

平成26年度 川崎市における蚊捕集調査実施結果(平成26年10月4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(ヤマトヤブカ、キンバラナガハシカ)		
	雄	雌	合計	雄	雌	合計	雄	雌	合計
平成26年第23週(6/2 - 6/8)		23	23	1	9	10			
平成26年第24週(6/9 - 6/15)	1	19	20	2	5	7			
平成26年第25週(6/16 - 6/22)		6	6		1	1			
平成26年第26週(6/23 - 6/29)				2	5	7			
平成26年第27週(6/30 - 7/6)		18	18	2	10	12			
平成26年第28週(7/7 - 7/13)		19	19		6	6			
平成26年第29週(7/14 - 7/20)		22	22	8	16	24			
平成26年第30週(7/21 - 7/26)		24	24	18	36	54			
平成26年第31週(7/28 - 8/3)	1	5	6	14	28	42			
平成26年第32週(8/4 - 8/10)				5	11	16			
平成26年第33週(8/11 - 8/17)	1	19	20	26	179	205			
平成26年第34週(8/18 - 8/24)	2	1	3	2	6	8			
平成26年第35週(8/25 - 8/31)	1	8	9	61	242	303			
平成26年第36週(9/1 - 9/7)	1	1	2	14	136	150			
平成26年第37週(9/8 - 9/14)	1	7	8	80	188	268		2	2
平成26年第38週(9/15 - 9/21)		4	4	28	98	126		1	1
平成26年第39週(9/22 - 9/28)		3	3	70	138	208		1	1
	8	179	187	333	1114	1447		4	4

※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

検査結果 すべて陰性

※捕集時期の内、原則15時間以上トラップを設置し蚊の捕集を実施。
 ※採取個体数は、市内8か所における調査結果の合計。