# 2015年度蚊媒介感染症サーベイランス結果

ウイルス遺伝子検査結果はすべての蚊雌成虫で陰性でした。詳細は下表の通りです。

### 1. ライトトラップ法による採取

#### トラップ設置日と蚊雌成虫総採取匹数

No.	所在区	回数	1		2	2	3	3		4		5		6		7	8	3	9	9	1	0	総計
INU.	베 <del></del>	トラップ設置場所	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	「日の新								
1	鶴見	大黒中央公園	6/10	23	6/24	16	7/8	6	7/22	0	8/5	9	8/19	2	9/2	16	9/16	14	10/7	4	10/21	13	103
2	<b>指</b> 页尤	馬場花木園	6/10	42	6/24	59	7/8	7	7/22	5	8/4	88	8/20	442	9/2	75	9/17	6	10/7	10	10/21	6	740
3	神奈川	三ツ沢公園	6/16	11	6/30	53	7/14	26	7/28	74	8/11	7	8/25	3	9/15	16	9/29	24	10/13	15	10/27	58	287
4	西	掃部山公園	6/10	12	6/24	51	7/8	5	7/22	69	8/5	582	8/19	370	9/2	482	9/16	68	10/7	198	10/21	69	1,906
5	24	臨港パーク	6/17	35	7/1	69	7/15	37	7/29	47	8/12	106	8/26	51	9/9	55	9/30	36	10/14	8	10/28	18	462
6		山下公園	6/17	21	7/1	17	7/15	17	7/29	31	8/12	7	8/26	16	9/16	7	9/30	15	10/14	7	10/28	16	154
7		横浜公園	6/17	6	7/1	10	7/15	12	7/29	25	8/12	40	8/26	5	9/9	8	9/30	5	10/14	4	10/28	11	126
8	中	港の見える丘公園	6/17	22	7/1	37	7/15	7	7/29	16	8/12	7	8/26	22	9/9	37	9/30	6	10/13	16	10/26	13	183
9		根岸森林公園公園	6/17	2	7/1	3	7/15	10	7/29	13	8/12	10	8/26	6	9/9	2	9/30	2	10/14	3	10/28	4	55
10		シンボルタワー	6/11	30	6/25	70	7/9	50	7/23	31	8/5	4	8/20	11	9/3	31	9/16	13	10/7	64	10/21	28	332
11	南	蒔田の森公園	6/10	4	6/24	11	7/8	3	7/22	49	8/5	15	8/19	48	9/2	0	9/16	4	10/7	34	10/21	10	178
12	港南	久良岐公園	6/16	11	6/30	13	7/14	5	7/28	10	8/11	39	8/25	8	9/15	48	9/29	56	10/13	21	10/27	1	212
13	保土ケ谷	陣ケ下渓谷公園	6/10	20	6/24	27	7/8	8	7/22	15	8/5	23	8/19	26	9/2	53	9/16	0	10/7	37	10/21	13	222
14	休工 / <del>日</del>	横浜市児童遊園地	6/17	2	7/1	5	7/15	19	7/29	17	8/12	1	8/26	5	9/9	7	9/30	28	10/13	0	10/26	1	85
15	旭	こども自然公園	6/10	25	6/24	12	7/8	10	7/22	24	8/5	24	8/19	23	9/2	59	9/16	10	10/7	2	10/21	9	198
16	磯子	岡村公園	6/10	35	6/24	53	7/8	1	7/22	7	8/5	30	8/19	43	9/2	30	9/16	8	10/7	2	10/21	5	214
17	金沢	海の公園	6/10	11	6/24	31	7/8	14	7/22	1	8/5	15	8/19	48	9/2	46	9/16	17	10/7	2	10/21	17	202
18	港北	大倉山公園	6/16	24	6/30	33	7/14	54	7/28	106	8/19	49	8/25	15	9/15	12	9/29	13	10/13	14	10/27	4	324
19	緑	北八朔公園	6/16	9	6/30	33	7/14	92	7/28	12	8/11	153	8/25	40	9/15	86	9/29	24	10/13	42	10/27	20	511
20	青葉	桜台公園	6/16	0	6/30	5	7/14	7	7/28	56	8/11	162	8/25	15	9/15	14	9/29	11	10/13	5	10/27	4	279
21	都筑	都筑中央公園	6/16	11	6/30	17	7/14	256	7/28	32	8/11	86	8/25	11	9/15	11	9/29	0	10/13	0	10/27	2	426
22	戸塚	舞岡公園	6/9	0	6/23	19	7/7	8	7/21	38	8/4	23	8/18	2	9/1	1	9/15	10	10/6	4	10/20	16	121
23	栄	本郷ふじやま公園	6/9	12	6/23	22	7/7	31	7/21	11	8/4	24	8/18	20	9/1	29	9/15	37	10/6	38	10/20	31	255
24	泉	泉中央公園	6/9	2	6/23	17	7/7	3	7/21	25	8/4	90	8/18	59	9/1	35	9/15	22	10/6	2	10/20	11	266
25	瀬谷	二ツ橋南公園	6/9	1	6/23	29	7/7	14	7/21	36	8/4	46	8/18	64	9/1	5	9/15	5	10/6	0	10/20	0	200
	糸	総 計		371		712		702		750		1,640		1,355		1,165		434		532		380	8,041

