

(地Ⅲ167F)

平成26年10月2日

都道府県医師会

感染症危機管理担当理事 殿

日本医師会感染症危機管理対策室長

小 森 貴

デング熱の国内感染症例について（第二十三報）

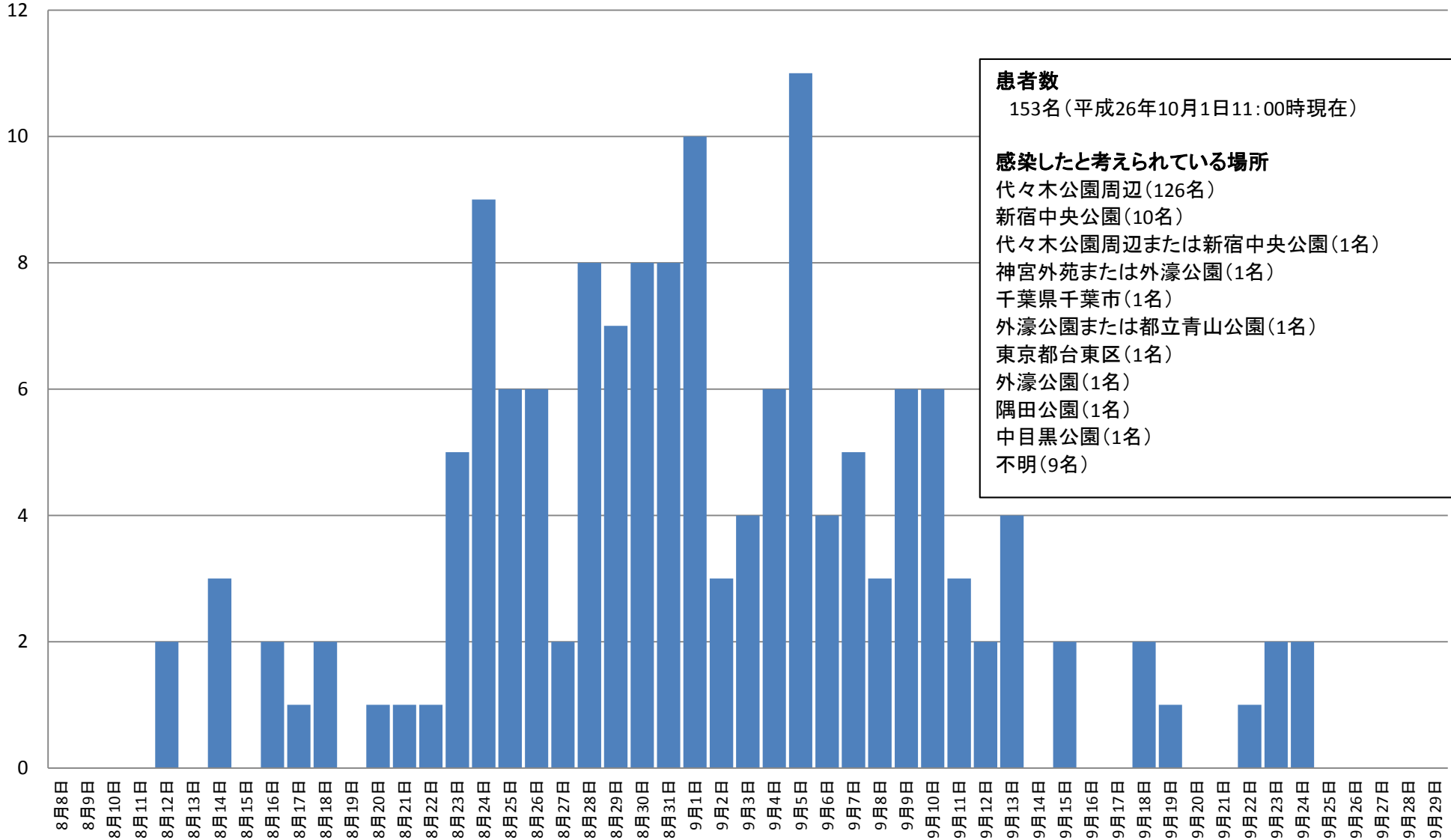
国内でデング熱に感染した患者が、新たに2名確認され（計153名）、厚生労働省より各都道府県等衛生主管部（局）宛別添の事務連絡がなされましたので情報提供いたします。

