

# 病虫害発生予察情報

## 6月月報

平成 15 年 7 月 10 日  
東京都病虫害防除所

### 1 気象概況

2003 年 6 月	気 温						降 水 量 (mm)		日 照 時 間 (h)	
	最 高		最 低		平 均		本年	平年比(%)	本年	平年比(%)
	本年	平年差	本年	平年差	本年	平年差				
上旬	25.6	0.6	16.0	- 0.5	20.8	0.3	7	22	46.6	123
中旬	26.6	1.5	20.4	2.7	23.1	2.0	22	40	11.2	43
下旬	26.9	1.9	20.0	1.5	23.2	1.7	83	113	28.2	177
平均	26.4	1.4	18.8	1.2	22.4	1.3				
合計							112	70	86.0	105

1) 観測地：東京都府中市 気象庁気象観測所

2) 平年差(比)：準平年値(1979～2000年の平均値)からの差(比)

気 温：上旬は平年に比べやや高く，中・下旬はかなり高かった。

降 水 量：上・中旬は平年に比べ少なかったが，下旬は平年並であった。

日照時間：上旬は平年並であったが，中旬はやや少なかった。下旬は平年に比べ多かった。

#### <天候概況>

上旬：1，4日は台風から変わった低気圧の影響により雨であったが，その他は晴れの日が多かった。

中旬：梅雨前線の停滞により曇りや雨の日が多く，ぐづついた天気となった。

下旬：21，27，30日は概ね晴れたが，その他は梅雨前線が停滞し，曇りや雨となった。

### 2 作物生育概況

#### (1)イネ

生育は順調であった。

#### (2)サツマイモ

生育は順調であった。

#### (3)野 菜 類

果菜類：トマト，キュウリ等は概ね順調であったが，一部で低温，日照不足の影響により生育が遅れている。スイートコーン，エダマメ等については概ね順調であった。

葉根菜類：施設や露地のコマツナ，ハウレンソウの生育は概ね順調であった。ダイコンについても同様であった。

#### (4)果 樹

ブドウ：ジベレリン処理時期は平年並であった。

カキ：開花期は平年よりやや遅かった。  
 ナシ：生育は平年並であった。  
 ウメ：収穫期は平年並で、収量は少なく、果実肥大は良好であった。

## (5) 茶 樹

二番茶芽の生育は順調であった。

## 3 病害虫の発生概況

## (1) イネの病害虫

いもち病	< 少 >	発生は少なかった。
ばか苗病	< 少 >	発生は少なかった。
イネミズゾウムシ	< やや少 >	全般的に発生はやや少なかったが一部水田でやや多かった。
ツマグロヨコバイ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
ヒメトビウンカ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
セジロウンカ	< やや少 >	発生はやや少なかった。

## (2) 果樹の病害虫

## ナ シ

黒星病	< やや少 >	発生はやや少なかった。
黒斑病	< やや少 >	発生はやや少なかった。
アブラムシ類	< やや多 >	発生はやや多かった。
ハマキムシ類	< 少 >	発生は少なかった。

## カ キ

カキクダアザミウマ	< 並 >	発生は平年並であった。
-----------	-------	-------------

## 果樹共通

チャバネアオカメムシ	< 並 >	発生は平年並であった。
クサギカメムシ	< 少 >	発生は少なかった。

## (3) 茶樹の病害虫

カンザワハダニ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
チャノコカクモンハマキ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
チャハマキ	< 少 >	発生は少なかった。
ナガチャコガネ	< 並 >	発生は平年並であった。

## (4) 野菜の病害虫

## トマト

モザイク病	< やや少 >	発生はやや少なかった。
灰色かび病	< やや少 >	発生はやや少なかった。
葉かび病	< 並 >	発生は平年並であった。
白ぶくれ症	< 並～やや多 >	発生は平年並～やや多かった。
オンシツコナジラミ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
オオタバコガ	< 少 >	発生は少なかった。

## キュウリ

うどんこ病	< やや少 >	発生はやや少なかった。
べと病	< やや少 >	発生はやや少なかった。

アザミウマ類	< 並 >	発生は平年並であった。
ナ ス		
アザミウマ類	< 並 >	発生は平年並であった。
ハダニ類	< やや多 >	発生はやや多かった。
コマツナ		
白さび病	< 少 >	発生は少なかった。
炭疽病	< 少 >	発生は少なかった。
コナガ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
カブラハバチ	< 並 >	発生は平年並であった。
アザミウマ類	< 並 >	発生は平年並であった。
スイートコーン		
アワヨトウ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
ネ ギ		
さび病	< 少 >	発生は少なかった。
ネギアザミウマ	< やや多 >	発生はやや多かった。
ネギハモグリバエ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
キャベツ		
黒腐病	< 少 >	発生は少なかった。
株腐病	< 局所多 >	八王子，府中，立川の一部で多発した。
コナガ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
ヨトウガ	< 並 >	発生は平年並であった。
 (5)花きの病害虫		
キ ク		
キクスイカミキリ	< 並 >	発生は平年並であった。
花き共通の病害虫		
灰色かび病	< 少 >	発生は少なかった。
 (6)植木の病害虫		
街路樹など		
うどんこ病	< やや少 >	発生はやや少なかった。
 (7)島しょの病害虫		
特記事項なし		

## テレフォンサービス

042(525)8407

インターネットの防除所ホームページ

<http://www.jppn.ne.jp/tokyo>

病害虫の発生予察情報、発生状況、防除方法  
などをお知らせしています。