

令和7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3回				第5回				第7回				第9回	第11回	第13回	第14回	合計
		4/21～4/25				5/26～5/30				6/23～6/27				7/28～8/1				8/25～8/29	9/29～10/3	10/27～10/31	11/10～11/14	
		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)	蚊幼虫 (匹数)	蚊幼虫 (匹数)	蚊幼虫 (匹数)	
代々木公園	1	0	/	/	/	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	0				0	0	0	0	1
	2	-	/	/	/	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	0				1	0	0	0	2
	3	-	/	/	/	2	陰性	陰性	陰性	4				2				-	0	-	0	8
	4	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	-	-	-	-	0
	5	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	-	-	-	-	0
	6	0	/	/	/	0	/	/	/	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	0	0	0	0	1
	7	10	陰性	陰性	陰性	0				32				-				2	2	0	0	46
	8	0	/	/	/	0	/	/	/	-	/	/	/	2	陰性	陰性	陰性	10	4	-	0	16
	9	5	陰性	陰性	陰性	8				2				1				2	4	8	3	33
	10	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	11	陰性	陰性	陰性	-	-	0	2	13
	計	15				10				40				17				15	10	8	5	120
日比谷公園	1	-	/	/	/	0	/	/	/	2	陰性	陰性	陰性	-	/	/	/	-	-	-	0	2
	2	11	陰性	陰性	陰性	32				3				48				19	3	2	5	123
	3	0	/	/	/	2			*	1	陰性	陰性	陰性	-				27	13	2	-	45
	4	-	/	/	/	-	/	/	/	2	陰性	陰性	陰性	-				-	-	-	-	2
	5	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	-	-	-	3	3
	計	11				34				8				48				46	16	4	8	175
浜離宮恩賜庭園	1	0	/	/	/	7	陰性	陰性	陰性	9				5				7	1	6	21	56
	2	0	/	/	/	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	2				3	0	0	0	6
	3	0	/	/	/	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	1				1	0	2	0	5
	4	0	/	/	/	0	/	/	/	0	/	/	/	0	/	/	/	0	3	0	0	3
	5	1	陰性	陰性	陰性	0				37				1				-	-	0	0	39
	計	1				7				48				9				11	4	8	21	109

—：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。

※ * は、検体不適によりウイルス遺伝子検査が未実施。

※ 幼虫ウイルス検査は、第7回の検査をもって終了しました。

令和7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3回				第5回				第7回				第9回	第11回	第13回	第14回	合計
		4/21～4/25				5/26～5/30				6/23～6/27				7/28～8/1				8/25～8/29	9/29～10/3	10/27～10/31	11/10～11/14	
		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)	蚊幼虫 (匹数)	蚊幼虫 (匹数)	蚊幼虫 (匹数)	
戸山公園	1	1	陰性	陰性	陰性	26				25				2				1	1	-	0	56
	2	47	陰性	陰性	陰性	33				41				-				-	54	8	2	185
	3	1	陰性	陰性	陰性	23				23				0				-	0	11	3	61
	4	-	/	/	/	0	/	/	/	21	陰性	陰性	陰性	12				-	-	-	10	43
	5	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	-	/	/	/	-	-	-	-	0
	計	49				82				110				14				1	55	19	15	345
上野恩賜公園	1	0	/	/	/	34	陰性	陰性	陰性	9				6				2	13	15	1	80
	2	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	3				0				0	0	0	0	4
	3	-	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	1				11				16	18	6	2	55
	4	1	陰性	陰性	陰性	154				4				-				0	2	1	2	164
	5	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	0				1				4	5	1	0	12
	計	1				191				17				18				22	38	23	5	315
駒沢オリンピック公園	1	8	陰性	陰性	陰性	185				0				37				50	2	20	1	303
	2	1	陰性	陰性	陰性	15				0				2				66	26	0	0	110
	3	41	陰性	陰性	陰性	17				5				2				14	2	5	1	87
	4	-	/	/	/	81	*			1	陰性	陰性	陰性	3				104	5	3	2	199
	5	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	0				7				7	0	131	0	146
	計	50				299				6				51				241	35	159	4	845

—：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。

※ *は、検体不適によりウイルス遺伝子検査が未実施。

※ 幼虫ウイルス検査は、第7回の検査をもって終了しました。

令和7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3回				第5回				第7回				第9回	第11回	第13回	第14回	合計
		4/21～4/25				5/26～5/30				6/23～6/27				7/28～8/1				8/25～8/29	9/29～10/3	10/27～10/31	11/10～11/14	
		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)	蚊幼虫 (匹数)	蚊幼虫 (匹数)	蚊幼虫 (匹数)	
光が丘公園	1	0	/	/	/	0	/	/	/	0	/	/	/	0	/	/	/	48	0	0	0	48
	2	49	陰性	陰性	陰性	49				2				1				12	24	1	2	140
	3	1	陰性	陰性	陰性	1				1				0				0	0	0	0	3
	4	0	/	/	/	3	陰性	陰性	陰性	0				0				25	3	0	0	31
	5	1	陰性	陰性	陰性	40				40				5				14	34	20	20	174
	計	51				93				43				6				99	61	21	22	396
猿江恩賜公園	1	0	/	/	/	8	陰性	陰性	陰性	0				0				0	1	1	0	10
	2	2	陰性	陰性	陰性	10				6				9				2	2	5	5	41
	3	2	陰性	陰性	陰性	0				1				0				0	0	0	1	4
	4	1	陰性	陰性	陰性	1				1				11				1	4	6	0	25
	5	-	/	/	/	-	/	/	/	2	陰性	陰性	陰性	-				-	1	-	-	3
	計	5				19				10				20				3	8	12	6	83
葛西臨海公園	1	0	/	/	/	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	0				0	2	2	1	6
	2	0	/	/	/	0	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	0				0	19	0	0	20
	3	-	/	/	/	5	*			2	陰性	陰性	陰性	0				1	2	2	0	12
	4	-	/	/	/	1	陰性	陰性	陰性	0				10				7	1	4	2	25
	5	21	陰性	陰性	陰性	9				0				2				3	1	1	23	60
	計	21				15				4				12				11	25	9	26	123
合計		204				750				286				195				449	252	263	112	2511

—：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。

※ * は、検体不適によりウイルス遺伝子検査が未実施。

※ 幼虫ウイルス検査は、第7回の検査をもって終了しました。