

令和7年度 川崎市における蚊捕集調査実施結果(令和7年11月30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(ヤマトヤマカ、種同定不能)		
	雄	雌	合計	雄	雌	合計	雄	雌	合計
令和7年4月28日から令和7年5月2日	0	1	1	2	1	3	0	0	0
令和7年5月12日から令和7年5月16日	0	3	3	0	6	6	0	0	0
令和7年5月26日から令和7年5月30日	0	1	1	2	7	9	0	0	0
令和7年6月9日から令和7年6月13日	0	5	5	12	21	33	2	2	4
令和7年6月23日から令和7年6月27日	0	3	3	13	21	34	1	8	9
令和7年7月7日から令和7年7月11日	0	0	0	9	67	76	4	6	10
令和7年7月22日から令和7年7月25日	0	1	1	44	48	92	3	24	27
令和7年8月4日から令和7年8月8日	0	0	0	11	20	31	0	3	3
令和7年8月18日から令和7年8月22日	0	3	3	10	49	59	2	8	10
令和7年9月1日から令和7年9月5日	0	0	0	1	29	30	0	6	6
令和7年9月16日から令和7年9月19日	0	0	0	17	38	55	7	7	14
令和7年9月29日から令和7年10月3日	0	0	0	31	60	91	0	0	0
令和7年10月14日から令和7年10月17日	0	4	4	6	46	52	1	5	6
令和7年10月27日から令和7年10月31日	0	1	1	2	40	42	1	7	8
令和7年11月10日から令和7年11月14日	0	0	0	0	1	1	0	0	0
令和7年11月25日から令和7年11月28日	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	0	22	22	160	455	615	21	76	97

※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、炭酸ガスライトトラップ法または人囀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。