つきましては、貴会におかれましても本件についてご了知のうえ、郡市区医師会、関係医療機関等に対する情報提供について、ご高配のほどよろしくお願い申し上げます。

デング熱の国内感染症例の発症日別発生状況

(発症日不明4名を除く)

(人)



患者数

153名(平成26年10月1日11:00時現在)

感染したと考えられている場所

- 代々木公園周辺(126名)
- 新宿中央公園(10名)
- 代々木公園周辺または新宿中央公園(1名)
- 神宮外苑または外濠公園(1名)
- 千葉県千葉市(1名)
- 外濠公園または都立青山公園(1名)
- 東京都台東区(1名)
- 外濠公園(1名)
- 隅田公園(1名)
- 中目黒公園(1名)
- 不明(9名)

事 務 連 絡
平成 26 年 10 月 1 日

各 { 都 道 府 県
保健所設置市
特 別 区 } 衛生主管部（局）御中

厚生労働省健康局結核感染症課

デング熱の国内感染症例について（第二十三報）

日頃から感染症対策への御協力を賜り厚くお礼申し上げます。

国内でデング熱に感染した患者が、新たに2名確認されました（計153名）（別添1）。当該症例に関して、関係自治体から、別添2のとおり公表されていますので、情報提供します。

当面の間、全国のデング熱の国内での感染が疑われる症例の発生動向を定期的に取りまとめ、公表することとしておりますので、引き続き、医療機関から国内での感染が疑われる症例の情報が提供された場合は、直ちに当課まで情報提供をお願いします。

参考資料

別添1：デング熱国内感染患者 現時点での疫学情報のまとめ（平成26年10月1日
11:00現在）

別添2：東京都記者発表資料（平成26年10月1日）

ホームページ

厚生労働省 デング熱について

(http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/dengue_fever.html)

国立感染症研究所 デング熱とは

(<http://www.nih.go.jp/niid/ja/encyclopedia/392-encyclopedia/238-dengue-info.html>)

デング熱国内感染患者 現時点での疫学情報のまとめ

平成 26 年 10 月 1 日 11:00 現在
 国立感染症研究所
 ウイルス第一部
 感染症疫学センター

症例 番号	年齢 性別	居住地	医療機関 所在地	発症日	代々木公園	蚊の刺咬	備考
1	10代 女性	埼玉県	さいたま市	8月20日	行った (8/11, 8/14, 8/18)	あり	8/27 公表
2	20代 男性	東京都	東京都 新宿区	8月24日	行った (日は未確定)	あり	8/28 公表
3	20代 女性	埼玉県	埼玉県	8月18日	行った (8/1, 4, 6, 8, 11, 14, 18)	あり	8/28 公表
4	10代 男性	埼玉県	さいたま市	8月16日	行った (8/9~8/10)	不明	9/1 公表
5	50代 男性	千葉県	千葉県 柏市	8月27日	周辺に行った (8/15, 16, 17, 18, 21, 23, 24, 25)	あり (8/23)	9/1 公表
6	50代 男性	東京都	東京都 渋谷区	8月25日	行った (毎日)	あり	9/1 公表
7	10代 男性	東京都	東京都 文京区	8月24日	行った (8/20頃)	不明	9/1 公表
8	40代 女性	東京都	東京都 新宿区	不明	行った (8/18)	不明	9/1 公表
9	30代 女性	東京都	東京都 渋谷区	8月24日	行った (毎日)	不明	9/1 公表
10	20代 男性	東京都	東京都 渋谷区	8月17日	行った (8/10頃)	不明	9/1 公表
11	10歳 未満 男児	東京都	東京都 渋谷区	8月21日	行った (8/16)	あり	9/1 公表
12	10代 男性	東京都	東京都 新宿区	8月18日	行った (8/11)	不明	9/1 公表

