

第 16 週（令和 3 年 4 月 19 日から 4 月 25 日まで）の集計結果

【八王子市内の今週の傾向】

○感染性胃腸炎は、定点あたり 5.8 人で、先週（第 15 週 定点あたり 3.2 人）より増加しました。感染経路は、経口・飛沫感染です。

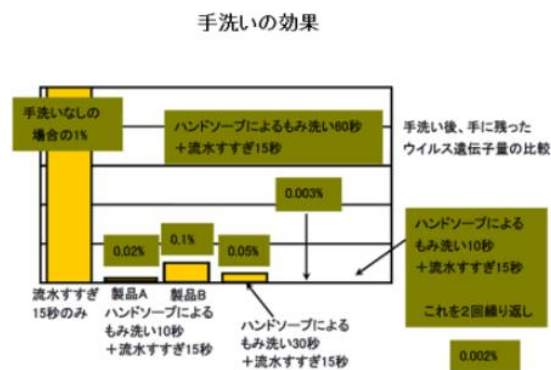
☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- 第 15 週 : 令和 3 年 4 月 12 日から 4 月 18 日まで
- 第 16 週 : 令和 3 年 4 月 19 日から 4 月 25 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

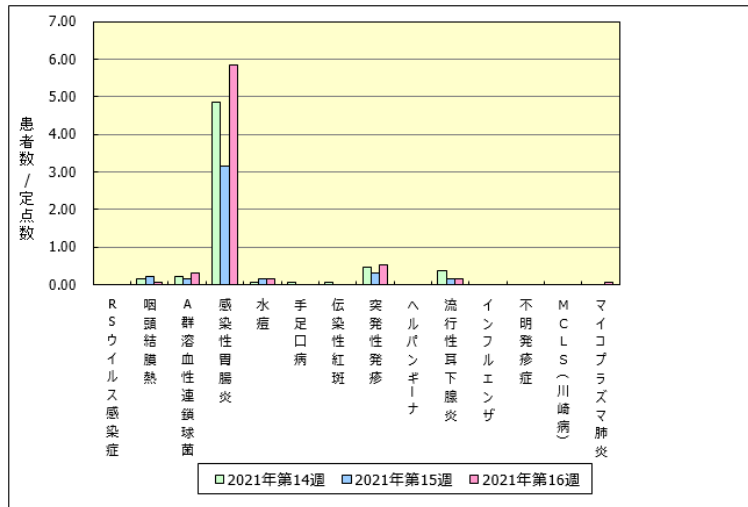
■東京都感染症情報センター

- ・「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16週（令和3年4月19日から4月25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16週疾患毎発生状況グラフ

	2021年第11週	2021年第12週	2021年第13週	2021年第14週	2021年第15週	2021年第16週	第1週からの合計
RSウイルス感染症	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	1
咽頭結膜熱	0 →	0 →	2 ↑	2 →	3 ↑	1 ↓	19
A群溶血性連鎖球菌	3 ↓	4 ↑	4 →	3 ↓	2 ↓	4 ↑	75
感染性胃腸炎	30 ↓	43 ↑	19 ↓	63 ↑	41 ↓	76 ↑	960
水痘	3 ↑	1 ↓	0 ↓	1 ↑	2 ↑	2 →	18
手足口病	0 →	0 →	1 ↑	1 →	0 ↓	0 →	3
伝染性紅斑	0 ↓	0 →	0 →	1 ↑	0 ↓	0 →	2
突発性発疹	7 ↑	3 ↓	2 ↓	6 ↑	4 ↓	7 ↑	80
ヘルパンギーナ	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	2
流行性耳下腺炎	0 ↓	3 ↑	0 ↓	5 ↑	2 ↓	2 →	19
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 →	0 →	0 →	0 →	1 ↑	2

第16週疾患毎発生状況表

第16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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	0	1	0	9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1歳	0	0	0	9	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
2歳	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
3歳	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4歳	0	0	2	8	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0
5歳	0	0	1	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
6歳	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7歳	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8歳	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9歳	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	8	1	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	1	4	76	2	0	0	7	0	2	0	0	0	1

第16週年齢別発生状況表