野市キウイフルーツ研究会
J A 中 野 市 園 芸 課

キウイフルーツ開花前管理講習会の開催について

毎日のお仕事お疲れ様です。

標記の件につきまして下記により講習会を開催致しますので、都合をつけてご参加下さい。

記

日時	集合場所
5月15日(水) 午前11時00分	日野出荷所 (JA日野事業所跡地向かい)

* 葯落とし機等の説明後、圃場へ移動となります。

内 容

- (1) 葯落とし機の使用法・花摘みについて
- (2) 摘蕾について
- (3) 人工授粉について
- (4) その他

以上

【連絡先・問合せ先】

J A中野市 営農センター 園芸課

担 当：丸山

T E L：0269-23-3933

携 帯：090-1867-2512

次回配布予定：5/17(キウイ情報)

内 容：フルメット処理について