

第17週（平成31年4月22日から4月28日まで）の集計結果

【今週の傾向】

○インフルエンザは、小児科定点あたり3.5人（先週：第16週 定点あたり3.9人）、インフルエンザ定点あたり3.0人（先週：第16週 定点あたり3.4人）でした。感染経路は飛沫・接触感染です。

○感染性胃腸炎は、定点あたり12.4人で、先週（第16週 定点あたり12.3人）と横ばいです。

○水痘は、定点あたり0.1人で、先週（第16週 定点あたり0.6人）より減少しました。感染経路は空気・接触感染です。

○A群溶血性連鎖球菌は、定点あたり2.9人で、先週（第16週 定点あたり2.1人）より増加しました。感染経路は飛沫・接触感染です。

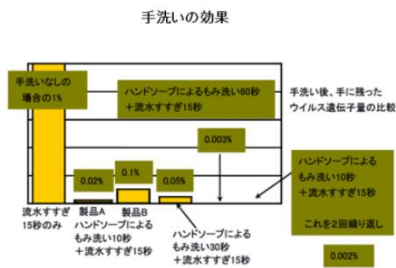
○風しんの報告が1件ありました（50代男性）

○百日咳の報告が2件ありました（8歳男児、10代男児）

☆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。

○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。



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16週：4月15日から4月21日まで

・第17週：4月22日から4月28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

○都内では、麻しんの届出が2019年1月から4月21日までに53件ありました。麻しんに注意しましょう。

■東京都感染症情報センター

・「麻しんの流行状況」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/measles/measles/>

・「感染症ひとくち情報 麻しん報告数が増加しています！」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/measles/hitokuchi-joho.pdf?20190405>

○都内では、風しんの届出が2019年1月から4月21日までに429件ありました。風しんに注意しましょう。

■東京都感染症情報センター

・「風しんの流行情報」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/rubella/rubella/>

・「感染症ひとくち情報 風しんに注意しましょう！」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/rubella/hitokuchi-joho.pdf?20190405>

○都内では、インフルエンザは14週から報告数が増えています。

■東京都感染症情報センター

・「インフルエンザの流行状況（東京都 2018-2019年シーズン）」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/flu/flu/>

○都内の感染性胃腸炎の流行状況

■東京都感染症情報センター

・「感染性胃腸炎の流行状況（東京都 2018-2019年シーズン）」

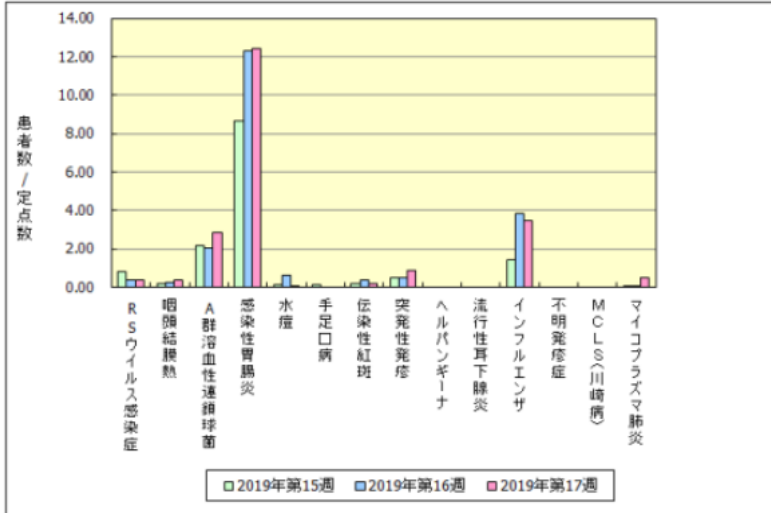
<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/gastro/gastro/>

・「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」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/gastro/hitokuchi-joho.pdf?20181025>

第17週（平成31年4月22日から4月28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17週疾患毎発生状況グラフ

	2019年 第12週	2019年 第13週	2019年 第14週	2019年 第15週	2019年 第16週	2019年 第17週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	10↓	6↓	2↓	11↑	5↓	5→	92
咽頭結膜熱	1↓	6↑	2↓	3↑	4↑	5↑	42
A群溶血性連鎖球菌	34↓	23↓	18↓	30↑	29↓	40↑	495
感染性胃腸炎	112↓	130↑	124↓	121↓	172↑	174↑	2,105
水痘	5↑	4↓	7↑	2↓	9↑	1↓	128
手足口病	0↓	0→	2↑	2→	0↓	0→	27
伝染性紅斑	7↓	5↓	8↑	3↓	5↑	3↓	378
突発性発疹	3↑	3→	6↑	7↑	7→	12↑	66
ヘルパンギーナ	2→	0↓	0→	0→	0→	0→	5
流行性耳下腺炎	2↓	1↓	2↑	0↓	0→	0→	24
インフルエンザ	7↓	12↑	13↑	20↑	54↑	49↓	6,875
不明発疹症	0→	0→	0→	0→	0→	0→	9
MCLS(川崎病)	0→	0→	0→	0→	0→	0→	1
マイコプラズマ肺炎	0↓	0→	1↑	1→	1→	7↑	21

第17週疾患毎発生状況表

第17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	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	3	0	0	12	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0
1歳	1	1	2	27	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0
2歳	1	2	1	25	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
3歳	0	0	4	19	1	0	1	1	0	0	2	0	0	0
4歳	0	0	7	21	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
5歳	0	0	5	10	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0
6歳	0	0	6	11	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
7歳	0	0	5	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
8歳	0	0	6	7	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
9歳	0	0	3	8	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
10～14歳	0	0	1	16	0	0	1	0	0	0	7	0	0	2
10～12歳											5			
13～14歳											2			
15～19歳	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1
20歳以上	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4
合計	5	5	40	174	1	0	3	12	0	0	49	0	0	7

第17週年齢別発生状況表