

令和7年度

気象観測システムを利用したクワシロカイガラムシ第一世代防除適期の予測

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一世代の
孵化最盛日を予測した結果です。

予測実施日:5月12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	第一世代 孵化最盛予測日
東山	5月22日
日坂	5月19日
東山口	5月16日
上西郷	5月14日
和田岡	5月15日
板沢	5月17日
掛川市内平均	5月17日

※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。

※随時、更新します。

(参考)掛川市内孵化最盛日 過去データ

	第1世代	第2世代
2025	5月17日	
2024	5月10日	7月14日
2023	5月14日	7月17日
2022	5月14日	7月16日
2021	5月12日	7月14日
2020	5月17日	7月21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