

第 25 週（令和 8 年 6 月 15 日から 6 月 21 日まで）の集計結果

【八王子市内の今週の傾向】

○手足口病は、定点あたり 6.9 人で、先週（第 24 週 定点あたり 1.9 人）より大幅に増加し、警報レベル（開始基準値：定点あたり 5.0 人）を超えました。施設からの集団発生の報告も出ています。夏に流行する感染症で、感染経路は経口・接触・飛沫感染です。

回復後も 2～4 週間は便にウイルスが排出されることがありますので、感染拡大に注意しましょう。

○夏に流行する感染症の咽頭結膜熱とヘルパンギーナも増えてきていますので、ご注意ください。

○百日咳の報告が 2 件ありました（10 歳未満 1 名、20 代 1 名）。

☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

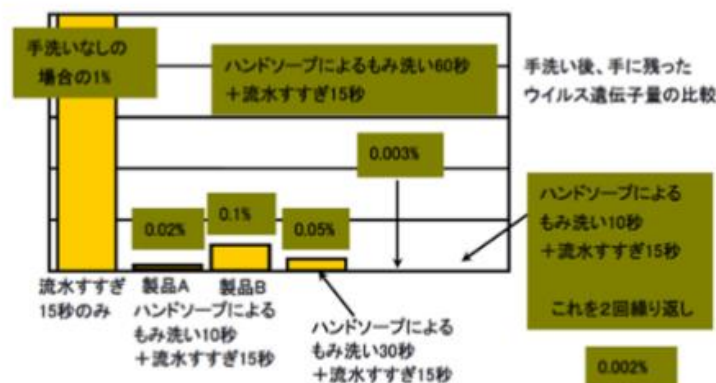
- 第 24 週 : 令和 8 年 6 月 8 日から 6 月 14 日まで
- 第 25 週 : 令和 8 年 6 月 15 日から 6 月 21 日まで
- 小児科定点 : 八王子市内 小児科 11 ヶ所
- インフルエンザ定点、新型コロナウイルス定点、ARI 定点
: 八王子市内 小児科 11 ヶ所、内科 7 ヶ所

○効果的な手洗いの方法

「石けんを充分泡立てた後すぐ」を 2 回繰り返すと効果的です。

特に、手足口病やヘルパンギーナの場合は、アルコール消毒が効きにくいいため、流水と石けんでしっかり手洗いしましょう。また、手洗い後のタオルの共有は避けましょう。

手洗いの効果



【東京都の感染症発生状況】

■東京都感染症情報センター

- ・「東京都の感染症発生状況」

https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/international_ja/

○麻疹に関する情報

■東京都感染症情報センター

- ・感染症ひとくち情報 麻疹（はしか）に注意！」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/assets/diseases/measles/hitokuchi-joho2.pdf?2026604>

- ・「麻疹の流行状況（東京都 2026年）」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/measles/measles/>

■東京都保健医療局

- ・「都内における麻疹（はしか）患者の増加について」（3月17日報道発表）

<https://www.metro.tokyo.lg.jp/information/press/2026/03/2026031803>

○インフルエンザに関する情報

■東京都感染症情報センター

- ・「東京都インフルエンザ情報 第31号」（5月7日発行）

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/assets/flu/2025/Vol28No31.pdf>

- ・「インフルエンザの流行状況（東京都 2025-2026年シーズン）」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/flu/flu/>

○急性呼吸器感染症に関する情報

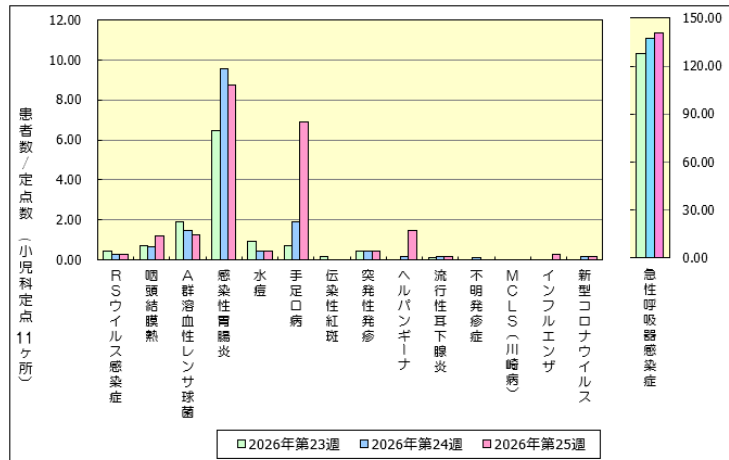
■東京都感染症情報センター

- ・「急性呼吸器感染症の流行状況」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/ari/ari/>

第25週（令和8年6月15日から6月21日まで）の発生状況

感染症法施行規則の改正に伴い、令和7年4月7日より急性呼吸器感染症（ARI）の報告が開始されました。



第25週疾患毎発生状況グラフ

※マイコプラズマ肺炎は国への報告に合わせ、令和7年第13週で本市独自の収集を終了しました。

	2026年 第20週	2026年 第21週	2026年 第22週	2026年 第23週	2026年 第24週	2026年 第25週	第1週からの 合計
RSウイルス感染症	3↑	5↑	5→	5→	3↓	3→	90
咽頭結膜熱	2→	6↑	10↑	8↓	7↓	13↑	81
A群溶血性レンサ球菌	29↑	23↓	34↑	21↓	16↓	14↓	820
感染性胃腸炎	67↑	80↑	61↓	71↑	105↑	96↓	2,646
水痘	9↑	8↓	4↓	10↑	5↓	5→	126
手足口病	10↑	6↓	6→	8↑	21↑	76↑	140
伝染性紅斑	0→	0→	1↑	2↑	0↓	0→	17
突発性発疹	2↑	12↑	3↓	5↑	5→	5→	88
ヘルパンギーナ	2↑	2→	1↓	0↓	2↑	16↑	28
流行性耳下腺炎	0↓	0→	1↑	1→	2↑	2→	15
不明発疹症	1↑	0↓	0→	0→	1↑	0↓	5
MCLS(川崎病)	0→	2↑	0↓	0→	0→	0→	2
インフルエンザ	1→	1→	0↓	0→	0→	3↑	6,318
新型コロナウイルス	1↓	2↑	2→	0↓	2↑	2→	369
急性呼吸器感染症	1,482↑	1,504↑	1,528↑	1,409↓	1,510↑	1,547↑	43,645

第25週疾患毎発生数(人)

※小児科定点11ヶ所

第25週	RSウイルス	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	不明発疹症	MCLS(川崎病)	インフルエンザ	新型コロナウイルス	急性呼吸器感染症
～5ヶ月	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153
～11ヶ月	0	2	0	12	0	6	0	0	1	0	0	0	0	0	
1歳	2	4	0	10	0	42	0	3	6	2	0	0	0	0	756
2歳	0	1	0	18	0	18	0	1	7	0	0	0	0	0	
3歳	0	2	0	4	0	4	0	1	0	0	0	0	1	0	
4歳	0	2	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5歳	0	0	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	356
6歳	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7歳	0	0	1	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
8歳	0	1	2	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9歳	0	0	5	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	162
10～14歳	0	1	3	14	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	
15～19歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20歳以上	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	72
合計	3	13	14	96	5	76	0	5	16	2	0	0	3	2	

第25週年齢別発生数(人)

※小児科定点11ヶ所