

# 病害虫発生予察情報

## 1 月月報

平成 16 年 2 月 10 日  
東京都病害虫防除所

### 1 気象概況

2004 年 1 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	11.2	1.4	0.7	1.0	6.0	1.5	0	0	72.3	121
中旬	8.7	-0.1	-0.2	0.5	3.9	0.0	6	37	64.2	122
下旬	9.9	0.8	-1.0	0.3	4.4	0.6	0	0	73.1	102
平均	9.9	0.7	-0.2	0.6	4.7	0.6				
合計							6	14	209.6	116

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：上旬は平年に比べ高く，中旬は平年並であり，下旬はやや高かった。

降 水 量：上・下旬は全く降雨がなく，中旬は平年よりやや少なかった。

日照時間：月を通じて平年並であった。

#### <天候概況>

上旬：概ね晴れの天気であった。

中旬：13，17，19日は雪や雨となり，その他は晴れの天気であった。

下旬：概ね晴れの天気であった。

### 2 作物生育概況

#### (1)野菜類

果菜類：促成イチゴや加温の施設トマトは概ね順調であった。

葉菜類：ホウレンソウ，コマツナなどの軟弱野菜の生育は概ね順調であった。

### 3 病害虫の発生概況

#### (1) 野菜の病害虫

##### トマト(施設・抑制)

灰色かび病	< 並 >	発生は平年並であった。
葉かび病	< 並 >	発生は平年並であった。
オンシツコナジラミ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
ハモグリバエ類	< 少 >	発生は少なかった。

##### コマツナ(施設)

コナガ	< 少 >	発生は少なかった。
ハモグリバエ類	< 少 >	発生は少なかった。

##### ホウレンソウ(施設)

ケナガコナダニ	< 少 >	発生は少なかった。
アブラムシ類	< やや少 >	発生はやや少なかった。

##### イチゴ(施設)

灰色かび病	< 少 >	発生は少なかった。
うどんこ病	< やや少 >	発生はやや少なかった。
ハダニ類	< 並 >	発生は平年並であった。

#### (2) 花きの病害虫

##### シクラメン

灰色かび病	< 並 >	発生は平年並であった。
花き共通の病害虫		
灰色かび病	< 並 >	発生は平年並であった。
アブラムシ類	< やや少 >	発生はやや少なかった。

#### (3) 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.jpnpn.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。