



本年は3月～7月上旬の気温が高く推移し、ナシヒメシンクイの越冬～第二代成虫の誘殺ピークは平年よりやや早くなりました。その後、7月中下旬の気温は平年並か低く推移したため、第三代成虫の誘殺ピークは平年並となりましたが、8月以降は平年より高く推移し、第四代成虫の誘殺ピークは平年並～やや早くなりました。

総誘殺数は、かすみがうら市で平年より多く、土浦市でやや多く、筑西市で過去2年並です。

気温が低くなり、発生は終息したと考えられます。本年度のデータ更新は今回(11月4日)で終了します。