

第25週（平成30年6月18日から6月24日まで）の集計結果

【今週の傾向】

- 感染性胃腸炎は、定点あたり10.1人で、先週（第24週 定点あたり10.6人）よりやや減少しました。
- A群溶血性連鎖球菌は、定点あたり2.8人（先週：第24週 定点あたり3.0人）とほぼ横ばい傾向です。春から初夏にかけて流行する疾患です。
- ヘルパンギーナは定点あたり0.3人で、先週（第24週 定点あたり0.4人）とほぼ横ばい傾向です。
夏から秋に流行する疾患で、感染経路は接触・飛沫感染です。回復後も2～4週間はウイルスが便へ排出すると言われてしますので、オムツ交換の際など注意しましょう。
- 伝染性紅斑は、定点あたり1.3人で、先週（第24週 定点あたり0.6人）より増加しました。
5歳児が半数を占めています。年始から7月上旬にかけて報告数が増える疾患です。

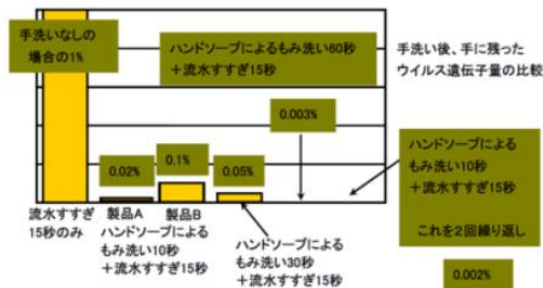
☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- ・第24週：6月11日から6月17日まで
- ・第25週：6月18日から6月24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」

○都内では、6月に入り百日咳の報告数が増加傾向となり、注意が必要です。

■東京都感染症情報センター

- ・「感染症ひとくち情報 百日咳の報告数が増加しています！」

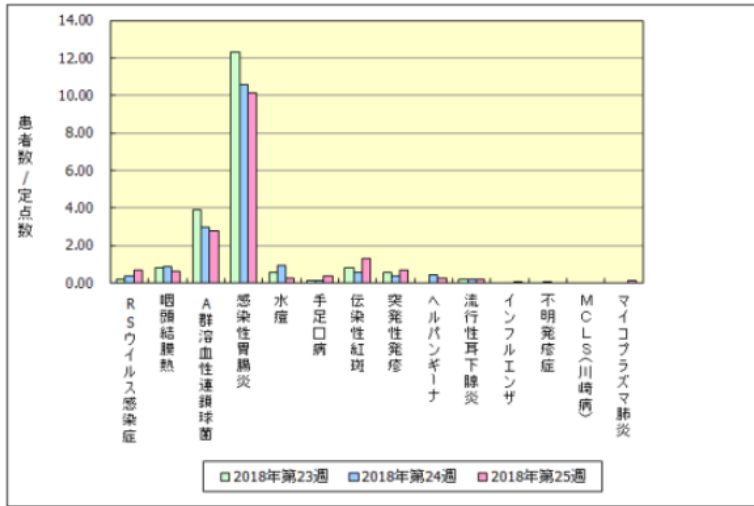
<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/pertussis/hitokuchi-joho.pdf?20180620> (外部リンク)

- ・「百日咳の流行状況」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/pertussis/pertussis/> (外部リンク)

第25週（平成30年6月18日から6月24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25週疾患毎発生状況グラフ

	2018年 第20週	2018年 第21週	2018年 第22週	2018年 第23週	2018年 第24週	2018年 第25週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	3↑	0↓	4↑	3↓	5↑	10↑	118
咽頭結膜熱	15↑	26↑	18↓	11↓	12↑	9↓	159
A群溶血性連鎖球菌	79↓	70↓	62↓	55↓	42↓	39↓	1263
感染性胃腸炎	163↑	160↓	175↑	172↓	148↓	142↓	3045
水痘	4↑	10↑	4↓	8↑	13↑	4↓	109
手足口病	4↑	4→	1↓	2↑	2→	5↑	47
伝染性紅斑	1↓	3↑	3→	11↑	8↓	18↑	70
突発性発疹	11↑	6↓	9↑	8↓	5↓	10↑	147
ヘルパンギーナ	0↓	0→	1↑	0↓	6↑	4↓	14
流行性耳下腺炎	6↑	4↓	4→	3↓	3→	3→	41
インフルエンザ	1↓	1→	0↓	0→	0→	1↑	8093
不明発疹症	1↑	0↓	0→	0→	1↑	0↓	16
MCLS(川崎病)	0→	0→	0→	0→	0→	0→	4
マイコプラズマ肺炎	1→	1→	0↓	0→	0→	2↑	20

第25週疾患毎発生状況表

第25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	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	3	1	0	14	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0
1歳	4	3	1	18	0	0	0	5	2	0	0	0	0	0
2歳	0	0	1	17	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0
3歳	0	1	8	10	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
4歳	0	0	4	16	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
5歳	0	3	6	21	0	1	9	0	0	0	0	0	0	1
6歳	0	0	1	10	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
7歳	0	1	4	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8歳	0	0	3	10	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
9歳	0	0	4	3	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
10～14歳	0	0	7	8	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1
10～12歳										0				
13～14歳										0				
15～19歳	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
合計	10	9	39	142	4	5	18	10	4	3	1	0	0	2

第25週年齢別発生状況表