

第 24 週（令和 3 年 6 月 14 日から 6 月 20 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 3.9 人で、先週（第 23 週 定点あたり 1.9 人）より増加しました。感染経路は、接触・飛沫感染です。

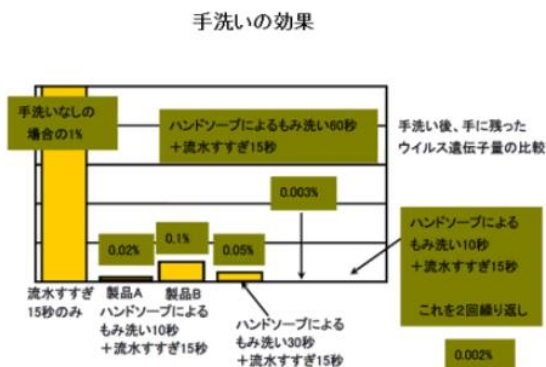
○感染性胃腸炎は、定点あたり 6.4 人で、先週（第 23 週 定点あたり 4.6 人）より増加しました。感染経路は、経口・飛沫感染です。

☆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 23 週 : 令和 3 年 6 月 7 日から 6 月 13 日まで
- ・ 第 24 週 : 令和 3 年 6 月 14 日から 6 月 20 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」

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

○RSウイルス感染症は、例年より2ヶ月ほど早く5月中旬以降報告数が増加しています。

■東京都感染症情報センター

- ・「RSウイルス感染症の流行状況」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/rs-virus/rs-virus/>

- ・「感染症ひとくち情報 RSウイルス感染症の報告数が増加しています！」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/rs-virus/hitokuchi-joho.pdf?20210604>

○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

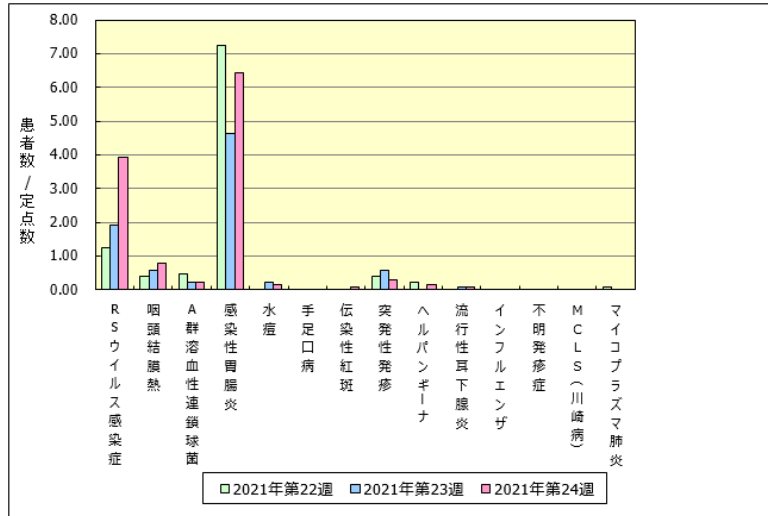
■東京都感染症情報センター

- ・「東京都インフルエンザ情報 第4号」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/flu/2020/Vol123No4.pdf>

第24週（令和3年6月14日から6月20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24週疾患毎発生状況グラフ

	2021年第19週	2021年第20週	2021年第21週	2021年第22週	2021年第23週	2021年第24週	第1週からの合計
RSウイルス感染症	2 ↓	10 ↑	6 ↓	16 ↑	27 ↑	55 ↑	121
咽頭結膜熱	1 ↓	4 ↑	3 ↓	5 ↑	8 ↑	11 ↑	58
A群溶血性連鎖球菌	7 ↑	2 ↓	6 ↑	6 →	3 ↓	3 →	107
感染性胃腸炎	71 ↑	95 ↑	88 ↓	94 ↑	65 ↓	90 ↑	1,547
水痘	3 ↑	1 ↓	1 →	0 ↓	3 ↑	2 ↓	35
手足口病	1 →	3 ↑	0 ↓	0 →	0 →	0 →	8
伝染性紅斑	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	1 ↑	3
突発性発疹	3 ↑	3 →	5 ↑	5 →	8 ↑	4 ↓	123
ヘルパンギーナ	0 →	0 →	1 ↑	3 ↑	0 ↓	2 ↑	8
流行性耳下腺炎	0 ↓	0 →	0 →	0 →	1 ↑	1 →	23
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	0 →	0 →	1 ↑	1 →	0 ↓	0 →	4

第24週疾患毎発生状況表

第24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	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	8	0	0	19	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1歳	26	7	0	15	1	0	1	3	2	0	0	0	0	0
2歳	7	2	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3歳	3	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4歳	5	1	0	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5歳	3	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6歳	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7歳	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9歳	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
10～12歳											0			
13～14歳											0			
15～19歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	55	11	3	90	2	0	1	4	2	1	0	0	0	0

第24週年齢別発生状況表