

第 24 週（令和 2 年 6 月 8 日から 6 月 14 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 3.1 人で、先週（第 23 週 定点あたり 2.1 人）より増加しました。感染経路は、経口・飛沫感染です。
- A 群溶血性連鎖球菌は、定点あたり 0.4 人で、先週（第 23 週 定点あたり 0.3 人）よりやや増加しました。感染経路は、接触・飛沫感染です。

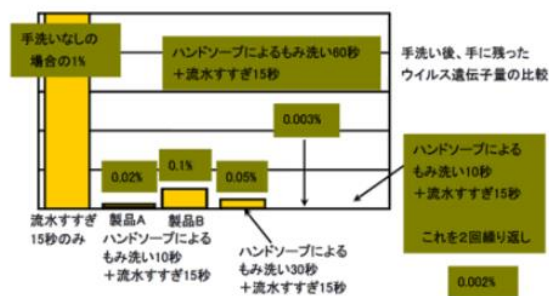
☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- ・ 第 23 週 : 6 月 1 日から 6 月 7 日まで
- ・ 第 24 週 : 6 月 8 日から 6 月 14 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。

手洗いの効果



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/>

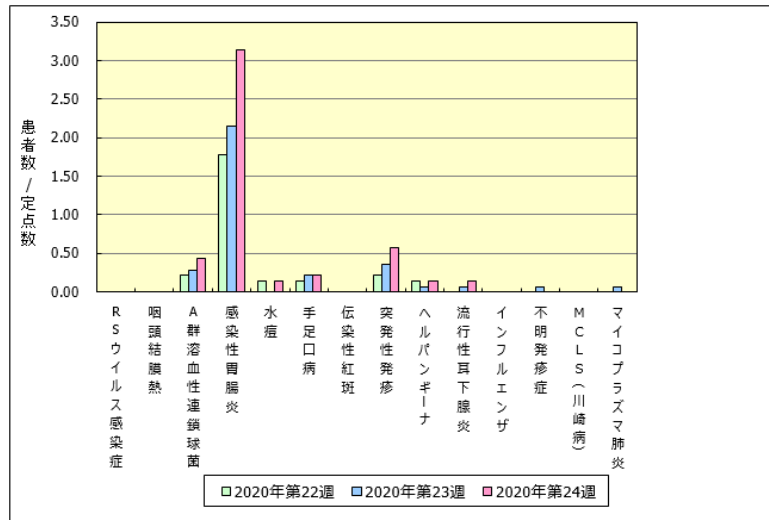
■東京都政策企画局

- ・「新型コロナウイルス感染症対策サイト」

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

第24週（令和2年6月8日から6月14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

	2020年第19週	2020年第20週	2020年第21週	2020年第22週	2020年第23週	2020年第24週	第1週からの合計
RSウイルス感染症	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	50
咽頭結膜熱	1 ↑	0 ↓	0 →	0 →	0 →	0 →	56
A群溶血性連鎖球菌	3 ↓	6 ↑	12 ↑	3 ↓	4 ↑	6 ↑	882
感染性胃腸炎	16 ↑	22 ↑	24 ↑	25 ↑	30 ↑	44 ↑	1,659
水痘	2 ↓	2 →	8 ↑	2 ↓	0 ↓	2 ↑	237
手足口病	1 →	1 →	0 ↓	2 ↑	3 ↑	3 →	50
伝染性紅斑	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	13
突発性発疹	7 ↑	5 ↓	6 ↑	3 ↓	5 ↑	8 ↑	85
ヘルパンギーナ	0 →	0 →	0 →	2 ↑	1 ↓	2 ↑	11
流行性耳下腺炎	1 ↑	0 ↓	0 →	0 →	1 ↑	2 ↑	14
インフルエンザ	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →	2,153
不明発疹症	0 ↓	0 →	1 ↑	0 ↓	1 ↑	0 ↓	12
MCLS(川崎病)	1 ↑	0 ↓	0 →	0 →	0 →	0 →	2
マイコプラズマ肺炎	2 ↑	1 ↓	0 ↓	0 →	1 ↑	0 ↓	64

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	0	0	0	3	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0
1歳	0	0	0	6	0	1	0	5	1	0	0	0	0	0
2歳	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3歳	0	0	0	4	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
4歳	0	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5歳	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7歳	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
8歳	0	0	0	3	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	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
10～12歳											0			
13～14歳											0			
15～19歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	6	44	2	3	0	8	2	2	0	0	0	0

第24週年齢別発生状況表