

第 22 週（令和 8 年 5 月 25 日から 5 月 31 日まで）の集計結果

【八王子市内の今週の傾向】

○八王子市内では、目立った感染症の流行は見られません。

この機会に、基本的な感染対策の見直しをお願いいたします。

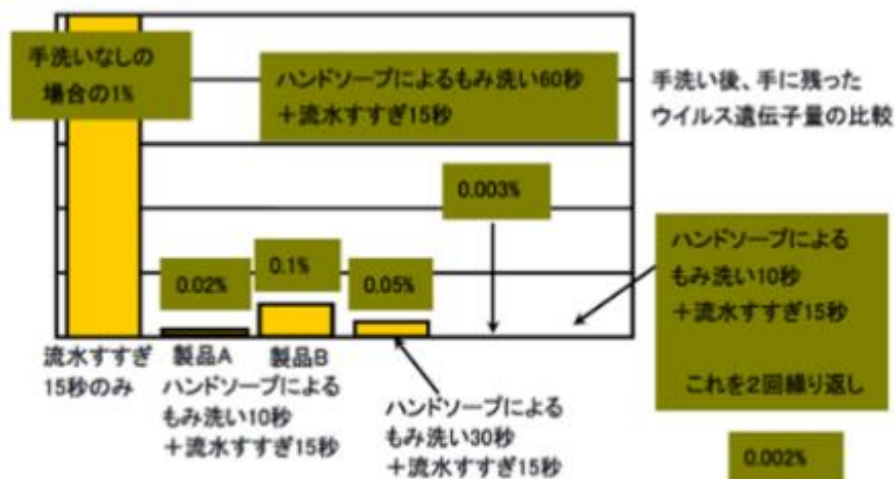
☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- 第 21 週 : 令和 8 年 5 月 18 日から 5 月 24 日まで
- 第 22 週 : 令和 8 年 5 月 25 日から 5 月 31 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/

○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?20260528>

- ・「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

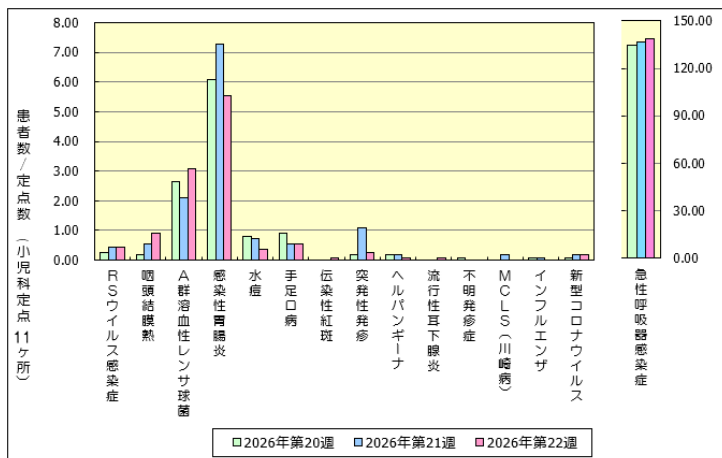
■東京都感染症情報センター

- ・「急性呼吸器感染症の流行状況」

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

第22週（令和8年5月25日から5月31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22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17週	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	第1週からの合計
RSウイルス感染症	4↑	7↑	1↓	3↑	5↑	5→	79
咽頭結膜熱	3↑	1↓	2↑	2→	6↑	10↑	53
A群溶血性レンサ球菌	29↓	52↑	20↓	29↑	23↓	34↑	769
感染性胃腸炎	75↑	66↓	61↓	67↑	80↑	61↓	2,374
水痘	3↑	4↑	3↓	9↑	8↓	4↓	106
手足口病	2↑	2→	4↑	10↑	6↓	6→	35
伝染性紅斑	0→	2↑	0↓	0→	0→	1↑	15
突発性発疹	3↓	4↑	1↓	2↑	12↑	3↓	73
ヘルパンギーナ	0→	0→	0→	2↑	2→	1↓	10
流行性耳下腺炎	0↓	0→	1↑	0↓	0→	1↑	10
不明発疹症	0→	1↑	0↓	1↑	0↓	0→	4
MCLS（川崎病）	0→	0→	0→	0→	2↑	0↓	2
インフルエンザ	3↓	0↓	1↑	1→	1→	0↓	6,315
新型コロナウイルス	14↓	4↓	3↓	1↓	2↑	2→	365
急性呼吸器感染症	1,808↑	1,822↑	1,135↓	1,482↑	1,504↑	1,528↑	39,179

第22週疾患毎発生数（人）

※小児科定定点11ヶ所

第22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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	2	2	1	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	165
1歳	1	5	1	14	0	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	689
2歳	0	1	1	10	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
3歳	1	1	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
4歳	1	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
5歳	0	0	7	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	345
6歳	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
7歳	0	0	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
8歳	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
9歳	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
10～14歳	0	0	3	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	193
15～19歳	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
20歳以上	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
合計	5	10	34	61	4	6	1	3	1	1	1	0	0	0	2	1,528

第22週年齢別発生数（人）

※小児科定定点11ヶ所