

令和5年度 川崎市における蚊捕集調査実施結果(令和5年10月31日現在)

捕集時期	採取個体数								
	アカイエカ			ヒトスジシマカ			その他(オオクロヤブカ、ヤマトヤブカ)		
	雄	雌	合計	雄	雌	合計	雄	雌	合計
令和5年5月22日から令和5年5月26日	0	4	4	2	2	4	0	2	2
令和5年6月5日から令和5年6月9日	0	15	15	1	9	10	0	0	0
令和5年6月19日から令和5年6月23日	1	1	2	12	13	25	0	1	1
令和5年7月3日から令和5年7月7日	0	8	8	4	10	14	0	1	1
令和5年7月18日から令和5年7月21日	0	6	6	2	16	18	0	0	0
令和5年7月31日から令和5年8月4日	0	0	0	8	22	30	0	0	0
令和5年8月14日から令和5年8月18日	0	1	1	10	23	33	0	0	0
令和5年8月28日から令和5年9月1日	0	0	0	4	6	10	0	0	0
令和5年9月11日から令和5年9月15日	0	2	2	4	22	26	0	2	2
令和5年9月25日から令和5年9月29日	0	1	1	9	25	34	0	0	0
令和5年10月10日から令和5年10月13日	0	1	1	9	26	35	0	1	1
令和5年10月23日から令和5年10月27日	0	1	1	6	12	18	0	3	3
	1	40	41	71	186	257	0	10	10

※検査項目

アカイエカ :フラビウイルス属ウイルス、ウエストナイルウイルス

ヒトスジシマカ、その他:フラビウイルス属ウイルス、ウエストナイルウイルス、チクングニアウイルス、デングウイルス、ジカウイルス

検査結果 すべて陰性

※捕集時期に、CDCトラップ法または人囮法により蚊の捕集を実施。

※採取個体数は、市内8か所における調査結果の合計。