13	30代女性	東京都	東京都新宿区	8月23日	行った (8/10)	不明	9/1公表
14	40代女性	東京都	東京都新宿区	8月28日	行った (8/20)	不明	9/1公表
15	30代男性	東京都	東京都渋谷区	8月22日	行った (8/17)	不明	9/1公表
16	20代男性	東京都	東京都港区	8月16日	行った (8/9~8/10)	不明	9/1公表
17	20代男性	東京都	東京都江戸川区	8月25日	行った (8/20)	あり	9/1公表
18	30代男性	東京都	東京都練馬区	8月24日	行った (8/17)	あり	9/1公表
19	10代女性	茨城県	茨城県つくば市	8月23日	周辺へ行った (8/16~18)	あり	9/1公表
20	10代女性	神奈川県	神奈川県横浜市	8月23日	代々木公園周辺を通った (8/16~18)	覚えていない	8/31 疑い例として自治体が公表
21	20代男性	神奈川県	神奈川県横浜市	8月25日	行った (8/18)	あり	8/31 疑い例として自治体が公表
22	10代男性	新潟県	新潟県新発田市	8月24日	代々木公園周辺を通った (8/20)	あり	8/31 疑い例として自治体が公表
23	20代女性	東京都	東京都	8月26日	行った (8/21)	あり	9/2公表
24	10歳未満男児	東京都	東京都	8月24日	行った (8/16, 17)	あり	9/2公表
25	20代女性	東京都	東京都	8月14日	行った (8/10)	あり	9/2公表
26	20代男性	東京都	東京都	8月25日	周辺へ行った (不明)	あり	9/2公表
27	50代男性	東京都	東京都	8月30日	行った (不明)	あり	9/2公表
28	20代女性	東京都	東京都	8月29日	行った (週に5日程度)	あり	9/2公表

29	20代男性	東京都	東京都	8月25日	行った (8/18)	不明	9/2公表
30	20代男性	青森県	青森市	8月25日	行った (8/19)	あり	9/2公表
31	10代女性	山梨県	山梨県	8月23日	代々木公園周辺 (8/16～18)	あり	9/2公表
32	10代女性	大阪府	大阪府高槻市	8月30日	行った (8/25, 26)	あり	9/2公表
33	10代女性	大阪府	大阪府高槻市	8月31日	行った (8/25, 26)	覚えていない	9/2公表
34	10代女性	大阪府	大阪府高槻市	9月1日	行った (8/25, 26)	覚えていない	9/2公表
35	10代男性	愛媛県	愛媛県宇和島	8月14日	行った (8/5～13)	不明	9/2自治体が公表
36	20代男性	東京都	岡山県倉敷市	8月24日	行った (8/14～17のいずれか)	不明	9/2疑い例として自治体が公表
37	10代女性	新潟県	新潟市	8月24日	周辺へ行った (8/16～18)	あり	9/2自治体が公表
38	40代女性	東京都	東京都	8月26日	行った (8/19)	不明	9/3公表
39	20代女性	東京都	東京都	8月26日	行った (8/21)	あり	9/3公表
40	70代男性	東京都	東京都	8月28日	行った (毎日)	あり	9/3公表
41	40代女性	東京都	東京都	8月30日	行った (毎日)	不明	9/3公表
42	20代女性	東京都	東京都	9月1日	行った (不明)	不明	9/3公表
43	10代女性	東京都	東京都	9月1日	行った (8/27)	あり	9/3公表
44	40代男性	東京都	東京都	8月26日	行った (毎日)	あり	9/3公表
45	40代女性	東京都	東京都	8月29日	周辺へ行った (8/21～24)	あり	9/3公表
46	40代男性	山梨県	山梨県	9月1日	行った (8/26)	あり	9/3公表

