

# Infectious Diseases Weekly Report City of Machida

2017年8月24日

## 感染症発生動向調査 / 町田市感染症週報

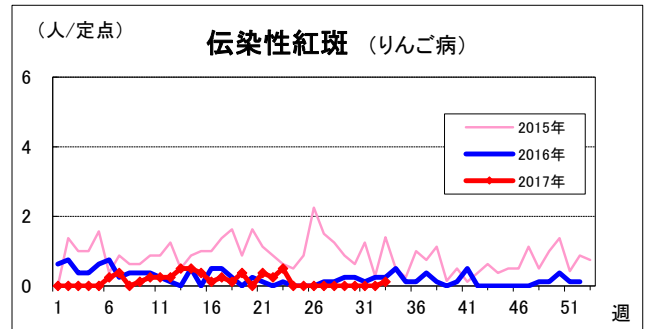
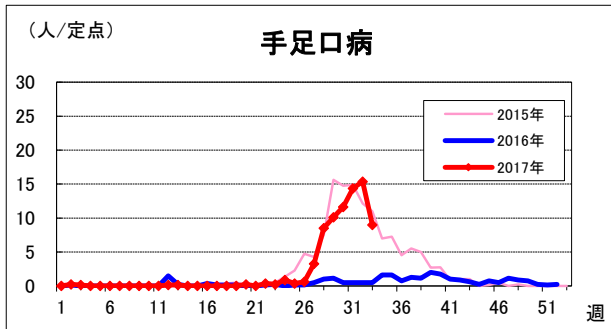
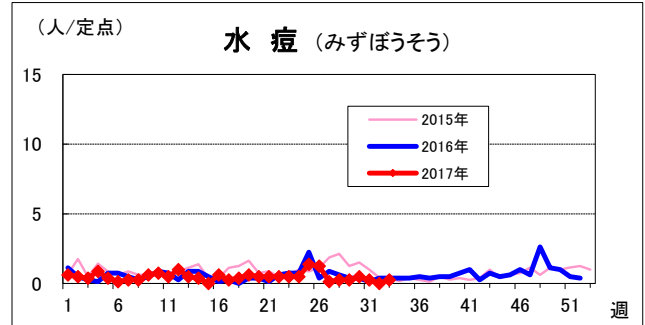
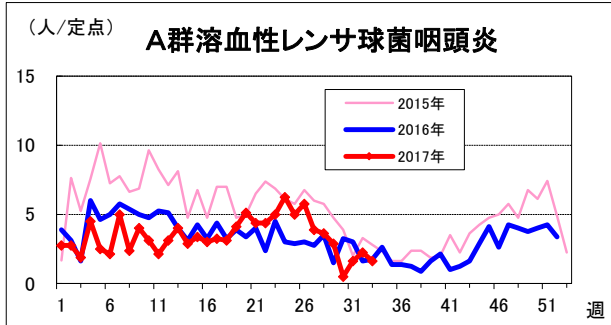
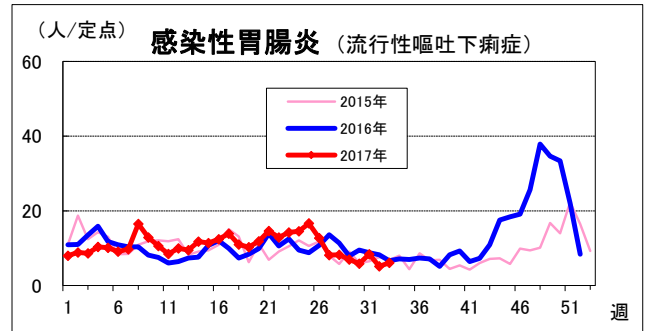
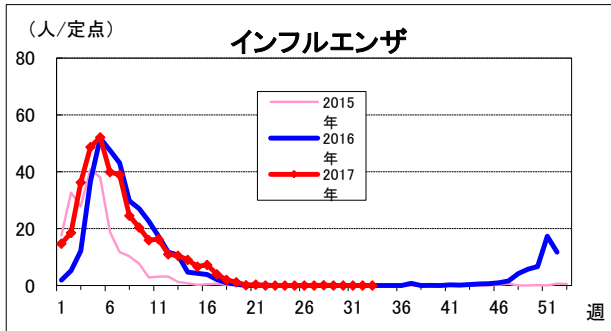
2017年 第 33 週 ( 8月14日 ~ 8月20日 )

