

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31年4月24日
東京都病害虫防除所

東京都病害虫防除所では、4月24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4月18日発表の1ヶ月予報によりますと、期間の前半の気温は平年よりかなり高いと予想されているため予測より早くなる可能性がありますですのでご注意ください。

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活用ください。

防除適期は、ふ化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日
府 中	5月16日

※1：アメダスの地点

※2：1月1日～4月23日までは平成31年の実測値、4月24日以降は平年値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。