

## 気象観測システムを利用したクワシロカイガラムシ防除適期の予測

各地区6定点の気象観測データを基に、クワシロカイガラムシ第二世代の  
孵化最盛日を予測した結果です。

予測実施日：7月13日

クワシロカイガラムシの孵化最盛日の予測と防除適期の目安

定点名	第二世代 孵化最盛予測日	防除適期の目安	
東山	7月21日	7月23日	から数日間
日坂	7月18日	7月20日	から数日間
東山口	7月16日	7月18日	から数日間
上西郷	7月15日	7月17日	から数日間
和田岡	7月15日	7月17日	から数日間
板沢	7月16日	7月18日	から数日間
掛川市内平均	7月17日	7月19日	から数日間

※積算気温による予測です。

こちらのデータを参考に各自茶園を観察し適期防除を心がけましょう。

※防除適期は孵化最盛日より2日後～数日間です。

(参考)掛川市内孵化最盛日 過去データ

	第1世代	第2世代
2020	5月17日	
2019	5月22日	7月23日
2018	5月14日	7月12日
2017	5月24日	7月22日
2016	5月16日	7月16日
2015	5月18日	7月23日
2014	5月24日	7月23日