第38週(令和2年9月14日から9月20日まで)の集計結果

【八王子市内の今週の傾向】

〇感染性胃腸炎は、定点あたり 5.3 人で、先週(第 37 週 定点あたり 5.4 人)からほぼ横ばいです。 感染経路は、経口・飛沫感染です。

〇A群溶血性連鎖球菌は、定点あたり0.4人で、先週(第37週 定点あたり0.4人)から横ばいです。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37週 : 9月7日から9月13日まで

• 第38週 : 9月14日から9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。

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/

- 〇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/

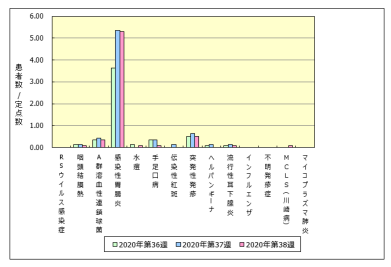
医療関係者向け情報

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 38 週(令和 2 年 9 月 14 日から 9 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・麻しん・百日咳発生状況をご覧ください。



第38週疾患毎発生状況グラフ

	2020年 第33週	2020年 第34週	2020年 第35週	2020年 第36週	2020年 第37週	2020年 第38週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	0↓	0→	0→	0→	0→	0→	51
咽頭結膜熱	4↑	2↓	1↓	2↑	2-	1↓	76
A群溶血性連鎖球菌	1↓	4↑	5↑	5→	6↑	5↓	977
感染性胃腸炎	29↓	55 ↑	62↑	51↓	75 ↑	74↓	2,442
水痘	2→	6↑	3↓	2↓	0↓	1↑	262
手足口病	3↑	2↓	1↓	5↑	5-	1↓	92
伝染性紅斑	2↑	0↓	0→	0→	2↑	0↓	18
突発性発疹	6↓	6-	7↑	7-	9↑	7↓	192
ヘルパンギーナ	1→	0↓	1↑	1→	2↑	0 ↓	21
流行性耳下腺炎	0↓	0-	0	1↑	2↑	1↓	37
インフルエンザ	0→	0→	0→	0→	0→	0→	2,153
不明発疹症	0 \	0-	0-	0-	0-	0-	17
MCLS(川崎病)	0→	0→	0→	0→	0→	1↑	3
マイコブラズマ 肺炎	0-	0	0-	0-	0-	0-	64

第38週疾患毎発生状況表

第38週	RSウイルス	咽頭結膜熱	連鎖球菌 単鎖球菌性	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	ギーナ	流行性耳下	インフルエ	不明発疹症	(川崎病)	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	0	0	7	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
1歳	0	1	0	10	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0
2歳	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3歳	0	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
4歳	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5歳	0	0	0	5	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
6歳	0	0	0	4	0	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9歳	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10~14歳	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10~12歳											0			
13~14歳											0			
15~19歳	0	0	1	4	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	0	1	5	74	1	1	0	7	0	1	0	0	1	0

第38週年齡別発生状況表