

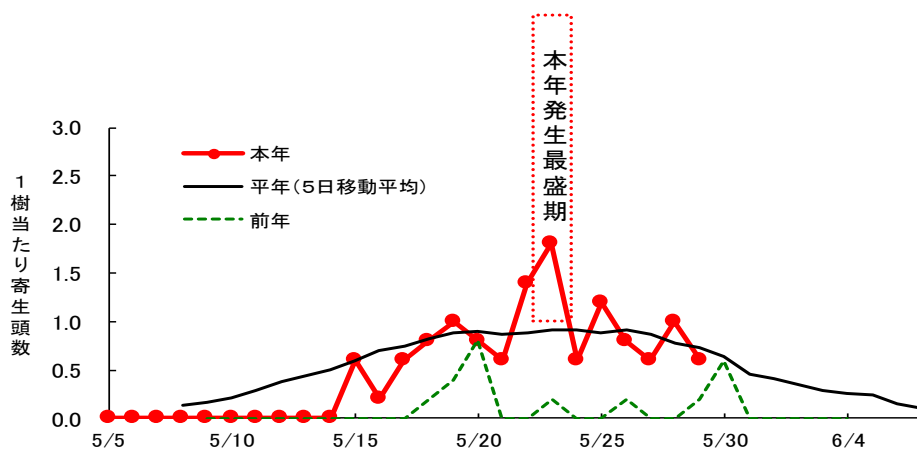
令和2年5月29日  
岐阜県病害虫防除所

## カキノヘタムシガに注意

<b>発生時期</b> <b>(発蛾最盛期)</b>	<b>平年並</b> <b>(平年比1日遅)</b>
<b>発蛾最盛期樹あたり発生量</b> <b>本年：1.8頭（平年：2.2頭）</b> <b>発蛾最盛期</b> <b>本年：5月23日（平年：5月22日）</b>	

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5月15日とやや遅れて観察され、発蛾最盛期は5月23日（平年5月22日）と平年並となっています。なお、発生量は樹あたり1.8頭（平年2.2頭）と平年並となっています（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。



- ・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  
[http://www.acis.famic.go.jp/index\\_kensaku.htm](http://www.acis.famic.go.jp/index_kensaku.htm)
- ・当所のホームページに発生予察情報、病害虫調査データなどを掲載していますのでご利用ください。  
岐阜県病害虫防除所  
<http://www.pref.gifu.lg.jp/sangvo/nogvo/gifu-clean/24321/>