47	40代 女性	北海道	北海道 札幌市	8月29日	周辺へ行った (8/22)	あり	9/3公表
48	70代 男性	千葉県	千葉県 千葉市	8月24日	行った (8月中に複数回)	不明	9/3自治体 が公表
49	20代 女性	神奈川県	神奈川県 横浜市	8月28日	行った (8/17, 24)	あり	9/4公表
50	20代 女性	東京都	東京都	8月14日	行った (8/9)	あり	9/4公表
51	10代 女性	東京都	東京都	8月28日	行った (8/22)	不明	9/4公表
52	20代 女性	東京都	東京都	8月12日	行った (8/4)	あり	9/4公表
53	30代 男性	東京都	東京都	9月2日	行った (8/27)	あり	9/4公表
54	70代 女性	東京都	東京都	8月29日	行った (不明)	不明	9/4公表
55	60代 男性	東京都	東京都	8月26日	行った (毎日)	あり	9/4公表
56	10代 男性	群馬県	群馬県	8月29日	行った (8/23)	あり	9/4自治体 が公表
57	30代 女性	新潟県	新潟県	8月26日	周辺へ行った (8/22)	不明	9/4自治体 が公表
58	20代 女性	千葉県	千葉県	8月31日	周辺へ行った (8/22)	あり	9/4自治体 が公表
59	40代 男性	埼玉県	埼玉県	8月27日	行った (8/25)	あり	9/4自治体 が公表
60	30代 女性	神奈川県	神奈川県 横浜市	9月2日	行った (8/26)	あり	9/5公表
61	20代 女性	東京都	東京都	8月28日	行った (不明)	あり	9/5公表
62	10歳 未満 男児	東京都	東京都	9月1日	行った (8/22)	あり	9/5公表

63	10代 女性	東京都	東京都	8月28日	周辺へ行った (8/20~24)	あり	9/5公表
64	20代 女性	東京都	東京都	9月3日	周辺へ行った (8/28)	あり	9/5公表
65	70代 男性	東京都	東京都	9月1日	行った (週に2回)	あり	9/5公表
66	40代 男性	東京都	東京都	9月1日	周辺へ行った (不明)	あり	9/5公表
67	30代 男性	埼玉県	埼玉県	8月30日	行っていない (新宿中央公園の訪問歴あり)	あり	9/5公表
68	60代 男性	東京都	東京都	9月1日	行っていない (明治神宮外苑(8/22, 29) 及び外濠公園(8/23, 25~ 28)の訪問歴あり)	あり	9/6公表
69	10代 女性	神奈川県	神奈川県 横浜市	8月31日	行った (8/26)	不明	9/5自治体 が公表
70	20代 男性	神奈川県	神奈川県 相模原市	9月1日	行った (8/23)	不明	9/5自治体 が公表
71	10代 女性	岩手県	岩手県	8月23日	周辺へ行った (8/16~18)	あり	9/5自治体 が公表
72	10代 男性	山口県	山口県	8月28日	周辺へ行った (8/17~21)	あり	9/5自治体 が公表
73	60代 男性	埼玉県	埼玉県	9月4日	行った (8/27)	あり	9/5自治体 が公表
74	20代 女性	埼玉県	埼玉県	9月3日	行った (8/28)	あり	9/6自治体 が公表
75	40代 男性	東京都	東京都	8月29日	行った (8/23)	あり	9/8公表
76	20代 男性	東京都	東京都	8月31日	周辺へ行った (不明)	あり	9/8公表
77	30代 女性	東京都	東京都	8月28日	行った (8/23)	あり	9/8公表
78	40代 男性	東京都	東京都	8月12日	周辺へ行った (8/7)	あり	9/8公表

79	60代 男性	東京都	東京都	不明	行った (毎日)	あり	9/8 公表
80	20代 男性	東京都	東京都	8月31日	行った (不明)	あり	9/8 公表
81	50代 男性	静岡県	静岡県	9月5日	行った (8/30)	不明	9/8 自治体 が公表
82	10代 男性	埼玉県	東京都	8月30日	行った (不明)	あり	9/9 公表
83	40代 女性	東京都	東京都	9月1日	行った (8/21)	あり	9/9 公表
84	50代 女性	東京都	東京都	9月5日	行った (不明)	あり	9/9 公表
85	20代 女性	東京都	東京都	9月5日	行った (8/27)	あり	9/9 公表
86	60代 男性	千葉県	千葉県 千葉市	8月31日	推定感染地は 千葉市稲毛区内	不明	9/9 公表
87	50代 男性	埼玉県	埼玉県	8月30日	行った (8/23)	あり	9/9 自治体 が公表
88	10代 男性	茨城県	茨城県	9月6日	行った (9/3)	不明	9/9 自治体 が公表
89	20代 女性	神奈川県	神奈川県 横浜市	9月6日	周辺へ行った (8/27)	あり	9/10 公表
90	40代 男性	東京都	東京都	9月5日	周辺へ行った (8/31)	あり	9/10 公表
91	20代 女性	東京都	東京都	9月8日	周辺へ行った (9/2)	あり	9/10 公表
92	10歳 未満 女兒	東京都	東京都	9月4日	周辺へ行った (不明)	あり	9/10 公表
93	30代 男性	東京都	東京都	9月6日	行った (7月中旬～9/4)	あり	9/10 公表
94	20代 女性	東京都	東京都	8月31日	新宿中央公園へ行った (8/25)	あり	9/10 公表
95	50代 男性	千葉県	千葉県	8月30日	推定感染地は 東京都台東区内	あり	9/10 公表

