

# ▶害虫の発生源



## 都市河川・下水処理場

### ■都市河川



### ■主な発生害虫



#### ユスイロユスリカ成虫

ユスリカは蚊とよく似ていますが血を吸いません。汚染された河川や富栄養化した湖沼などで大発生します。成虫の死骸は気管支喘息や鼻炎などの原因になります。



#### オオチョウバエ成虫

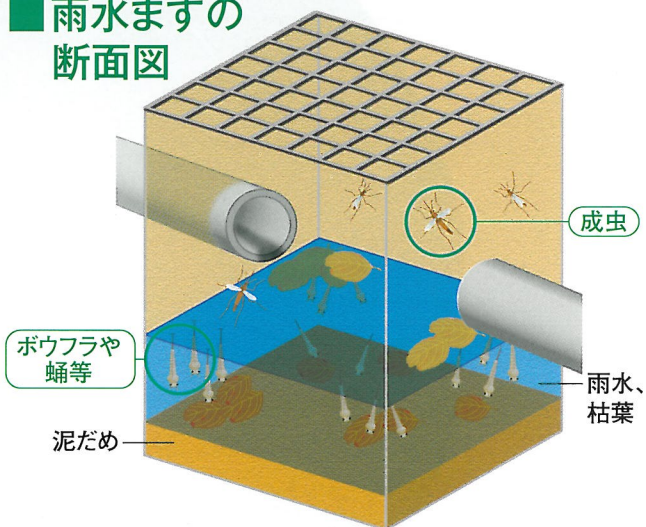
体色は黒灰色で、浄化槽や汚水溜りで大発生します。

## 雨水ます・汚水ます

### ■雨水ます



### ■雨水ますの断面図



### ■主な発生害虫

蚊は日本脳炎、マラリア、黄熱、デング熱、フィラリア、ウエストナイル熱などを媒介します。



#### アカイエカ成虫

体色は赤褐色で、下水溝などでよく発生します。主に夜間吸血します。



#### ヒトスジシマカ成虫

体色は黒色で、墓地や竹やぶなどの小水域でよく発生します。主に昼間吸血します。



#### チカイエカ成虫

アカイエカとよく似ており、地下汚水槽、浄化槽などでよく発生します。

# ▶雨水ます・汚水ますの害虫対策

雨水ますには、排水管内に土砂などの流入を防ぐための泥だめがあり、通常は雨水や枯葉が溜まっています。

そのために、アカイエカやヒトスジシマカなどの主要な発生源になっています。

雨水ますや汚水ますなどは、ますの大きさや水量に応じたアーススミラブ発泡錠 (6g、2g、1g、0.5g) を選んで散布してください。