

クワシロカイガラムシ第一世代の防除適期について

平成23年5月18日
東京都病虫害防除所

東京都病虫害防除所では、5月12日に社団法人日本植物防疫協会 JPP - NET の有効積算温度計算シミュレーションを用いて、都内におけるクワシロカイガラムシの第一世代のふ化盛期を予測しました。

なお、気象庁の発表によりますと、今後1ヶ月の気温は平年並～高いと予想されているため予測より早まる可能性があります。ご注意ください。

積算温度はほ場毎に異なります。そのため、下記のふ化盛期は目安としてご利用ください。

防除適期は、ふ化最盛期から数日間とされています。ほ場をていねいに見回り、各ほ場の防除適期を逃さないようにしましょう。

表1 クワシロカイガラムシ第一世代のふ化盛期の予測日

地域 ¹	ふ化盛期 ²
青 梅	5月23～29日
府 中	5月20～23日

1：アメダスの地点

2：5月11日までは平成23年の実測値、5月12日以降は平年値及び過去10年間の気温を用いて算出した第一世代の50%ふ化卵塊率が50%となる時期の期間。