町田市保健所 保健予防課 〒194-8520 町田市森野2-2-22

電話:042-724-4239 FAX:050-3161-8634

E-mail hoken030@city.machida.tokyo.jp

### ○ 一定点医療機関あたり報告人数



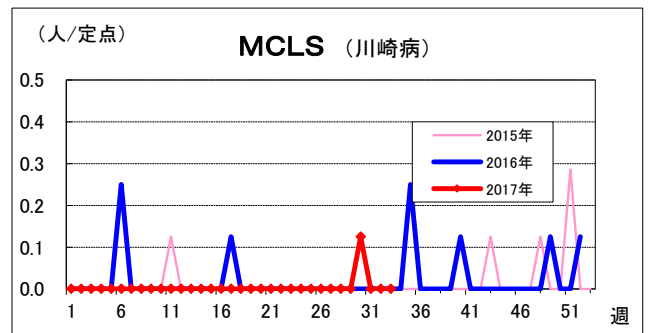
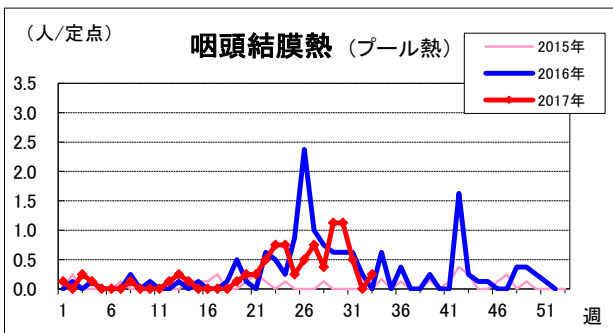
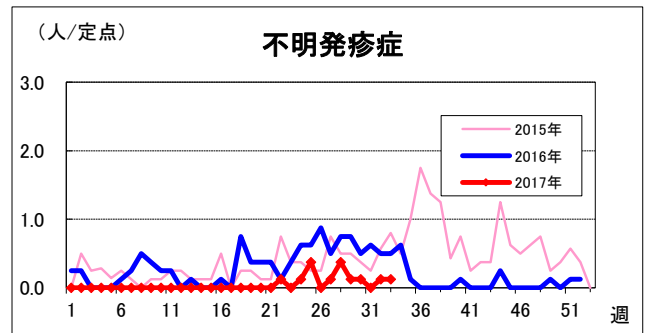
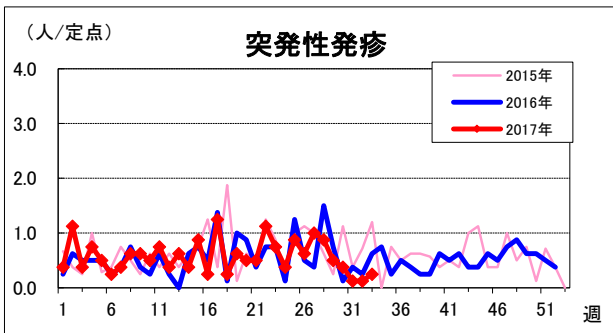
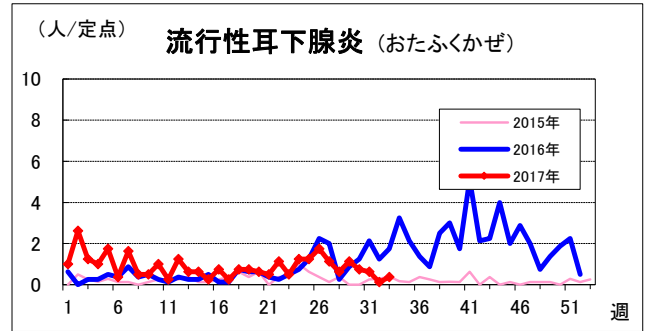
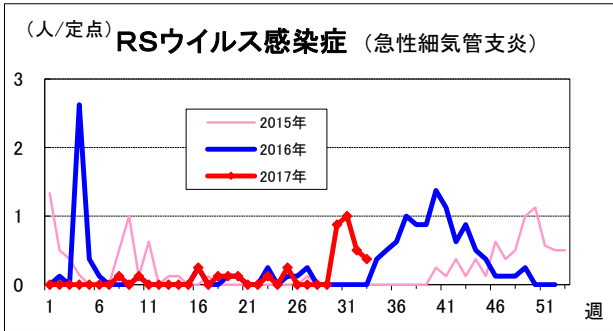
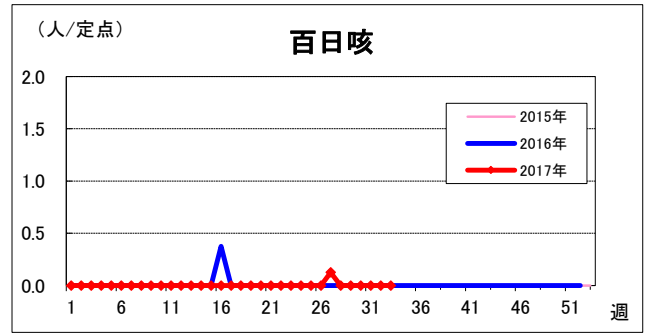
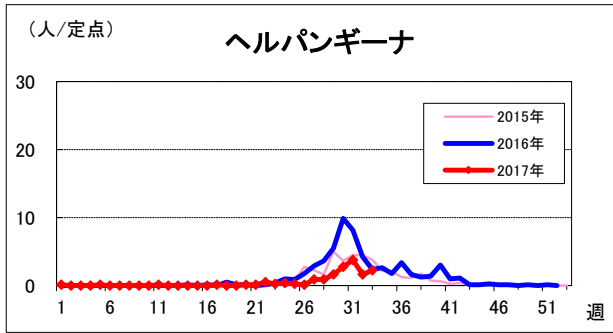
この週報で使われている数字は、町田市内8箇所(インフルエンザは13箇所)の定点医療機関から対象疾患の患者数を週単位で報告していただき、その合計報告数を医療機関の数で割った値です。正確な市内の患者数ではなく、対象疾患の地域での流行状況と発生動向を把握するためのものです。

