



# メロン編

病害虫注意報 2023年3月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

## 育苗期・定植時の防除特集

育苗期は苗立枯病が発生しやすいので、過湿にならないように注意しましょう！



## 害虫・病害の発生に応じて薬剤を散布しましょう！

対象病害虫	RAC	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	影響日数 ミツバチ
アブラムシ類	4A	アルバリン顆粒水溶剤	3,000倍	3日前	2回	14日
	9B	コルト顆粒水和剤	4,000倍	前日	3回	放飼不可
		チェス顆粒水和剤	5,000倍	3日前	4回	0日
	28	兼商ヨーバルフロアブル	2,500~5,000倍	前日	2回	14日
アブラムシ類 +ハダニ類	21A	サンマイトフロアブル	1,000~1,500倍	3日前	2回	4日
ハダニ類	25A	スターマイトフロアブル	2,000倍	前日	1回	1日
	6	アグリメック	500~1,000倍	前日	3回	14日
うどんこ病	M07	ベルコートフロアブル <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">予</span>	1,000倍	前日	5回	0日
	50	プロパティフロアブル <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">予・治</span>	3,000~4,000倍	前日	3回	0日

**光合成能力UP!** 植物本来の力を活性化

### ファイトオーツ-

▶ 転流量増加 **1,000倍**

▶ 毛細根の充実 **葉面散布**

▶ 抵抗性誘導物質の向上

肥料登録  
生第83241号

## 白 酢

**POINT**

- ◆ 発根を促進し、根張りが向上
- ◆ 固定されたリン酸の吸収を促進
- ◆ 一時的なpHの抑制

灌注時：100~300倍  
散布時：300~1,000倍

※強酸性のため100倍より濃く希釈しないように注意

