

第 52 週（令和 4 年 12 月 26 日から令和 5 年 1 月 1 日まで）の集計結果

【八王子市内の今週の傾向】

今週は 14 定点医療機関中 12 定点からの報告です。

年末年始のため、ほとんどの医療機関で、診療日数が通常の週より少なくなっています。

○インフルエンザは、小児科定点あたり 11.1 人（先週：第 51 週 定点あたり 6.9 人）、インフルエンザ定点あたり 8.0 人（先週：第 51 週 定点あたり 5.4 人）と先週に比べ増加し、小児科定点あたりの患者数は注意報レベル（開始基準値：定点あたり 10.0 人）を超えました。感染経路は接触・飛沫感染です。

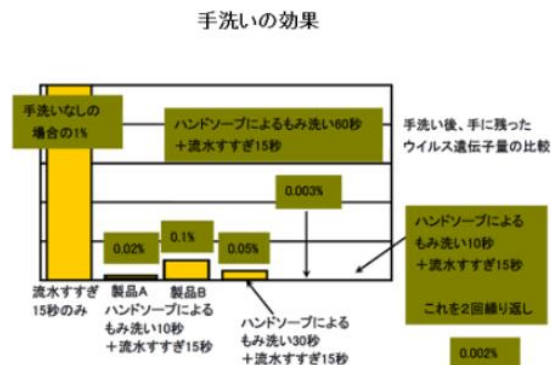
○感染性胃腸炎は、定点あたり 12.8 人で、先週（第 51 週 定点あたり 12.3 人）より増加しました。感染経路は、経口・飛沫感染です。

☆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 51 週 : 令和 4 年 12 月 19 日から 12 月 25 日まで
- 第 52 週 : 令和 4 年 12 月 26 日から令和 5 年 1 月 1 日まで
- 小児科定点 : 八王子市内 小児科 14 ヶ所 都内 264 ヶ所
- インフルエンザ定点 : 八王子市内 小児科 11 ヶ所、内科 7 ヶ所
- 東京都基幹及び小児科病原体定点医療機関 : 都内 43 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。



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/

○インフルエンザに関する情報

■東京都福祉保健局

- ・「インフルエンザが流行シーズンに入りました」

<https://www.metro.tokyo.lg.jp/tosei/hodohappyo/press/2022/12/22/24.html>

- ・「小児の季節性インフルエンザ対策に関するお知らせ」

<https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/iryo/kansen/influ.files/shouniinflu2.pdf>

■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10号」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/assets/flu/2022/Vol25No10.pdf>

○感染性胃腸炎に関する情報

■東京都福祉保健局

- ・「ノロウイルス等による感染性胃腸炎にご注意ください！」

<https://www.metro.tokyo.lg.jp/tosei/hodohappyo/press/2022/10/20/24.html>

○新型コロナウイルス感染症（COVID - 19）に関する情報

■東京都感染症情報センター

- ・一般都民向け情報

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/2019-ncov/>

- ・医療関係者向け情報

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/medical/covid-19/>

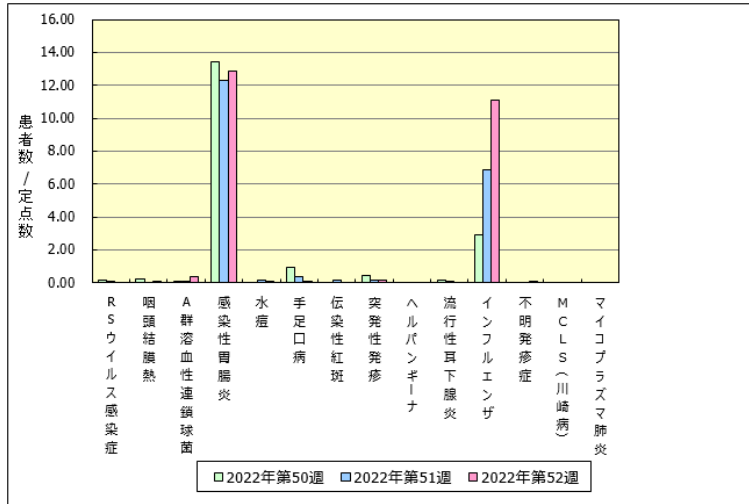
■東京都政策企画局

- ・「新型コロナウイルス感染症対策サイト」

<https://stopcovid19.metro.tokyo.lg.jp/>

第52週（令和4年12月26日から令和5年1月1日まで）の発生状況

感染症法の施行規則の改正に伴い、百日咳は平成30年1月1日から報告方法が変わり、全数報告疾患となったため、発生状況については、風しん・麻疹・百日咳発生状況をご覧ください。



第52週疾患毎発生状況グラフ

	2022年第47週	2022年第48週	2022年第49週	2022年第50週	2022年第51週	2022年第52週	第1週からの合計
RSウイルス感染症	5↓	7↑	4↓	2↓	1↓	0↓	414
咽頭結膜熱	2↑	1↓	0↓	3↑	0↓	1↑	71
A群溶血性連鎖球菌	1↓	0↓	1↑	1→	1→	4↑	61
感染性胃腸炎	156↑	116↓	129↑	188↑	172↓	154↓	5,479
水痘	10↑	2↓	4↑	0↓	2↑	1↓	133
手足口病	6↑	3↓	5↑	13↑	5↓	1↓	1,302
伝染性紅斑	1→	0↓	1↑	0↓	2↑	0↓	9
突発性発疹	7→	8↑	4↓	6↑	2↓	2→	260
ヘルパンギーナ	1↓	1→	0↓	0→	0→	0→	452
流行性耳下腺炎	2↑	1↓	2↑	2→	1↓	0↓	41
インフルエンザ	12↓	8↓	27↑	41↑	96↑	133↑	446
不明発疹症	0→	0→	0→	0→	0→	1↑	7
MCLS(川崎病)	0→	0→	0→	0→	0→	0→	2
マイコプラズマ肺炎	0→	0→	0→	0→	0→	0→	1

第52週疾患毎発生状況表

第52週	RSウイルス	咽頭結膜熱	A群溶血性連鎖球菌	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	インフルエンザ	不明発疹症	MCLS(川崎病)	マイコプラズマ肺炎
～5ヶ月	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	0	0	0	9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1歳	0	0	0	18	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0
2歳	0	1	0	18	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0
3歳	0	0	1	16	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
4歳	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
5歳	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0
6歳	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0
7歳	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0	4	1	0	0
8歳	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0
9歳	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0
10～14歳	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0
10～12歳											18			
13～14歳											15			
15～19歳	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0
20歳以上	0	0	1	13	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0
合計	0	1	4	154	1	1	0	2	0	0	133	1	0	0

第52週年齢別発生状況表