平成29年度静岡県感染症媒介蚊定点モニタリングの結果

実施月		5月	6月		7月		8月		9月		10月		△≒⊥
		1回目	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目	1回目	2 回目	1回目	2 回目	1回目	2 回目	合計
笹原公園 (賀茂郡河津町)	蚊の数(匹)	3	3	0	5	0	3	2	2	5	9	0	32
	うちヒトスジシマカのメス(匹)	1	1	0	5	0	3	2	2	4	7	0	25
	うち検査結果 陽性(匹)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛鷹広域公園 (沼津市)	蚊の数(匹)	4	8	36	12	20	29	23	42	16	9	2	201
	うちヒトスジシマカのメス(匹)	3	2	6	10	3	18	8	16	5	4	2	77
	うち検査結果 陽性(匹)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吉田公園 (榛原郡吉田町)	蚊の数(匹)	4	4	12	15	43	43	78	22	59	4	1	285
	うちヒトスジシマカのメス(匹)	1	1	7	11	22	41	50	21	25	1	1	181
	うち検査結果 陽性(匹)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小笠山総合運動公園 (袋井市)	蚊の数(匹)	1	1	1	1	0	5	5	0	5	1	40	60
	うちヒトスジシマカのメス(匹)	0	1	0	1	0	5	1	0	3	0	0	11
	うち検査結果 陽性(匹)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

平成29年度合計 捕獲した蚊の数 578 匹 うちヒトスジシマカのメス 294匹 (ウイルス検査の結果は全て陰性)

- ・公園全体を3区画に分け、各区画内の3地点で8分間ずつ、網で捕獲しています。
- ・「蚊の数」は各区画で捕獲された数の合計です。
- ・デング熱及びジカウイルス感染症の原因となるデングウイルス、ジカウイルスを媒介するのは ヒトスジシマカのメス のみです。
- ・ヒトスジシマカのメスのみ、デングウイルス、ジカウイルスの検査を実施しています。
- ・検査は環境衛生科学研究所で実施しています。
- ・本調査は本年5月から実施しており、10月まで各地点で毎月実施しました。