

平成26年4月23日  
群馬県農業技術センター  
環境部発生予察係(病害虫防除所)  
TEL 0270-62-1059

## 平成26年度 注意報第1号

作物名 作物全般  
病害虫名 アブラムシ類

### 1 注意報の内容

- (1) 発生地域 県内全域
- (2) 発生量 多

### 2 注意報発表の根拠

- (1) 農業技術センター（伊勢崎市西小保方町）に設置してある黄色水盤への有翅アブラムシ飛来数は3月下旬から急増し、平年より早い時期から発生が多くなっています。4月以降も有翅アブラムシ飛来数は増加し、平年よりも多い状況が続いています。（表1、図1）。
- (2) これまで、農業技術センター（伊勢崎市西小保方町）内の予察調査ほ場の農作物で、平年より多いアブラムシ類の寄生数を確認しています。
- (3) 気象庁の関東甲信地方1か月予報（4月17日発表）によると、向こう1か月の気温は平年より低い確率が40%ですが、降水量と日照時間はともに平年並が40%であり、平年と同様に晴れの日が多い見込みであることから、今後もアブラムシ類が発生しやすい気象条件が続くと考えられます。

### 3 予想される被害と防除対策

- (1) 野菜・果樹・花き類では、吸汁による被害のほか、有翅アブラムシが媒介する各種のウイルス病の発生が懸念されます。
- (2) ほ場をよく見回り、早期発見によりアブラムシ類の防除に努めてください。野菜・花き類のは種・定植時には殺虫剤を施用する等、初期防除に努めてください。
- (3) 施設栽培では開口部に目合い0.8mm以下の防虫ネットを設置し、有翅アブラムシの侵入を防いでください。
- (4) ムギ類では、アブラムシ類の発生が多い場合は吸汁等により登熟不良につながるため、防除に努めてください。
- (5) ほ場周辺の雑草はアブラムシ類の発生源となりやすいので、除草を行ってください。特に、本ぼ作業前には必ず実施してください。
- (6) 農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている使用方法、注意事項等を確認して適正に使用してください。

表1 黄色水盤への有翅アブラムシ飛来数(伊勢崎市西小保方町 農業技術センター) 単位: 頭

月/半旬	3/3	3/4	3/5	3/6	4/1	4/2	4/3	4/4
<b>本年</b>	<b>38</b>	<b>89</b>	<b>108</b>	<b>287</b>	<b>588</b>	<b>752</b>	<b>1302</b>	<b>4117</b>
前年	44	66	87	295	1023	2008	1875	2542
平年	11	25	28	77	229	438	609	856

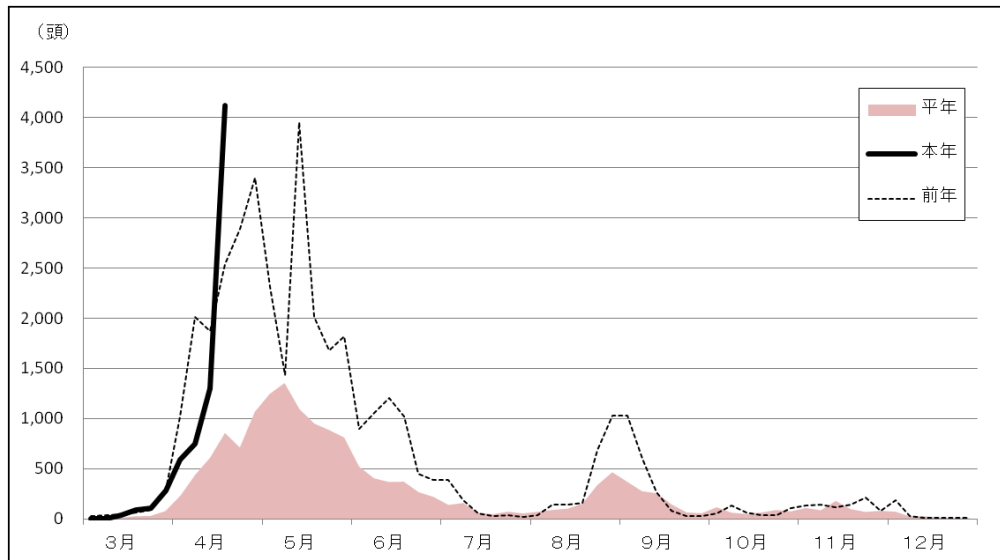


図1 黄色水盤への有翅アブラムシ飛来数(伊勢崎市西小保方町 農業技術センター)  
※表1、図1ともに平年は過去10年間の平均値