

第3週（平成30年1月15日から1月21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103.9人（先週：第2週 定点あたり37.4人）、インフルエンザ定点あたり87.7人（先週：第2週 定点あたり30.9人）で、双方ともに急増しました。昨シーズンピーク時の1.5倍程の報告数（A型 約300名、B型 約1100名）となっており、警報レベル（開始基準値 定点あたり 30.0人）が続いています。

市内の保育施設や高齢者施設等から集団発生、および市立小中学校の学級閉鎖の報告も増加しています。

○感染性胃腸炎は、定点あたり8.9人で、先週（第2週 定点あたり8.5人）から横ばいです。手洗い、排泄物や吐物の適切な取り扱い（消毒）等、対応を再確認しましょう。

<参考> 「感染症ひとくち情報 感染性胃腸炎（ノロウイルス等）にご注意ください」（東京都感染症情報センター）

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/gastro/hitokuchi-joho.pdf?20171026>

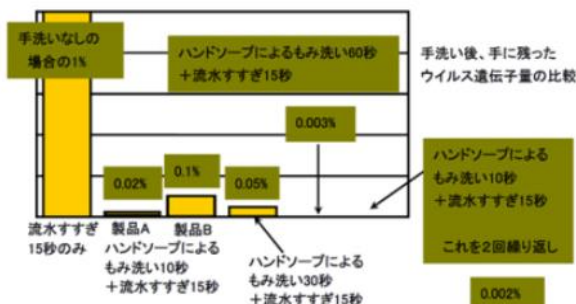
☆手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等で、感染の拡大を防止しましょう。

- ・第2週：1月8日から1月14日まで
- ・第3週：1月15日から1月21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。

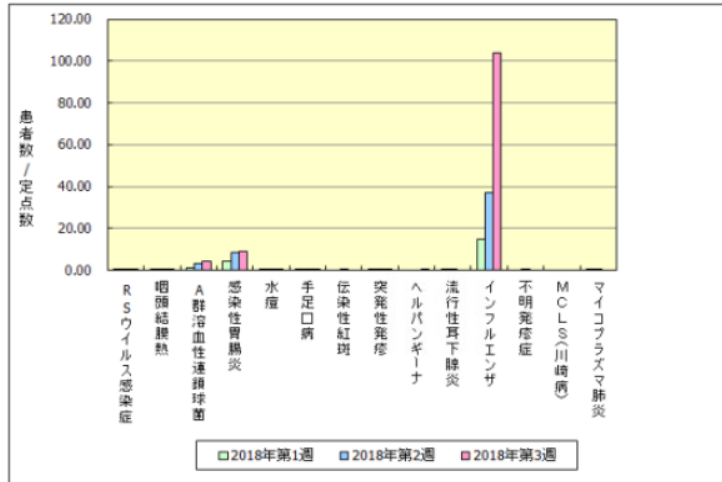
手洗いの効果



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」

第3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3週疾患毎発生状況グラフ

	2017年 第50週	2017年 第51週	2017年 第52週	2018年 第1週	2018年 第2週	2018年 第3週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	5↑	4↓	2↓	6↑	4↓	9↑	19
咽頭結膜熱	17↑	8↓	8→	4↓	5↑	4↓	13
A群溶血性連鎖球菌	73↑	114↑	68↓	18↓	49↑	57↑	124
感染性胃腸炎	226↓	256↑	138↓	57↓	119↑	124↑	300
水痘	18↑	8↓	9↑	6↓	5↓	5→	16
手足口病	20↑	19↓	6↓	2↓	3↑	1↓	6
伝染性紅斑	2↑	3↑	2↓	0↓	2↑	0↓	2
突発性発疹	3↓	4↑	1↓	1→	8↑	5↓	14
ヘルパンギーナ	1↑	1→	1→	0↓	0→	1↑	1
流行性耳下腺炎	1↓	3↑	2↓	1↓	2↑	0↓	3
インフルエンザ	244↑	401↑	391↓	206↓	523↑	1455↑	2184
不明発疹症	0↓	1↑	1→	0↓	2↑	0↓	2
MCLS(川崎病)	0→	0→	0→	0→	0→	0→	0
マイコプラズマ肺炎	1↑	1→	2↑	1↓	1→	0↓	2

第3週疾患毎発生状況表

第3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	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
～11ヶ月	1	0	0	9	0	0	0	1	0	0	15	0	0	0
1歳	5	0	0	13	0	1	0	3	0	0	32	0	0	0
2歳	2	2	2	14	0	0	0	1	0	0	40	0	0	0
3歳	0	0	4	10	1	0	0	0	0	0	48	0	0	0
4歳	0	0	10	9	1	0	0	0	0	0	61	0	0	0
5歳	0	0	8	7	0	0	0	0	1	0	107	0	0	0
6歳	0	0	8	5	0	0	0	0	0	0	117	0	0	0
7歳	0	0	14	8	0	0	0	0	0	0	191	0	0	0
8歳	0	1	4	9	1	0	0	0	0	0	158	0	0	0
9歳	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	159	0	0	0
10～14歳	0	1	3	17	2	0	0	0	0	0	366	0	0	0
10～12歳											274			
13～14歳											92			
15～19歳	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0
20歳以上	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	104	0	0	0
合計	9	4	57	124	5	1	0	5	1	0	1455	0	0	0

第3週年齢別発生状況表