### 今週の動向 ( 33 週) ~ 8定点医療機関(インフルエンザは13定点)からの報告です ~

- 町田市における手足口病およびRSウイルス感染症の定点あたり報告数は、減少しています。ただし、夏休みの医療機関休診による影響も考えられるので、引き続き注意が必要です。
- 東京都における手足口病の定点あたり報告数は、都内保健所31か所中30か所で警報レベルで推移しています。また、咽頭結膜熱の定点あたり報告数は例年より高値で推移し、RSウイルス感染症の定点あたり報告数は増加しています(第32週 東京都)。
- 東京都感染症情報センターから、RSウイルス感染症の流行について「感染症ひとくち情報」が作成されましたのでご活用ください。(8月16日)  
<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/rs-virus/hitokuchi-jyoho.pdf?20170816>

<2017年第1週から今週までの市内医療機関からの届出件数>

麻疹 0件      風しん 0件      デング熱 0件



## ○ 定点把握報告数

疾患名	28週	29週	30週	31週	32週	33週	2017年1週からの累計
RSウイルス感染症			7	8	4	3	32
不明発疹症	3	1	1		1	1	13
MCLS(川崎病)			1			0	1
インフルエンザ	2					0	4,928
咽頭結膜熱	3	9	9	4		2	69
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	29	23	4	13	18	13	898
感染性胃腸炎	66	56	47	67	41	49	2,799
水痘	2	2	4	2		2	126
手足口病	68	81	93	115	123	72	605
伝染性紅斑						1	40
突発性発疹	7	4	3	1	1	2	151
百日咳						0	1
ヘルパンギーナ	7	13	22	30	13	18	128
流行性耳下腺炎	5	9	6	5	1	3	231
急性出血性結膜炎						0	0
流行性結膜炎						0	0

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、感染症発生動向をお知らせします。

なお、東京都、厚生労働省分につきましては、下記のホームページでご覧になれます。

1 東京都感染症情報センターのホームページ

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/>

2 厚生労働省/国立感染症研究所感染症疫学センターのホームページ

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>