

5月の農作物病虫害発生現況

(令和6年5月16日現在) 山口県病虫害防除所

1 巡回調査期間:5月14～15日

2 1か月気象予報(5月16日福岡管区気象台発表)

気温 :低い10%、平年並20%、高い70%

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:やや多

ほ場調査:やや多 発生ほ場率 52.9%(平年 18.8%)、発病穂率 2.2%(平年 0.4%)

今後の予想:やや多

予想の根拠:現況発生量(+)、降水量は平年並か多い(±)

令和6年度農作物病虫害発生予察技術資料第1号を参照

<https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/122/22318.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(±)、降水量は平年並か多い(±)

○黄斑病

発生現況:やや多

ほ場調査:やや多 発生ほ場率 73.3%(平年 34.0%)、発病茎率 51.2%(平年 26.7%)

○縞萎縮病

発生現況:多

ほ場調査:多 発生ほ場率 25.0%(平年 0%)、発病茎率 4.7%(平年 0%)

【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:多

予察灯誘殺数(4月11日～5月10日 県内3か所):多 誘殺数 122頭(平年 9.3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～15日 県内4か所):多 誘殺数 149頭(平年 68.0頭)

今後の予想:多

予想の根拠:現況発生量(+)、気温は高い(+)

令和6年度農作物病害虫発生予察注意報第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:多

ほ場調査:多 発生ほ場率 94.1%(平成 46.7%)、発病株率 53.4%(平成 24.5%)

○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:やや少

ほ場調査:やや少 発生ほ場率 5.9%(平成 14.6%)、発病株率 0.1%(平成 0.8%)

○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:多

ほ場調査:多 発生ほ場率 5.9%(平成 0%)、発病株率 0.2%(平成 0%)、発病度 0.1(平成 0)

○ネギアザミウマ

発生現況:多

ほ場調査:多 被害発生ほ場率 76.5%(平成 43.4%)