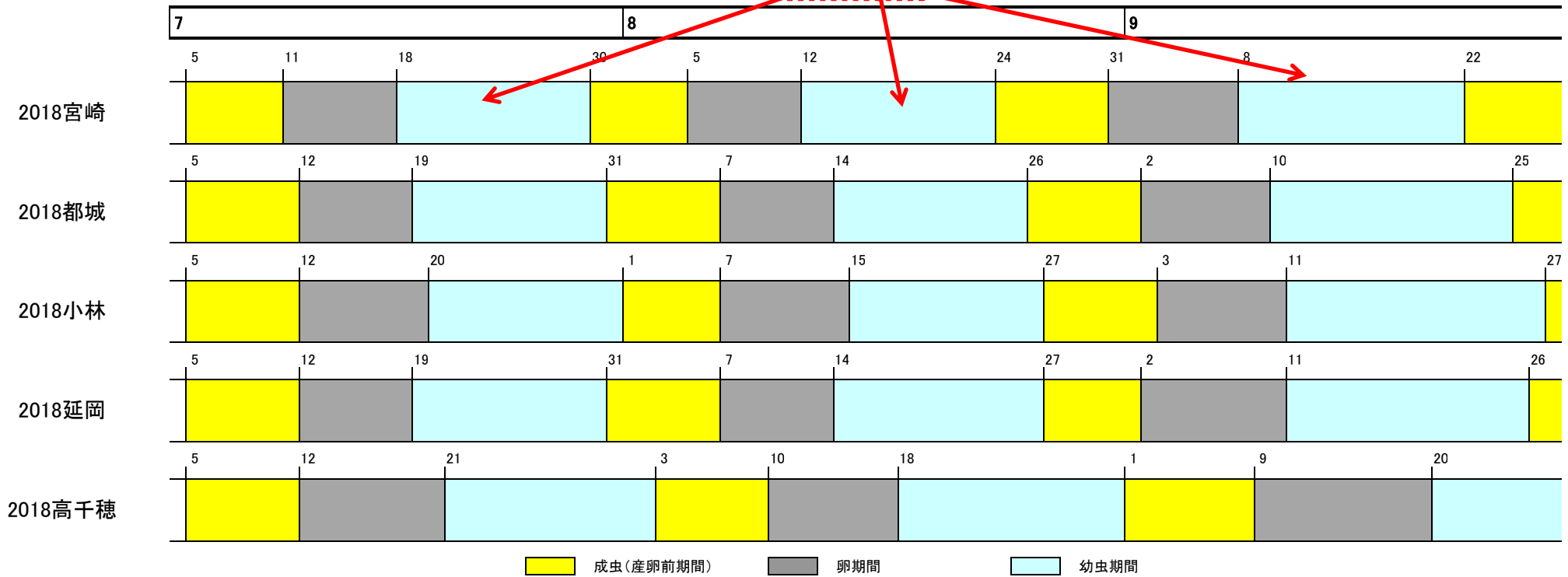


平成30年トビイロウンカの発生世代予測

参考資料

防除適期



各発生世代別の防除適期は次のように予測されます

地域	飛来時期	第1世代の防除適期	第2世代の防除適期	第3世代の防除適期
2018宮崎	7月5日	7月20日 ~ 7月27日	8月14日 ~ 8月21日	9月10日 ~ 9月18日
2018都城	7月5日	7月21日 ~ 7月28日	8月15日 ~ 8月23日	9月12日 ~ 9月21日
2018小林	7月5日	7月21日 ~ 7月28日	8月16日 ~ 8月24日	9月13日 ~ 9月22日
2018延岡	7月5日	7月21日 ~ 7月28日	8月16日 ~ 8月23日	9月13日 ~ 9月22日
2018高千穂	7月5日	7月23日 ~ 7月30日	8月20日 ~ 8月28日	9月23日 ~ 10月7日

各世代発生始期予測

世代	Stage	地域別発生始期				
		2018宮崎	2018都城	2018小林	2018延岡	2018高千穂
初期侵入世代	成虫	7月5日	7月5日	7月5日	7月5日	7月5日
	卵	7月11日	7月12日	7月12日	7月12日	7月12日
	幼虫	7月18日	7月19日	7月20日	7月19日	7月21日
第1世代	成虫	7月30日	7月31日	8月1日	7月31日	8月3日
	卵	8月5日	8月7日	8月7日	8月7日	8月10日
	幼虫	8月12日	8月14日	8月15日	8月14日	8月18日
第2世代	成虫	8月24日	8月26日	8月27日	8月27日	9月1日
	卵	8月31日	9月2日	9月3日	9月2日	9月9日
	幼虫	9月8日	9月10日	9月11日	9月11日	9月20日
第3世代	成虫	9月22日	9月25日	9月27日	9月26日	10月14日

※発生世代予測の飛来日は県内におけるトビイロウンカの主要飛来日(7月5日)。気温は7月12日までは本年値、それ以降は各地域の平年値を参考にした。
 なお、実際の世代交代は今後の気温の推移等により異なる場合がある。※発生世代予測は「有効積算温度による海外飛来性害虫の発生予測支援システムVer. 6.00 (S.TERAMOTO)」より算出。