

## 第 52 週（令和 7 年 12 月 22 日から 12 月 28 日まで）の集計結果

### 【八王子市内の今週の傾向】

○インフルエンザは、小児科定点あたり 39.1 人（先週：第 51 週 定点あたり 47.1 人）、インフルエンザ定点あたり 29.6 人（先週：第 51 週 定点あたり 35.8 人）と、先週より減少しましたが、依然として、双方ともに警報レベル（終息基準値： 定点あたり 10.0 人）が続いています。感染経路は接触・飛沫感染です。

○水痘は、定点あたり 1.4 人で、先週（第 51 週 定点あたり 1.2 人）より増加し、依然として、注意報レベル（開始基準値： 定点あたり 1.0 人）が続いています。感染経路は、空気・接触・飛沫感染です。

○A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、定点あたり 6.5 人で、先週（第 51 週 定点あたり 6.4 人）からほぼ横ばいです。感染経路は接触・飛沫感染です。

○百日咳の報告が 4 件ありました（10 代 1 名、20 代 1 名、40 代 1 名、50 代 1 名）。

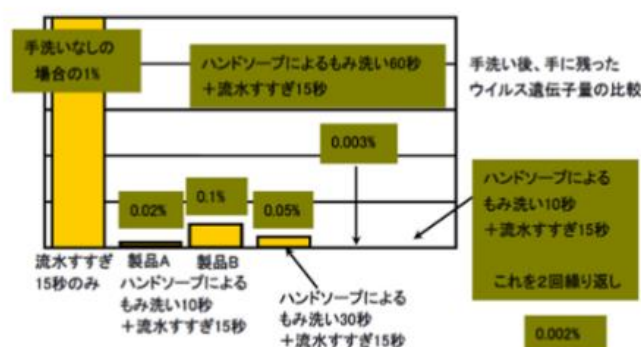
☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- ・ 第 51 週： 令和 7 年 12 月 15 日から 12 月 21 日まで
- ・ 第 52 週： 令和 7 年 12 月 22 日から 12 月 28 日まで
- ・ 小児科定点： 八王子市内 小児科 11 ケ所
- ・ 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 ケ所、内科 6 ケ所

### ○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



**【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/)

**○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 14 号」(12 月 26 日発行)

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/assets/flu/2025/Vol28No14.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/>

**■東京都保健医療局**

- ・「都内のインフルエンザ、注意報基準を超える」(11 月 13 日報道発表)

<https://www.metro.tokyo.lg.jp/information/press/2025/11/2025111337>

**○感染性胃腸炎に関する情報**

**■東京都感染症情報センター**

- ・「感染症ひとくち情報 みんなで防ぐ！感染性胃腸炎（ノロウイルス・ロタウイルスなど）」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/assets/diseases/gastro/hitokuchi-joho.pdf?20251113>

- ・「感染性胃腸炎の流行状況 (東京都 2025-2026 年シーズン)」

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

**■東京都保健医療局**

- ・「感染性胃腸炎にご注意ください！ノロウイルス等による集団感染が多く発生する時期です」

(11 月 21 日報道発表)

<https://www.metro.tokyo.lg.jp/information/press/2025/11/2025112114>

**○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/>

※小児科定点11ヶ所