

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 15 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 女児	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	行っていない (推定感染地不明)	不明	10/1公表
154	20代男性	東京都	東京都	9月29日	行っていない (推定感染地不明)	あり	10/4自治体が公表
155	30代男性	東京都	東京都	9月24日	周辺へ行った (ほぼ毎日)	不明	10/6公表
156	10代女性	兵庫県	兵庫県西宮市	9月28日	推定感染地は兵庫県西宮市内(9/22)	あり	10/7公表
157	50代女性	東京都	東京都	10月4日	行っていない (上野公園での蚊の刺咬歴あり(9/28))	あり	10/7公表
158	30代男性	神奈川県	神奈川県	10月3日	新宿中央公園周辺へ行った(ほぼ毎日)	あり	10/10公表
159	10代男性	東京都	東京都	10月7日	行っていない (推定感染地不明)	不明	10/15公表