#### 蚊雌成虫の種類

回数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	総計
アカイエカ群	186	280	120	126	166	87	94	48	94	102	1,303
ヒトスジシマカ	137	367	508	527	1,427	1,187	1,032	315	352	220	6,072
コガタアカイエカ	0	6	7	1	2	4	2	14	12	1	49
ヤマトヤブカ	20	24	17	59	18	16	18	19	20	13	224
オオクロヤブカ	2	1	1	1	0	1	4	2	1	4	17
キンパラナガハシカ	16	14	35	6	11	18	5	20	38	38	201
その他 (*)	10	20	14	30	16	42	10	16	15	2	175
総計	371	712	702	750	1,640	1,355	1,165	434	532	380	8,041

<sup>(\*)</sup>その他には、カラツイエカ、フタクロホシチビカ、破損等が含まれています。

#### ウイルスの遺伝子検査結果

回数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
フラビウイルス(ウエストナ 日本脳炎、デングなど	イル <b>、</b> )	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
チクングニアウイルス	ξ.	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)

## 2. スイーピング法(人囮法)による採取

#### 実施日と蚊雌成虫総採取匹数

No.	実施公園	回数	1		:	2	;	3	4	1	;	5		6		7		3	9	9	1	0	総計
	7,10 - 10	ポイント番号	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数	月日	匹数 "	400 M I
1		1		0		1		1		2		1		4		1		2		0		2	14
2		2		0		0		0		1		0		0		0		0		0		0	1
3	中区	3	6/17	0	7/1	5	7/15	2	7/29	1	1 1 0 8/12	3	3 3 0	17	9/16	3	9/30	3	10/14	1	10/28	2	37
4	山下公園	4	0/1/	1 // 1	// 1	1 1	1/15	0 0	1/29	1		3		13	9/10	5	9/30	4	10/14	5		1	34
5		<b>⑤</b>		0		0				0		0		7		1		3		0		0	11
6		6		1		1		2		1		1		15		2		0		3		2	28
	紿	<b>計</b>		2		8		5		6		8		56		12		12		9		7	125

#### 蚊雌成虫の種類

回数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	総計
アカイエカ群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
ヒトスジシマカ	2	8	4	6	8	54	12	12	8	6	120
コガタアカイエカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヤマトヤブカ	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
オオクロヤブカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
キンパラナガハシカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他 (*)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
総計	2	8	5	6	8	56	12	12	9	7	125

(\*)破損等

#### ウイルスの遺伝子検査結果

回数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
フラビウイルス(ウエストナイル、 日本脳炎、デングなど)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
チクングニアウイルス	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)