96	20代 男性	神奈川県	神奈川県 相模原市	9月2日	外濠公園及び都立青山公園 の訪問歴あり	あり	9/10 公表
97	20代 女性	埼玉県	群馬県	9月3日	行った (8/30)	不明	9/10 自治体 が公表
98	20代 男性	神奈川県	神奈川県 横浜市	8月31日	周辺へ行った (8/25, 26, 29)	あり	9/11 公表
99	20代 男性	東京都	東京都	9月4日	周辺へ行った (不明)	不明	9/11 公表
100	10歳 未満 男児	東京都	東京都	9月4日	行った (8/31)	あり	9/11 公表
101	50代 女性	東京都	東京都	9月3日	周辺へ行った (8/28)	不明	9/11 公表
102	40代 男性	東京都	東京都	8月30日	周辺へ行った (不明)	あり	9/11 公表
103	50代 男性	東京都	東京都	9月7日	行った (9/2)	あり	9/11 公表
104	10代 男性	千葉県	千葉県	9月8日	行った (8/31)	不明	9/11 自治体 が公表
105	10代 女性	秋田県	秋田県 秋田市	9月9日	周辺へ行った (9/2~5)	あり	9/11 自治体 が公表
106	20代 男性	東京都	東京都	不明	周辺へ行った (9/1)	あり	9/12 公表
107	10代 男性	東京都	東京都	9月7日	行った (9/4)	あり	9/12 公表
108	20代 男性	東京都	東京都	9月7日	周辺へ行った (8/30)	あり	9/12 公表
109	40代 女性	東京都	東京都	9月9日	行った (8/31)	あり	9/12 公表
110	40代 女性	東京都	東京都	9月4日	周辺へ行った (8/28)	あり	9/12 公表
111	30代 男性	東京都	東京都	9月5日	行った (8/28, 29)	あり	9/12 公表
112	20代 女性	東京都	東京都	9月5日	行った (8/27)	あり	9/12 公表

113	40代 男性	東京都	東京都	9月6日	周辺へ行った (9/1) (新宿中央公園の訪問歴も あり) (8/30, 31)	あり	9/12 公表
114	20代 男性	高知県	高知県	9月10日	周辺へ行った (9/4)	あり	9/12 自治体 が公表
115	10代 女性	神奈川県	神奈川県 藤沢市	9月7日	周辺へ行った (8/30)	あり	9/12 自治体 が公表
116	30代 男性	埼玉県	埼玉県	9月9日	新宿中央公園へ行った (9/5)	あり	9/13 自治体 が公表
117	20代 男性	東京都	東京都	9月10日	行った (9/2)	あり	9/16 公表
118	40代 男性	東京都	東京都	8月29日	行っていない (推定感染地不明)	不明	9/16 公表
119	20代 男性	東京都	東京都	9月5日	行った (8/30)	あり	9/16 公表
120	20代 女性	東京都	東京都	9月9日	新宿中央公園へ行った (9/4)	あり	9/16 公表
121	30代 女性	東京都	東京都	9月4日	行った (8/30)	あり	9/16 公表
122	10代 男性	東京都	東京都	9月10日	新宿中央公園へ行った (9/3)	あり	9/16 公表
123	50代 男性	東京都	東京都	9月5日	新宿中央公園へ行った (8/31)	あり	9/16 公表
124	10代 女性	東京都	東京都	9月5日	行った (8/31)	あり	9/16 公表
125	40代 男性	埼玉県	埼玉県	9月13日	周辺へ行った (9/4)	あり	9/16 自治体 が公表
126	40代 女性	千葉県	千葉県	9月9日	周辺へ行った (9/2)	あり	9/16 自治体 が公表
127	30代 男性	東京都	東京都	9月5日	行った (9/2)	あり	9/17 公表
128	20代 女性	東京都	東京都	9月7日	新宿中央公園周辺へ 行った(毎日)	不明	9/17 公表

