

予想されるトビイロウンカの防除適期(9/7現在)

★JPPネットによる有効積算温度計算シミュレーションver2を使用

★6月12～14日飛来

地点名	熊本	三角	岱明	鹿北	菊池	阿蘇乙姫	甲佐	八代	水俣	人吉	本渡
第3世代 幼虫	8月30日	9月1日	9月1日	9月8日	9月2日	9月24日	9月2日	8月31日	9月3日	9月7日	9月7日
	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
	9月7日	9月9日	9月9日	9月16日	9月10日	10月3日	9月12日	9月9日	9月12日	9月15日	9月15日

★6月18～21日飛来

地点名	熊本	三角	岱明	鹿北	菊池	阿蘇乙姫	甲佐	八代	水俣	人吉	本渡
第3世代 幼虫	9月5日	9月7日	9月5日	9月14日	9月6日	10月1日	9月9日	9月5日	9月8日	9月11日	9月13日
	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
	9月14日	9月16日	9月15日	9月23日	9月16日	10月14日	9月17日	9月13日	9月17日	9月21日	9月21日

★7月2～5日飛来

地点名	熊本	三角	岱明	鹿北	菊池	阿蘇乙姫	甲佐	八代	水俣	人吉	本渡
第3世代 幼虫	9月18日	9月21日	9月20日	9月30日	9月22日		9月21日	9月20日	9月21日	9月26日	9月23日
	～	～	～	～	～		～	～	～	～	～
	9月26日	9月29日	9月29日	10月10日	10月3日		10月2日	9月30日	10月2日	10月5日	10月5日

★7月9～13日飛来

地点名	熊本	三角	岱明	鹿北	菊池	阿蘇乙姫	甲佐	八代	水俣	人吉	本渡
第3世代 幼虫	9月23日	9月28日	9月27日	10月9日	10月1日		10月3日	9月27日	9月29日	10月4日	10月2日
	～	～	～	～	～		～	～	～	～	～
	10月4日	10月10日	10月7日	10月25日	10月12日		10月15日	10月9日	10月12日	10月15日	10月14日

★7月25～27日飛来

地点名	熊本	三角	岱明	鹿北	菊池	阿蘇乙姫	甲佐	八代	水俣	人吉	本渡
第2世代 幼虫	9月7日 ～ 9月16日	9月8日 ～ 9月17日	9月8日 ～ 9月16日	9月14日 ～ 9月22日	9月8日 ～ 9月17日	9月24日 ～ 10月2日	9月9日 ～ 9月19日	9月8日 ～ 9月16日	9月9日 ～ 9月19日	9月12日 ～ 9月21日	9月13日 ～ 9月21日
	10月15日 ～ 10月28日	10月19日 ～ 10月29日	10月21日 ～ 10月31日					10月20日 ～ 10月29日			

注)各地点のアメダスデータ平均気温(本年値及び平年値)をもとに、有効積算温度により発育ステージを予測した。

ステージ	有効積算温度(日度)	発育0点(°C)
成虫	125	12
卵	135	11.4
幼虫	250	6.5