

表 第2世代のふ化盛期予測日(7月11日現在)第2世代

地区名	標高(m)	令和4年	令和3年	令和2年	平年 (過去10か年)
東彼杵町太の原	360	7/15	7/15	7/22	7/22
五島市上大津	77	7/9	7/14	7/12	7/14

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11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。