129	60代 男性	東京都	東京都	9月5日	行っていない (推定感染地不明)	あり	9/17公表
130	60代 男性	東京都	東京都	9月11日	周辺へ行った (宮下公園の訪問歴もあり) (ほぼ毎日)	あり	9/17公表
131	20代 男性	埼玉県	東京都	9月12日	行っていない (推定感染地不明)	あり	9/17公表
132	20代 男性	静岡県	静岡県	9月10日	行っていない (推定感染地不明)	あり	9/18公表
133	30代 女性	東京都	東京都	9月8日	周辺へ行った (9/3)	あり	9/18公表
134	20代 女性	埼玉県	東京都	9月13日	行っていない (上野公園での蚊の 刺咬歴あり (9/7))	あり	9/19自治体 が公表
135	70代 男性	東京都	東京都	9月10日	周辺へ行った (不明)	あり	9/19公表
136	50代 男性	東京都	東京都	不明	周辺へ行った (8/28)	あり	9/19公表
137	20代 女性	東京都	東京都	9月9日	外濠公園へ行った (9/3)	あり	9/19公表
138	50代 男性	東京都	東京都	9月10日	周辺へ行った (9/4 又は 5)	不明	9/19公表
139	20代 男性	東京都	東京都	9月11日	新宿中央公園周辺へ 行った (9/2, 3 又は 9)	不明	9/19公表
140	20代 男性	東京都	東京都	9月13日	周辺へ行った (9/5)	あり	9/19公表
141	40代 男性	東京都	東京都	9月18日	新宿中央公園へ行った (不明)	あり	9/19公表
142	20代 女性	東京都	東京都	9月11日	周辺へ行った (9/7)	あり	9/22公表
143	40代 女性	東京都	東京都	8月12日	行った (毎日)	あり	9/25公表
144	20代 女性	神奈川県	神奈川県	9月19日	行っていない (隅田公園での蚊の 刺咬歴あり (9/14))	あり	9/25 18:00 公表

145	30代 男性	東京都	東京都	9月13日	行っていない (中目黒公園での 蚊の刺咬歴あり)	あり	9/26 自治体 が公表
146	10代 男性	東京都	東京都	9月15日	行っていない (推定感染地不明)	不明	9/26 公表
147	30代 男性	神奈川県	東京都	9月18日	新宿中央公園周辺へ 行った(ほぼ毎日)	不明	9/26 公表
148	60代 男性	東京都	東京都	9月15日	周辺へ行った (ほぼ毎日)	あり	9/29 公表
149	50代 男性	東京都	東京都	9月23日	行っていない (推定感染地不明)	あり	9/29 公表
150	20代 男性	東京都	東京都	9月24日	周辺へ行った (ほぼ毎日)	あり	9/29 公表
151	20代 男性	東京都	東京都	9月22日	行っていない (推定感染地不明)	不明	9/30 公表
152	20代 女性	東京都	東京都	9月23日	周辺へ行った (9/15)	あり	10/1 公表
153	10代 男性	東京都	東京都	9月24日	推定感染地不明 (調査中)	不明	10/1 公表

平成26年10月1日
福祉保健局

デング熱の国内感染症例について(第25報)

都内医療機関から、新たに海外渡航歴がないデング熱患者2名の届出がありました。
なお、現時点で重篤な症状を呈する患者は確認されておりません。

9月30日までに届出のあった患者の概要及び専用相談電話の実績について、以下のとおりお知らせします。

1 患者について

	届出受理日	年代性別	発症日	推定感染日
1	9/30	20代女性	9/23	9/15
2	9/30	10代男性	9/24	不明

報道発表済みの患者数 全国151名 うち都内101名 (9月30日発表分まで)

2 専用相談電話実績 (電話番号 03-5320-4179)

8/28(木)~9/29(月)	9/30 (火)	合計
2,868	19	2,887

平日午前9時から午後7時まで