

令和8年度 重点サーベイランス結果(幼虫)

調査施設	ポイント	第1回			第2回			第4回			第6回			第8回			第10回			第12回			第14回			合計
		4/20~4/24			5/11~5/15			6/8~6/12			7/6~7/10			8/3~8/7			8/31~9/4			10/5~10/9			11/9~11/13			
		蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	
代々木公園	1	0	/	/	/	0	/	/	/																0	
	2	0	/	/	/	-	/	/	/																0	
	3	-	/	/	/	-	/	/	/																0	
	4	-	/	/	/	-	/	/	/																0	
	5	-	/	/	/	-	/	/	/																0	
	6	0	/	/	/	40	陰性	陰性	陰性																40	
	7	1	陰性	陰性	陰性	8																			9	
	8	-	/	/	/	-	/	/	/																0	
	9	30	陰性	陰性	陰性	45																			75	
	10	-	/	/	/	-	/	/	/																0	
計	31				93																			124		
日比谷公園	1	-	/	/	/	0	/	/	/															0		
	2	8	陰性	陰性	陰性	21																		29		
	3	-	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性															1		
	4	-	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性															1		
	5	0	/	/	/	0	/	/	/															0		
計	8				23																		31			
浜離宮恩賜庭園	1	2	陰性	陰性	陰性	14																		16		
	2	0	/	/	/	0	/	/	/															0		
	3	0	/	/	/	0	/	/	/															0		
	4	0	/	/	/	-	/	/	/															0		
	5	0	/	/	/	0	/	/	/															0		
計	2				14																		16			

— : 採水できず。  
 / : 蚊幼虫が採取できなかったため、検査せず。  
 ※ 蚊幼虫のウイルス遺伝子検査は、各ポイントにおいて蚊幼虫が初めて捕れた回のみ行う。  
 ※ 検水100mL中の蚊幼虫数を計上し、検査を実施。

令和8年度 重点サーベイランス結果(幼虫)

調査施設	ポイント	第1回			第2回			第4回			第6回			第8回			第10回			第12回			第14回			合計
		4/20~4/24			5/11~5/15			6/8~6/12			7/6~7/10			8/3~8/7			8/31~9/4			10/5~10/9			11/9~11/13			
		蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	
戸山公園	1	13	陰性	陰性	陰性	17																			30	
	2	44	陰性	陰性	陰性	30																			74	
	3	-	/	/	/	0	/	/	/																0	
	4	1	陰性	陰性	陰性	1																			2	
	5	0	/	/	/	0	/	/	/																0	
	計	58				48																			106	
上野恩賜公園	1	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性																1	
	2	0	/	/	/	0	/	/	/																0	
	3	-	/	/	/	-	/	/	/																0	
	4	2	陰性	陰性	陰性	1																			3	
	5	0	/	/	/	0	/	/	/																0	
	計	2				2																			4	
駒沢オリンピック公園	1	2	陰性	陰性	陰性	0																			2	
	2	4	陰性	陰性	陰性	32																			36	
	3	23	陰性	陰性	陰性	36																			59	
	4	230	陰性	陰性	陰性	89																			319	
	5	1	陰性	陰性	陰性	5																			6	
	計	260				162																			422	
光が丘公園	1	1	陰性	陰性	陰性	0																			1	
	2	4	陰性	陰性	陰性	47																			51	
	3	3	陰性	陰性	陰性	2																			5	
	4	0	/	/	/	0	/	/	/																0	
	5	0	/	/	/	0	/	/	/																0	
	計	8				49																			57	

— : 採水できず。  
 / : 蚊幼虫が採取できなかったため、検査せず。  
 ※ 蚊幼虫のウイルス遺伝子検査は、各ポイントにおいて蚊幼虫が初めて捕れた回のみ行う。  
 ※ 検水100mL中の蚊幼虫数を計上し、検査を実施。

### 令和8年度 重点サーベイランス結果(幼虫)

調査施設	ポイント	第1回			第2回			第4回			第6回			第8回			第10回			第12回			第14回			合計
		4/20~4/24			5/11~5/15			6/8~6/12			7/6~7/10			8/3~8/7			8/31~9/4			10/5~10/9			11/9~11/13			
		蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	蚊幼虫 (匹数)	デングウイルス	チクングニアウイルス	ジカウイルス	
猿江恩賜公園	1	1	陰性	陰性	陰性	0																				1
	2	2	陰性	陰性	陰性	51																				53
	3	1	陰性	陰性	陰性	1																				2
	4	32	陰性	陰性	陰性	54																				86
	5	-	/	/	/	6	陰性	陰性	陰性																	6
	計	36				112																				148
葛西臨海公園	1	2	陰性	陰性	陰性	1																				3
	2	0	/	/	/	0	/	/	/																	0
	3	0	/	/	/	0	/	/	/																	0
	4	1	陰性	陰性	陰性	2																				3
	5	24	陰性	陰性	陰性	73																				97
	計	27				76																				103
合計	432				579																				1011	

— : 採水できず。  
 / : 蚊幼虫が採取できなかったため、検査せず。  
 ※ 蚊幼虫のウイルス遺伝子検査は、各ポイントにおいて蚊幼虫が初めて捕れた回のみ行う。  
 ※ 検水100mL中の蚊幼虫数を計上し、検査を実施。