

## 第14週（平成30年4月2日から4月8日まで）の集計結果

### コメント

#### 【今週の傾向】

○インフルエンザは、小児科定点あたり2.5人（先週：第13週 定点あたり2.9人）、インフルエンザ定点あたり1.9人（先週：第13週 定点あたり2.2人）でさらに減少しました。

○感染性胃腸炎は、定点あたり6.1人で、先週（第13週 定点あたり7.5人）から減少しました。

○百日咳（平成30年1月1日から全数報告疾患になりました）の報告が1件ありました。（2歳児）

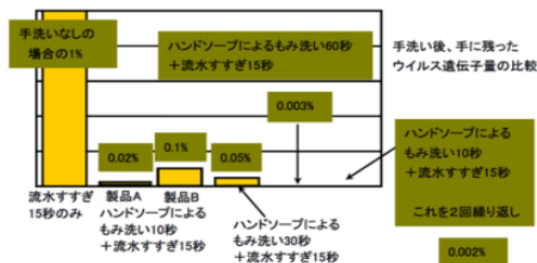
☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- ・ 第13週： 3月26日から4月1日まで
- ・ 第14週： 4月2日から4月8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」

○ゴールデンウィークには海外へ渡航される方が多くなります。海外滞在中に感染症にかかることなく、安全で快適に旅行し、帰国することができるように、海外で注意すべき感染症及びその予防対策をお知らせします。

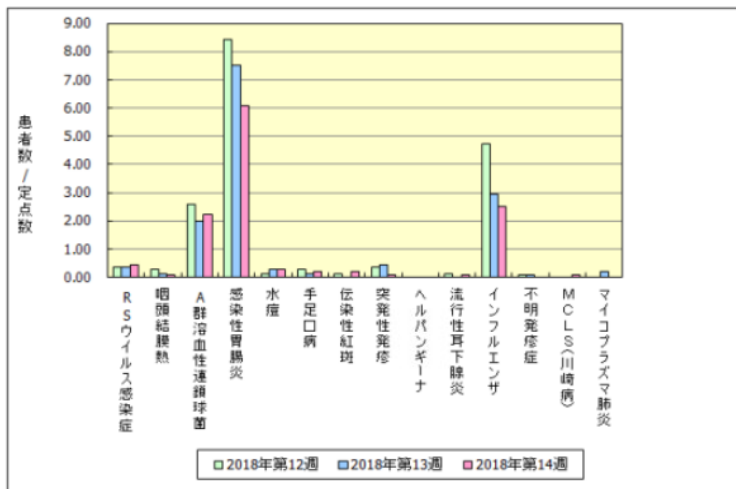
#### ■厚生労働省ホームページ

[http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/travel-kansenshou.html](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/travel-kansenshou.html)  
(外部リンク)

#### ■厚生労働省検疫所ホームページ <http://www.forth.go.jp/> (外部リンク)

## 第14週の発生状況

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14週疾患毎発生状況グラフ

	2018年 第9週	2018年 第10週	2018年 第11週	2018年 第12週	2018年 第13週	2018年 第14週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	7↑	6↓	2↓	5↑	5→	6↑	82
咽頭結膜熱	1↓	6↑	6→	4↓	2↓	1↓	42
A群溶血性連鎖球菌	54↓	46↓	39↓	36↓	28↓	31↑	643
感染性胃腸炎	114↓	100↓	131↑	118↓	105↓	85↓	1442
水痘	1↓	1→	1→	2↑	4↑	4→	51
手足口病	0→	5↑	0↓	4↑	2↓	3↑	23
伝染性紅斑	2↑	0↓	2↑	2→	0↓	3↑	12
突発性発疹	5→	4↓	4→	5↑	6↑	1↓	65
ヘルパンギーナ	0→	0→	0→	0→	0→	0→	1
流行性耳下腺炎	1→	1→	1→	2↑	0↓	1↑	12
インフルエンザ	241↓	164↓	130↓	66↓	41↓	35↓	8037
不明発疹症	2↑	0↓	1↑	1→	1→	0↓	12
MCLS(川崎病)	0↓	0→	0→	0→	0→	1↑	3
マイコプラズマ肺炎	0↓	0→	1↑	0↓	3↑	0↓	11

第14週疾患毎発生状況表

第14週	RSウイルス	咽頭結膜熱	連鎖球菌	A群溶血性	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	(川崎病) MCLS	マイコプラズマ肺炎
～5ヶ月	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
～11ヶ月	1	0	0	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1歳	0	0	2	11	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0
2歳	1	0	4	10	1	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0
3歳	0	0	1	11	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
4歳	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	7	0	1	0	0
5歳	1	0	4	11	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
6歳	0	0	4	9	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0
7歳	0	1	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8歳	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9歳	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
10～14歳	0	0	3	5	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
10～12歳											0				
13～14歳											3				
15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
20歳以上	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
合計	6	1	31	85	4	3	3	1	0	1	35	0	1	0	0

第14週年齢別発生状況表