

表 クワシロカイガラムシ第2世代のふ化盛期予測日（令和7年7月7日時点）

地区名	標高（m）	令和7年	令和6年	令和5年	平年
東彼杵町太の原	360	7/15	7/16	7/15	7/19
五島市上大津	77	7/12	7/7	7/7	7/12

注1）予測日は「有効積算温度則による防除適期予測法（農林技術開発センター茶業研究室）」により、東彼杵町太の原（農林技術開発センター茶業研究室による測定値）、五島市上大津（アメダスデータ）で予測した。なお、7月3日以降のデータは平年値を用いた。

注2）今後、気温が高くなるとふ化盛期が早まる可能性があるので注意する。