

提供日 2016/09/09  
 タイトル 平成28年度感染症媒介蚊定点モニタリングの結果について(第4報)  
 担当 健康福祉部 医療健康局疾病対策課  
 暮らし・環境部 環境衛生科学研究所微生物部  
 連絡先 疾病対策課 感染症対策班  
 環境衛生科学研究所 微生物部  
 TEL 054-221-2986(疾病対策課)  
 054-245-0223(環境衛生科学研究所)



## 1 要旨

平成26年のデング熱の大流行を受け、本県では平成27年から、**蚊の継続的な生息状況調査及びウイルス保有調査を実施**していますが、今年度は、**デングウイルスに加え、ジカウイルスについても検査を実施**しています。

この度、各調査地点2回分の調査について、新たに結果が判明しましたので、お知らせします。

**デングウイルス及びジカウイルスの検査結果は、全て「陰性」**でした。

## 2 調査結果

調査地点	笹原公園 (賀茂郡河津町)			愛鷹広域公園 (沼津市)			吉田公園 (榛原郡吉田町)			小笠山総合運動公園 (袋井市)		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
調査日	8月10日			8月15日			8月2日			8月9日		
蚊の数 (匹)	0	6 (2)	2 (2)	3 (1)	4 (2)	5 (0)	2 (2)	1 (1)	0	2 (1)	2 (1)	2 (0)
検査結果	-	陰性	陰性	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-
調査日	8月31日			8月24日			8月16日			8月22日		
蚊の数 (匹)	1 (1)	2 (2)	0	0	18 (13)	4 (2)	5 (4)	2 (2)	0	0	1 (1)	4 (0)
検査結果	陰性	陰性	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	陰性	-

今回結果判明分：捕獲した蚊の数 66 匹 うちヒトスジシマカのみ 37 匹  
 平成28年度合計：捕獲した蚊の数 214 匹 うちヒトスジシマカのみ 112 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。( )内は、そのうち「ヒトスジシマカのみ」の数です。
- 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みです。
- ヒトスジシマカのみ、デングウイルス、ジカウイルスの検査を実施しています。
- 検査は県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月まで各地点で実施します。

## 【参考】

調査結果は県疾病対策課のホームページでも御確認いただけます。

感染症媒介蚊定点モニタリングについて

<http://www.pref.shizuoka.jp/kousei/ko-420a/kansen/kachousa.html>