



チャノホソガ 発蛾最盛日の予測

滋賀県農業技術振興センター茶業指導所

2026/4/14 現在

予測日	甲賀市										日野町 北山
	信楽町			土山町					水口町		
	向山	寺谷	奥山	八束市場	布引	頓宮 開パイ	畑	今宿	虫生野	波濤ヶ平	
越冬世代	4月16日	4月16日	4月23日	4月11日	4月12日	4月12日	4月13日	4月11日	4月11日	4月9日	4月10日
第一世代	6月14日	6月14日	6月19日	6月11日	6月12日	6月11日	6月12日	6月11日	6月10日	6月9日	6月10日
第二世代	7月16日	7月17日	7月22日	7月14日	7月15日	7月14日	7月16日	7月14日	7月13日	7月12日	7月13日
第三世代	8月20日	8月21日	8月27日	8月17日	8月18日	8月18日	8月19日	8月17日	8月15日	8月13日	8月15日

防除にあたっては、実際の発生状況を確認して行ってください！

注1)各世代ともに起算日は1月1日で有効積算温度は越冬世代が496日度(基準温度0.5℃)、第一世代が750日度(基準温度6.0℃)、第二世代が1081日度(基準温度8.0℃)、第三世代が1565日度(基準温度9.0℃)に達した日として予測しています。発蛾最盛日とは各世代で最も誘殺数が多かった日を指しています。

注2)予測日は今後の気温の推移によって変わりますので、ご注意ください。