

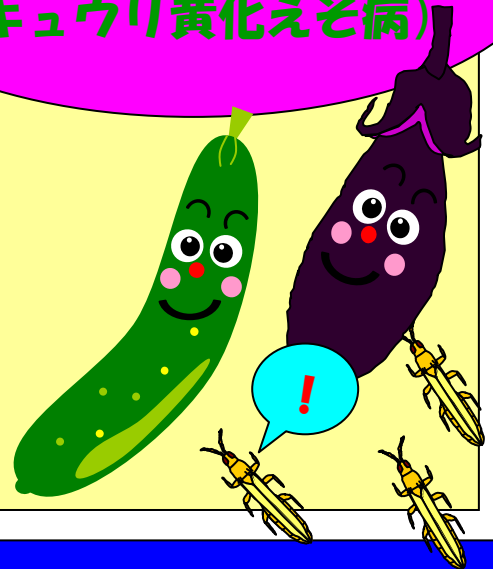
被害が増えています！

きゅうり

なす の

**アザミウマ防除を
心がけましょう。**

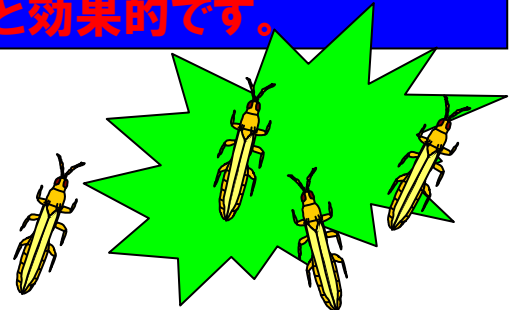
アザミウマ被害は
ウイルス病も引き起こします
(キュウリ黄化えそ病)



**ミナミキイロアザミウマは
他のアザミウマと比較して 薬剤に対して強いので、
系統の違う薬剤でローテーションしましょう。**

1週間間隔で2~3回繰り返すと効果的です。

収穫終了後は
残さを外に持ち出す前に
施設を密閉して
アザミウマを死滅させましょう



なす・きゅうり 主なミナミキイロアザミウマ防除剤

平成22年11月25日現在

系統	薬剤名	効果	移行性	速効性	残効性	使用基準
ネオニコチノイド	モスピラン水溶剤	○~◎	◎	○	◎	2000~4000倍 (前日/3回以内)
マクロライド	アフーム乳剤	○~◎	○	◎	△	2000倍 (前日/2回以内)
スピノシン	スピノエース顆粒水和剤	◎	△	◎	○	*きゅうり 5000倍 *なす 2500~5000倍 (前日/2回以内)
その他	プレオフロアブル	◎	×	○	◎	1000倍 (前日/ *きゅうり 2回以内 *なす 4回以内)

農薬の使用にあたってはラベルの表示を守りましょう。