

病害虫発生予察情報

10 月月報

平成 18 年 11 月 13 日
東京都病害虫防除所

1 気象概況

| 2006 年 10 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 | 23.3 | 0.8 | 16.1 | 0.9 | 19.5 | 0.8 | 211 | 335 | 41.7 | 128 |
| 中旬 | 24.3 | 3.1 | 14.5 | 1.2 | 19.0 | 1.9 | 0 | 0 | 63.1 | 149 |
| 下旬 | 20.9 | 1.5 | 14.4 | 4.1 | 17.2 | 2.5 | 97 | 287 | 45.8 | 79 |
| 平均 | 22.8 | 1.8 | 15.0 | 2.1 | 18.5 | 1.7 | | | | |
| 合計 | | | | | | | 308 | 201 | 150.6 | 114 |

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：月を通して平年よりやや高かった。

降 水 量：上・下旬は平年より多く、中旬は降雨がなかった。

日照時間：上・中旬は日照が平年より多く、下旬は平年よりやや少なかった。

< 天候概況 >

上旬：1日から6日にかけて秋雨前線停滞し、雨の日が多かった。特に6日は大雨となった。

平均気温は高く、日照時間は多く、降水量はかなり多かった。

中旬：高気圧に覆われて概ね晴れとなった。そのため、気温は高い日が多く、日照時間は多く、降水量はかなり少なかった。

下旬：高気圧と低気圧が日本付近を交互に通過したため、天気は周期的に変化した。平均気温は高く、日照時間は少なく、降水量はかなり多かった。

2 作物生育概況

(2) サツマイモ

生育はほぼ順調であった。

(3) 野菜

果菜類等：ハウスの抑制トマト、抑制キュウリ、露地のナス、促成イチゴの生育は概ね順調である。

葉菜類：施設および露地のコマツナ、ホウレンソウは生育が良好であった。天候が安定し、気温も高めに経過したので、収穫時期がやや早まる傾向であった。また、キャベツやブロッコリーについては、一部の品種で定植時の影響により生育が劣ったが、全体としては生育が進み、順調であった。

根菜類：ダイコン、ニンジンが順調に生育し、品質も良好であった。

イモ類：サトイモは生育が旺盛で順調であった。

(4) 果 樹

灰色低地土圃場におけるカキ主要品種の収穫期と平年差(カッコ内)は以下のとおり

各品種ともに後期落果が発生し、特に西村早生で多かった。

西村早生 :収穫始 10月10日 (+8日)

伊豆 :収穫始 10月13日 (+4日)

東京紅 :収穫始 10月16日 (+3日)

3 病害虫の発生概況

(1)果樹の病害虫

| | | |
|-------|---------|-------------|
| ナ シ | | |
| うどんこ病 | < やや少 > | 発生はやや少なかった。 |
| カ キ | | |
| カメムシ類 | < 少 > | 発生は少なかった。 |

(2)野菜の病害虫

トマト(施設 抑制)

| | | |
|-----------|-------|-------------|
| 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。 |
| オオタバコガ | < 少 > | 発生は少なかった。 |

キュウリ(施設)

| | | |
|-----------|---------|-------------|
| うどんこ病 | < やや多 > | 発生はやや多かった。 |
| べと病 | < 並 > | 発生は平年並であった。 |
| トマトハモグリバエ | < 少 > | 発生は少なかった。 |

ナス

| | | |
|--------|---------|------------|
| うどんこ病 | < やや多 > | 発生はやや多かった。 |
| アブラムシ類 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| ハダニ類 | < 少 > | 発生は少なかった。 |

キャベツ・カリフラワー・ブロッコリー

| | | |
|--------|-------------------------|-----------------------------------|
| 黒腐病 | < キャベツ：やや多，その他はやや少から並 > | キャベツでやや多く，圃場によっては発病株率が 80%程度であった。 |
| 軟腐病 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| コナガ | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| 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。 |
| アオムシ | < 少 > | 発生は少なかった。 |

コマツナ

| | | |
|---------|-------|-----------|
| 白さび病 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| 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。 |

ダイコン・ハクサイ

| | | |
|-----------|-------|-----------|
| 軟腐病 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| モザイク病 | < 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。 |
| ハイマダラノメイガ | < 少 > | 発生は少なかった。 |

| | | |
|--|-----------|------------------|
| ウスカワマイマイ | < やや少 > | 発生はやや少なかった。 |
| アブラナ科野菜共通 | | |
| キスジノミハムシ | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| アブラムシ類 | < 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。 |
| シロオビノメイガ | < やや少 > | 発生はやや少なかった。 |
| ネギ | | |
| 黒斑病 | < 並 > | 発生は平年並であった。 |
| さび病 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| ネギアザミウマ | < 多 > | 発生は多かった。 |
| イチゴ | | |
| ハダニ | < 並 > | 発生は平年並であった。 |
| アザミウマ類 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| うどんこ病 | < 一部やや多 > | 一部の施設で発生はやや多かった。 |
| 野菜共通の病害虫 | | |
| ハスモンヨトウ | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| オオタバコガ | < 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 | | |
| キク | | |
| 黒さび病 | < 並 > | 発生は平年並であった。 |
| 褐斑病 | < 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。 |
| コナジラミ類 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| ハダニ類 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| シクラメン | | |
| 灰色かび病 | < 並 > | 発生は平年並であった。 |
| シクラメンホコリダニ | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| 花き共通 | | |
| コナダニ・ハダニ | < やや少 > | 発生はやや少なかった。 |
| タバコガ類 | < 少 > | 発生は少なかった。 |
| (4)植木の病害虫 | | |
| 特記事項なし | | |
| (5)島しょの病害虫 | | |
| 新島：トマトでコナジラミ類が多，八丈島：野菜類でカタツムリ類が多，口ベでコナカイガラムシ類が多であった。 | | |

4 ミバエ類等侵入警戒調査

| 設置場所 | 設置日 | 調査日 | 誘殺数 | |
|------------|--------|-------|---------------|------------------|
| | | | チチュウカイ ミバエ | ウリミバエ ミカンコミバエ |
| 築地市場 | 10月13日 | 11月7日 | 0 | 0 |
| 大田市場 | 10月13日 | 11月7日 | 0 | 0 |
| 板橋市場 | 10月11日 | 11月6日 | 0 | 0 |
| 淀橋市場 | 10月11日 | 11月6日 | 0 | 0 |
| 青梅青果市場 | 10月3日 | 11月9日 | 0 | 0 |
| 福生青果市場 | 10月3日 | 11月9日 | 0 | 0 |
| 八王子北野市場 | 10月3日 | 11月9日 | 0 | 0 |
| 多摩ニュータウン市場 | 10月3日 | 11月9日 | 0 | 0 |
| 三鷹市場 | 10月4日 | 11月8日 | 0 | 0 |
| 東久留米市場 | 10月4日 | 11月8日 | 0 | 0 |

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。