

## 第 23 週（令和 8 年 6 月 1 日から 6 月 7 日まで）の集計結果

### 【八王子市内の今週の傾向】

○水痘は、定点あたり 0.9 人で、先週（第 22 週 定点あたり 0.4 人）より増加しました。  
感染経路は、空気・接触・飛沫感染です。

○百日咳の報告が 1 件ありました（40 代 1 名）。

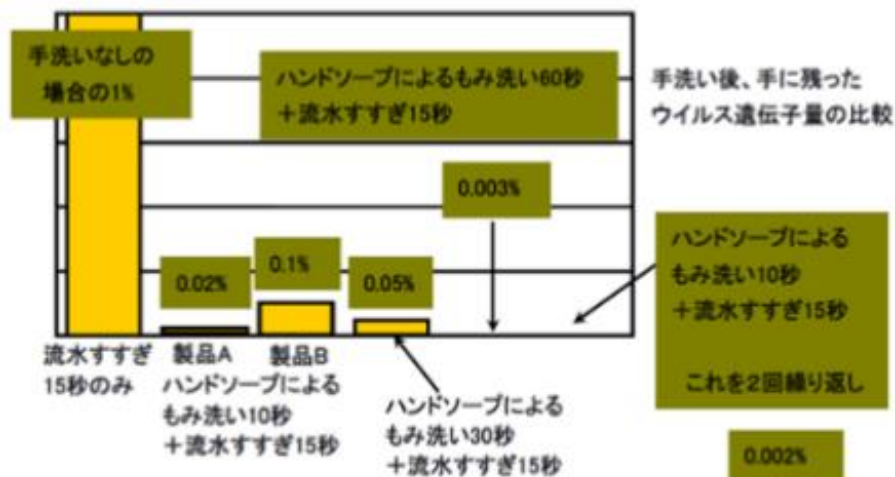
☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- 第 22 週 : 令和 8 年 5 月 25 日から 5 月 31 日まで
- 第 23 週 : 令和 8 年 6 月 1 日から 6 月 7 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すぐ」を 2 回繰り返すと効果的です。

### 手洗いの効果



出典元：東京都健康安全研究センター 「ノロウイルス対策緊急タスクフォース」

**【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/](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

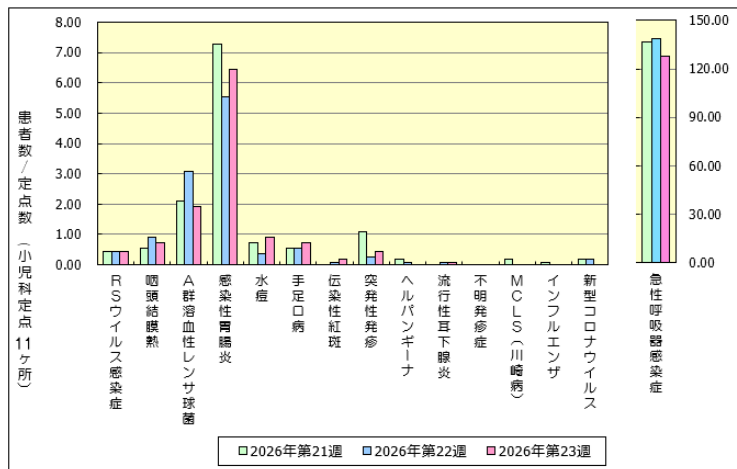
■東京都感染症情報センター

- ・「急性呼吸器感染症の流行状況」

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

# 第23週（令和8年6月1日から6月7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23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週で本市独自での収集を終了しました。

	2026年第18週	2026年第19週	2026年第20週	2026年第21週	2026年第22週	2026年第23週	第1週からの合計
RSウイルス感染症	7↑	1↓	3↑	5↑	5→	5→	84
咽頭結膜熱	1↓	2↑	2→	6↑	10↑	8↓	61
A群溶血性レンサ球菌	52↑	20↓	29↑	23↓	34↑	21↓	790
感染性胃腸炎	66↓	61↓	67↑	80↑	61↓	71↑	2,445
水痘	4↑	3↓	9↑	8↓	4↓	10↑	116
手足口病	2→	4↑	10↑	6↓	6→	8↑	43
伝染性紅斑	2↑	0↓	0→	0→	1↑	2↑	17
突発性発疹	4↑	1↓	2↑	12↑	3↓	5↑	78
ヘルパンギーナ	0→	0→	2↑	2→	1↓	0↓	10
流行性耳下腺炎	0→	1↑	0↓	0→	1↑	1→	11
不明発疹症	1↑	0↓	1↑	0↓	0→	0→	4
MCLS（川崎病）	0→	0→	0→	2↑	0↓	0→	2
インフルエンザ	0↓	1↑	1→	1→	0↓	0→	6,315
新型コロナウイルス	4↓	3↓	1↓	2↑	2→	0↓	365
急性呼吸器感染症	1,822↑	1,135↓	1,482↑	1,504↑	1,528↑	1,409↓	40,588

第23週疾患毎発生数（人）

※小児科定点11ヶ所

第23週	RSウイルス	咽頭結膜熱	レンサ球菌	A群溶血性	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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146
～11ヶ月	0	1	0	8	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1歳	2	5	1	13	0	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	636
2歳	2	1	1	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
3歳	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4歳	0	0	1	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
5歳	0	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	341
6歳	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7歳	0	0	1	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8歳	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9歳	0	0	3	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	8	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167
15～19歳	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
20歳以上	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76
合計	5	8	21	71	10	8	2	5	0	1	0	0	0	0	0	1,409

第23週年齢別発生数（人）

※小児科定点11ヶ所