

第 21 週（令和 3 年 5 月 24 日から 5 月 30 日まで）の集計結果

【八王子市内の今週の傾向】

ORS ウイルス感染症は、定点あたり 0.5 人で、先週（第 20 週 定点あたり 0.8 人）より減少しました。感染経路は、接触・飛沫感染です。

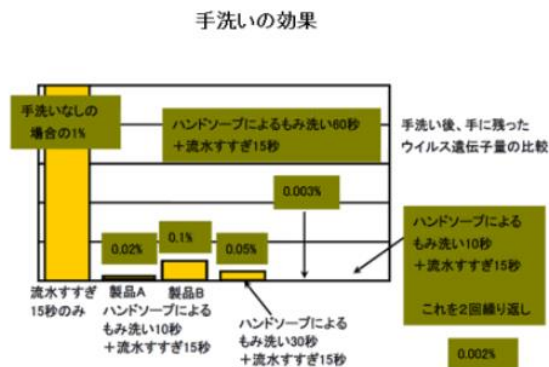
○感染性胃腸炎は、定点あたり 6.8 人で、先週（第 20 週 定点あたり 7.3 人）より減少しました。感染経路は、経口・飛沫感染です。

☆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 20 週 : 令和 3 年 5 月 17 日から 5 月 23 日まで
 - ・ 第 21 週 : 令和 3 年 5 月 24 日から 5 月 30 日まで
 - ・ 小児科定点 : 八王子市内 小児科 13 ヶ所（※） 都内 264 ヶ所
 - ・ インフルエンザ定点 : 八王子市内 小児科 10 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
- （※八王子市内の定点医療機関 1 ヶ所閉所により、令和 2 年第 43 週より 1 定点減となっております。）

○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」

http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/international_ja/

○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

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/2019-ncov/>

- ・医療関係者向け情報

<http://idsc.tokyo-eiken.go.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/>

○インフルエンザに関する情報

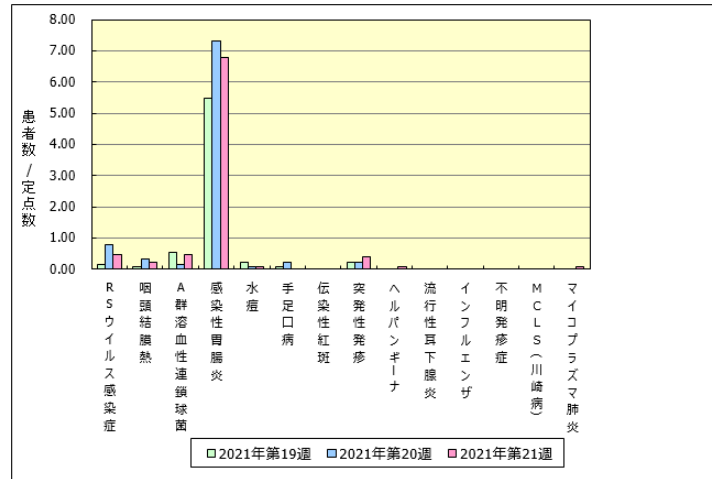
■東京都感染症情報センター

- ・「東京都インフルエンザ情報 第4号」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/flu/2020/Vol23No4.pdf>

第21週（令和3年5月24日から5月30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21週疾患毎発生状況グラフ

	2021年 第16週	2021年 第17週	2021年 第18週	2021年 第19週	2021年 第20週	2021年 第21週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	0→	1↑	3↑	2↓	10↑	6↓	23
咽頭結膜熱	1↓	5↑	2↓	1↓	4↑	3↓	34
A群溶血性連鎖球菌	4↑	3↓	2↓	7↑	2↓	6↑	95
感染性胃腸炎	76↑	48↓	36↓	71↑	95↑	88↓	1,298
水痘	2→	6↑	1↓	3↑	1↓	1→	30
手足口病	0→	0→	1↑	1→	3↑	0↓	8
伝染性紅斑	0→	0→	0→	0→	0→	0→	2
突発性発疹	7↑	13↑	2↓	3↑	3→	5↑	106
ヘルパンギーナ	0→	0→	0→	0→	0→	1↑	3
流行性耳下腺炎	2→	0↓	2↑	0↓	0→	0→	21
インフルエンザ	0→	0→	0→	0→	0→	0→	1
不明発疹症	0→	0→	0→	0→	0→	0→	1
MCLS(川崎病)	0→	0→	0→	0→	0→	0→	1
マイコプラズマ肺炎	1↑	0↓	0→	0→	0→	1↑	3

第21週疾患毎発生状況表

第21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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	0	0	0	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1歳	2	1	0	17	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
2歳	3	0	0	16	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
3歳	1	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4歳	0	2	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5歳	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6歳	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7歳	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8歳	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9歳	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	11	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
10～12歳											0			
13～14歳											0			
15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6	3	6	88	1	0	0	5	1	0	0	0	0	1

第21週年齢別発生状況表