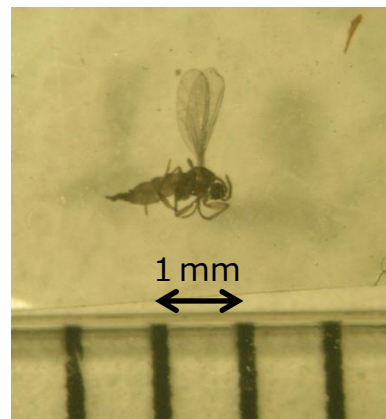


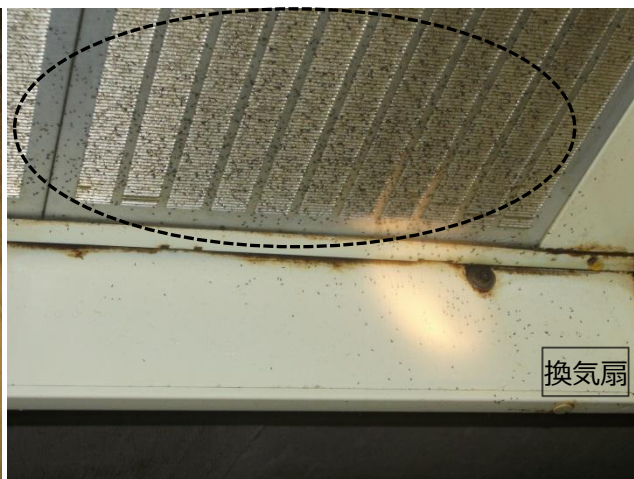
# キノコバエ類の発生について

- ✓ キノコバエ類は発生場所や発生原因など不明な点が多く、有効な防除方法がわからないのが現状です。
- ✓ 各ご家庭で実践している有効な除去方法や侵入対策等がございましたら、ぜひ情報をお寄せください。



## キノコバエ類の特徴

- ・成虫は体長 1 ～ 2 mm、黒色～黒褐色をしています。
- ・1 世代は 15 ～ 20 日前後で、温度の上昇に伴い成長が進みます。成虫の寿命は、4 ～ 10 日です。
- ・最も発生しやすいのは梅雨の時期ですが、気温・湿度の条件が揃えば秋にも発生します。
- ・幼虫のえさは、腐植質やキノコなどです。（腐葉土や園芸用のプランター、コンポストなどからも発生します。）
- ・**大量発生すると不快ですが、人体に直接的な害を及ぼした報告はありません。**



## 対処法

- ・大量発生する時間帯（夜明け～午前 10 時頃）は窓やドアを閉め切る。
- ・窓やドアのサッシに殺虫剤を噴霧する。
- ・サッシの隙間をガムテープなどで目張りする。
- ・網戸や窓・ドア等にスプレータイプの忌避剤を含む虫除けを噴霧する。
- ・換気扇の使用を自粛する。
- ・屋外に扇風機を設置し、侵入経路となる窓やドアに成虫が近寄らないよう横から送風する。

坂祝町役場 水道課  
住所：坂祝町取組 46 番地 18  
電話：0574-26-7111

岐阜県中濃保健所 生活衛生課  
住所：美濃加茂市古井町下古井 2610-1  
可茂総合庁舎 2 階  
電話：0574-25-3111（内線 355）