

平成 27 年度 蚊媒介感染症に係るサーベイランス(調査)について

東大阪市保健所 環境薬務課

調査①

1人が1か所に立ち、吸血のために飛来した媒介蚊(ヒトスジシマカ)を、虫取網を使用して捕獲し、蚊の生息数調査を行いました(人囀法)。公園の捕獲地点はそれぞれ8か所とし、1か所あたりの採取時間は8分としました。花園中央公園で捕獲した蚊についてはウイルスの検査(PCR法)を実施しました。

1. 実施場所

花園中央公園

八戸の里公園

2. 実施期間

平成 27 年 5 月から 10 月(月 1 回、)

3. 調査結果

蚊の捕獲数(花園中央公園)							
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	合計
メス	11	61	215	252	242	73	854
オス	2	35	5	23	41	12	118
ウイルス 検査結果	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	

蚊の捕獲数(八戸ノ里公園)							
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	合計
メス	4	51	51	37	27	19	189
オス	2	46	22	9	7	3	89

各公園の捕獲地点 8 か所の合計。

