



# ナス編



## 病害虫注意報 2021年9月号

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

### アザミウマ・ハスモンヨトウの発生に注意しましょう！

発見が遅れ老令幼虫になってしまうと、薬剤が効きづらくなります。発生初期の防除に努めましょう！



アザミウマ

- ・春～初夏、晩夏～秋口に多発。
- ・慣れると肉眼で観察可能。
- ・細かい目合いのネットでも通過してハウス内に侵入  
→しかし、アザミウマには**赤色は壁に見えるので赤色ネットが有効!!**



ハスモンヨトウ

- ・成虫は卵塊（数百個）で産卵
- ・食欲旺盛で集団で食害を起こす
- ・幼虫は背中に1対の黒い斑紋
- ・5～6齢幼虫は日中株元へ移動し見つけにくくなる
- ・高温、少雨で多発生

### 今月のおすすめローテーション

時期	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	マルハナ	スルスキ
9月①	コナジラミ類・アザミウマ類 ハダニ類・ハモグリバエ類 オオタバコガ・ハスモンヨトウ チャノホリガニ	アファーム乳剤	2,000倍	前日	2回	2日		7日
	アブラムシ類・アザミウマ類 コナジラミ類・カメムシ類	アルバリン顆粒水溶剤	2,000倍 (コナジラミ類2,000～3,000倍 アブラムシ類3,000倍)	前日	2回	14日	14日以上	0日
9月②	うどんこ病・褐色斑点病 褐色円星病・菌核病 すすかび病・灰色かび病	アフエットフロアブル	2,000倍	前日	3回	1日		0日
	アブラムシ類・ハモグリバエ類 オオタバコガ・ハスモンヨトウ	ヨーバルフロアブル	2,500～5,000倍	前日	3回	14日		0日
9月③	うどんこ病・コナジラミ類 チャノホリガニ・すすかび病	予 パルミノフロアブル	2,000倍	前日	3回	5日	3～5日	21日
	アブラムシ類・カメムシ類 コナジラミ類・ミミキバエアザミウマ	ベストガード水溶剤	1,000～2,000倍	前日	3回	10日以上		0日
9月④	うどんこ病・すすかび病 灰色かび病・黒枯病	予 ベルクートフロアブル	2,000倍	前日	3回	0日		0日
	アザミウマ類・アブラムシ類 ハダニ類・コナジラミ類 チャノホリガニ・うどんこ病	モベントフロアブル	2,000倍	前日	3回	1日	30日	20～30日

★いずれの薬剤も高温時・多湿時の散布は控え、その日のうちにきちんと乾かしましょう！

### 白 酢

・発根を促進し、根張りが向上

#### POINT

定植時・高温期の施用がお勧め！

定植時の発根促進に、  
高温期の乾燥対策にお勧めいたします。

灌注時：100～300倍  
散布時：300～1,000倍

※強酸性のため100倍以下にならないように注意



### 登録拡大！！

## パルミノフロアブル

すすかび病/2,000倍/前日/3回

その他登録

うどんこ病、コナジラミ類、チャノホリガニ  
2,000倍/前日/3回/ミツバチ5日  
マルハナチ3～5日/スルスキ21日

高い予防効果を示し、うどんこ病に対しても有効です。  
※高温時注意、モレスタン水和剤との使用回数注意

