

病害虫防除基準

病害虫名	防除時期	薬剤名	使用濃度	10 a 当り 使用量	使用時期 (収穫何日前まで)	使用回数
アブラムシ	定植時	アクタラ粒5	1 g /株	—	定植時	1
	生育中	ハチハチ乳	1500 倍	150～ 200 ^{リットル}	前日	2
ハダニ類	生育中	ピラニカEW	2000 倍		前日	1
チャノホコリ	生育中	コテツフロアブル	2000 倍		前日	2
ダニ	生育中	ピラニカEW	2000 倍		前日	(1)
	生育中	モレスタン水	2000 倍		前日	3
スリップス類	生育中	コテツフロアブル	2000 倍		前日	(2)
フキノメイガ	生育中	アフーム乳	2000 倍		前日	2
	生育中	マッチ乳	2000 倍		前日	4
オオタバコガ	生育中	デルフィン水(BT 剤)	1000 倍		前日	4
ハスモンヨトウ	生育中	マトリックフロアブル	2000 倍		前日	3
カメムシ類	生育中	マラソン粉剤3	—	3 k g	前日	6
灰色カビ病	生育中	セイビアーフロアブル 20	1000 倍	150～ 200 ^{リットル}	前日	3
	生育中	カンタスドライフロアブル	1000 倍		前日	3
うどんこ病	生育中	ベルコート水	3000 倍		前日	3
	生育中	(モレスタン水)	2000 倍		前日	(3)
菌核病	生育中	ロブラール水	1000 倍	前日	(4)	
展着剤	生育中	ダイコート	2000 倍	—	前日	4

ナス病害虫基幹防除体系 (エコファーマー)

主要防除病害虫名	月旬 項目	4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月		
		下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下		
害虫	アブラムシ	発生消長	[発生消長グラフ]																			
		農薬名	アクタラ粒5									ハチハチ乳										
	ハダニ	発生消長	[発生消長グラフ]																			
		農薬名	ピラニカEW																			
	チャノホコリダニ	発生消長	[発生消長グラフ]																			
		農薬名	モレスタン水 コテツフロアブル																			
	スリップス類	発生消長	[発生消長グラフ]																			
		農薬名	コテツフロアブル																			
	フキノメイガ	発生消長	[発生消長グラフ]																			
		農薬名	アフーム乳 マッチ乳																			
オオタバコガ	発生消長	[発生消長グラフ]																				
	農薬名	デルフィン水									デルフィン水											
ハスモンヨトウ	発生消長	[発生消長グラフ]																				
	農薬名	マトリックフロアブル																				
カメムシ類	発生消長	[発生消長グラフ]																				
	農薬名	マラソン粉剤3																				
病害	灰色カビ病	発生消長	[発生消長グラフ]																			
		農薬名	カンタスドライフロアブル						セイビアーフロアブル						カンタスドライフロアブル							
	うどんこ病	発生消長	[発生消長グラフ]																			
		農薬名	(モレスタン水)									ベルコート水										
菌核病	発生消長	[発生消長グラフ]																				
農薬名	ロブラール水																					

使用殺虫剤
使用殺菌剤

10種類 (内1種類 BT 剤)
4種類

エコ栽培農産物農薬散布回数
25回以内