

令和3年5月24日  
岐阜県病虫害防除所

## カキノヘタムシガに注意

発生時期 (発蛾最盛期)	やや早い (平年比4日早)
<b>発蛾最盛期樹あたり発生量</b> 本年：1.4頭（平年：2.0頭） <b>発蛾最盛期</b> 本年：5月17日（平年：5月21日）	

岐阜市木田の調査地点では、見取り調査の結果、越冬世代成虫は平年並の5月12日から観察され、発蛾最盛期は5月17日（平年5月21日）と平年よりやや早くなっています。なお、発生量は樹あたり1.4頭（平年2.0頭）と平年よりやや少なくなっています（図）。

発蛾最盛期10日後頃より果実への食入が始まるため、防除適期は5月下旬～6月上旬と予測されます。なお、例年発生が多いほ場では1回目散布から7～10日後に追加防除を実施してください。

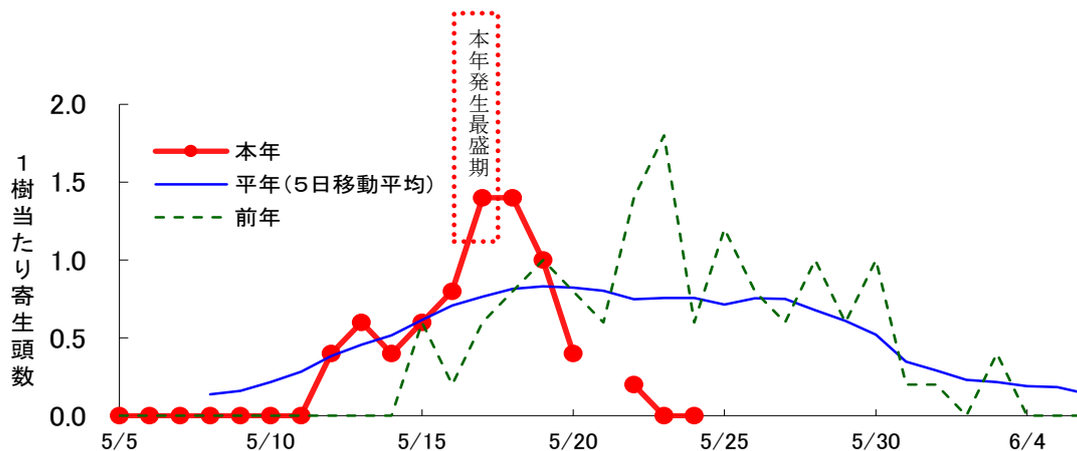


図 カキノヘタムシガ成虫見取り調査結果(調査結果 岐阜市木田)

- ・農薬の使用にあたっては、最新の登録内容を確認し、適正に使用してください。  
農林水産消費安全技術センター  
<https://pesticide.maff.go.jp/>
- ・当所のホームページに発生予察情報、病虫害調査データなどを掲載していますのでご利用ください。  
岐阜県病虫害防除所  
<http://www.pref.gifu.lg.jp/soshiki/24321/>