

# 5月の農作物病虫害発生現況

(令和8年5月14日現在) 山口県病虫害防除所

1 巡回調査期間:5月13日

2 1か月気象予報(5月14日福岡管区気象台発表)

気温 :低い10%、 平年並10%、高い80%

降水量 :少ない20%、平年並40%、多い40%

日照時間:少ない40%、平年並40%、多い20%

3 発生現況

## 【コムギ】

### ○赤かび病

発生現況:多

ほ場調査:多 発生ほ場率76.5%(平年20.6%)、発病穂率1.6%(平年0.6%)

今後の予想:多

予想の根拠:現況発生量多(+)、気温は高い、降水量は平年並みか多い(+)

令和8年4月30日付け令和8年度農作物病虫害発生予察注意報第2号を参照

<https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/122/22328.html>

### ○うどんこ病

発生現況:平年並

ほ場調査:平年並 発生ほ場率0%(平年1.8%)、発病葉率0%(平年0.4%)

今後の予想:平年並

予想の根拠:現況発生量(±)、降水量は平年並みか多い(+)

### ○黄斑病

発生現況:平年並

ほ場調査:平年並 発生ほ場率41.1%(平年38.9%)、発病莖率19.5%(平年29.2%)

### ○縞萎縮病

発生現況:多

ほ場調査:多 発生ほ場率66.7%(平年3.7%)、発病莖率54.9%(平年0.6%)

## 【果樹全般】

### ○カメムシ類(チャバネアオカメムシ、クサギカメムシ、ツヤアオカメムシ)

発生現況:やや多

予察灯誘殺数(4月11日～5月10日 県内3か所3種合計):やや多 誘殺数69頭(平年22.1頭)、

チャバネアオカメムシフェロモントラップ誘殺数(5月1日～10日 県内3か所合計):平年並 誘殺数7頭(平年25.0頭)

今後の予想:多

予想の根拠:現況発生量(+)、気温は高い(+)

令和8年4月 30 日付け令和8年度農作物病虫害発生予察注意報第 1 号を参照

<https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/122/22328.html>

#### 【タマネギ】

##### ○べと病

発生現況:少

ほ場調査:少 発生ほ場率 20.0%(平成 53.0%)、発病株率 10.8%(平成 29.5%)

##### ○白色疫病

発生現況:平成並

ほ場調査:平成並 発生ほ場率 0%(平成 0%)、発病株率 0%(平成 0%)

##### ○腐敗病

発生現況:平成並

ほ場調査:平成並 発生ほ場率 20.0%(平成 12.8%)、発病株率 0.6%(平成 0.7%)

##### ○軟腐病

発生現況:平成並

ほ場調査:平成並 発生ほ場率 0%(平成 0.6%)、発病株率 0%(平成 0.0%)

##### ○ボトリチス属菌による葉枯症

発生現況:平成並

ほ場調査:平成並 発生ほ場率 0%(平成 0%)、発病株率 0%(平成 0%)

##### ○さび病

発生現況:平成並

ほ場調査:平成並 発生ほ場率 0%(平成 0.6%)、発病株率 0%(平成 0.0%)、発病度 0(平成 0.0)

##### ○萎黄病

発生現況:多

ほ場調査:多 発生ほ場率 10.0%(平成 0%)、発病株率 0.2%(平成 0%)

##### ○ネギアザミウマ

発生現況:やや多

ほ場調査:やや多 被害発生ほ場率 60.0%(平成 47.8%)