

病害虫発生予察情報

11 月月報

平成 16 年 12 月 10 日
東京都病害虫防除所

1 気象概況

2004 年 11 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	21.7	3.9	11.7	2.9	16.4	3.3	10	35	63.2	119
中旬	16.6	0.5	10.2	3.5	13.2	2.0	83	324	26.5	56
下旬	17.8	3.8	6.4	1.7	11.9	2.7	0	0	79.5	152
平均	18.7	2.7	9.4	2.7	13.8	2.6				
合計							93	100	169.2	110

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：月を通して平年に比べかなり高かった。

降 水 量：上旬は平年に比べやや少なかったが、中旬はかなり多かった。下旬は降雨がなかった。

日照時間：上旬はほぼ平年並であり、中旬はかなり少なかったが、下旬は多かった。

< 天候概況 >

上旬：1 日は前線の影響で雷雨となったが、その後は移動性の高気圧に覆われて晴れの日が多くなった。

中旬：16～17 日と 20 日は高気圧に覆われ晴れたが、その他の日は関東の南岸を通った低気圧や前線の影響で雨や曇りとなった。

下旬：高気圧に覆われ、概ね晴れの天気であった。

2 作物生育概況

(1) 野 菜 類

葉菜類：キャベツは 10 月の日照不足、大雨による湿害の影響により、結球が小さく、収量が3割程度減収し、10 日程度の生育遅れがあった。ブロッコリーも肥大が不十分で減収のところが多く、湿害のひどいところでは、S級以下のものしか生産できなかった。コマツナ、ハウレンソウは 11 月の好天により生育順調であった。

根菜、いも類：ダイコンは生育が2週間程度の遅れがあるが、11 月の好天により肥大が進んだ。ニンジンも生育が2週間以上遅れていたが、中頃より肥大の十分なものが出荷され始めた。サトイモの肥大は悪く、収穫量は例年より少なかった。

(2) 果 樹

カキ：晩生品種の収穫時期は平年並であった。

キウイフルーツ：ニュージーランド系品種の収穫時期は平年並であった。

3 病害虫の発生概況

(1) 果樹の病害虫

特記事項なし

(2) 野菜の病害虫

トマト(施設・抑制)

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

キュウリ(施設)

うどんこ病	< 並 >	発生は平年並であった。
べと病	< 並 >	発生は平年並であった。

キャベツ・カリフラワー・ブロッコリー

黒腐病	< 並 >	発生は平年並であった。
軟腐病	< 並 >	発生は平年並であった。
コナガ	< 並 >	発生は平年並であった。
オオタバコガ	< 少 >	発生は少なかった。
ヨトウガ類	< やや少 >	発生はやや少なかった。

コマツナ

白さび病	< 並 >	発生は平年並であった。
コナガ	< やや少 >	発生はやや少なかった。
アブラムシ類	< 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。

ダイコン・ハクサイ

軟腐病	< 並 >	発生は平年並であった。
モザイク病	< 並 >	発生は平年並であった。
アブラムシ類	< 少 >	発生は少なかった。
カブラハバチ	< 少 >	発生は少なかった。

ホウレンソウ

べと病	< 少 >	発生は少なかった。
立枯病	< 多 >	発生は多かった。
アザミウマ類	< 少 >	発生は少なかった。
シロオビノメイガ	< 少 >	発生は少なかった。

ネギ

黒斑病	< 並 >	発生は平年並であった。
さび病	< 並 >	発生は平年並であった。
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	< 多 >	発生は多かった。
ネギアブラムシ	< 少 >	発生は少なかった。

野菜共通の病害虫

ハスモンヨトウ	< 並 >	発生は平年並であった。
アブラムシ類	< 少 >	発生は少なかった。
ヤサイゾウムシ	< 少 >	発生は少なかった。

(3)花きの病害虫

シクラメン

灰色かび病

< やや多 >

発生はやや多かった。

シクラメンホコリダニ

< 並 >

発生は平年並であった。

スミレ類

灰色かび病

< 並 >

発生は平年並であった。

黒斑病および斑点病

< やや多 >

発生はやや多かった。

キク

黒さび病

< やや多 >

発生はやや多かった。

花き共通

タバコガ類

< やや少 >

発生はやや少なかった。

(4)植木の病害虫

特記事項なし

(5)鳥しよの病害虫

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。