



スイカ編

病害虫注意報 2024年5月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

つる枯病、アブラムシ類の発生にご注意ください！

おすすめ防除ローテーション

交配後2週間は農薬散布を避けましょう!



時期	RAC	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	影響日数 ミツバチ
①	M03	つる枯病・べと病 炭疽病 等 予	ジマンダイセン水和剤	400~600倍	7日前	7回	3日
	23	アブラムシ類・コナジラミ類 アザミウマ類・ハダニ類	モベントフロアブル	2,000倍	前日	3回	1日
②	3	つる枯病・炭疽病 うどんこ病 予・治	スコア顆粒水和剤	2,000倍	前日	3回	1日
	4A	アブラムシ類・アザミウマ類	モスピラン顆粒水溶剤	2,000~4,000倍	3日前	3回	1日
③	11	つる枯病・炭疽病 菌核病 予	スクレアフロアブル	2,000倍	前日	3回	1日
	9B	アブラムシ類	チェス顆粒水和剤	5,000倍	3日前	4回	0日
④	M07	つる枯病・炭疽病 うどんこ病・菌核病 予	ベルコートフロアブル	1,000倍	前日	4回	0日
	29	アブラムシ類	ウララDF	2,000~4,000倍	前日	2回	0日

その他病害虫 おすすめ薬剤

対象病害虫	RAC	薬剤名	希釈倍数	時期	回数	影響日数 ミツバチ
ハダニ類	6	アグリメック	500~1,000倍	前日	3回	14日
	20B	カネマイトフロアブル	1,000~1,500倍	前日	1回	1日
	25A	スターマイトフロアブル	2,000倍	前日	1回	1日
果実汚斑細菌病	24,M01	予・治 カッパーシン水和剤	1,000倍	前日	5回	0日
うどんこ病	3,U06	パンチョTF顆粒水和剤	2,000倍	前日	2回	0日
	7,11	シグナムWDG	1,500~2,000倍	前日	3回	0日

弱った株の回復に！

カテキンパワー

1,000倍 葉面散布

大雨や強風で植物に傷がついたときに散布！
カビの病気を防ぐ農薬との混用がおすすめです☆

※ストレプトマイシン剤、キチン、キトサン類、カルシウム剤（ファイトカルを除く）、微量要素剤、鉄など金属を含む葉面散布肥料との混用は避ける。井戸水で、鉄分などを多く含む水での使用も避ける。

茶葉から抽出した植物活力資材



肥料登録 生第91402号

海藻サンバ

育苗期・生育期: 1,000倍

イノチオのバイオスティミュラント！
発根促進、光合成促進におすすめ！

- ▶ コリンによる**光合成促進と発根促進**
- ▶ 海藻エキスによる**発根促進**
- ▶ 転流を促進



肥料登録番号 生第101491号