**平成２６年度ウエストナイル熱媒介蚊調査の結果について**

枚方市保健所保健衛生課

１　調査期間

　　平成２６年６月から１０月（全８回）実施

２　調査方法

　　ＣＤＣライトトラップ（蚊捕獲器）を隔週で枚方市保健所敷地内に設置し、捕獲した蚊の種類を分類、計数した後、ウエストナイルウイルス（フラビウイルス属）の検査を実施しました。

３　結果

　　捕獲した蚊について、ウエストナイルウイルス、デングウイルス、日本脳炎ウイルス等のフラビウイルス属は検出されませんでした。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 回数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 合計 |
| 捕獲・検査日 | 6/25 | 7/9 | 7/23 | 8/6 | 8/20 | 9/3 | 9/17 | 10/1 |
| アカイエカ | 4 | 11 | 5 | 5 |  | 4 | 2 | 2 | 33 |
| ヒトスジシマカ |  | 2 | 3 | 3 | 1 | 31 | 1 | 8 | 49 |
| 合計 | 4 | 13 | 8 | 8 | 1 | 35 | 3 | 10 | 82 |

* フラビウイルス属

ウエストナイル熱、デング熱、日本脳炎を起こすウイルスが含まれるグループの総称