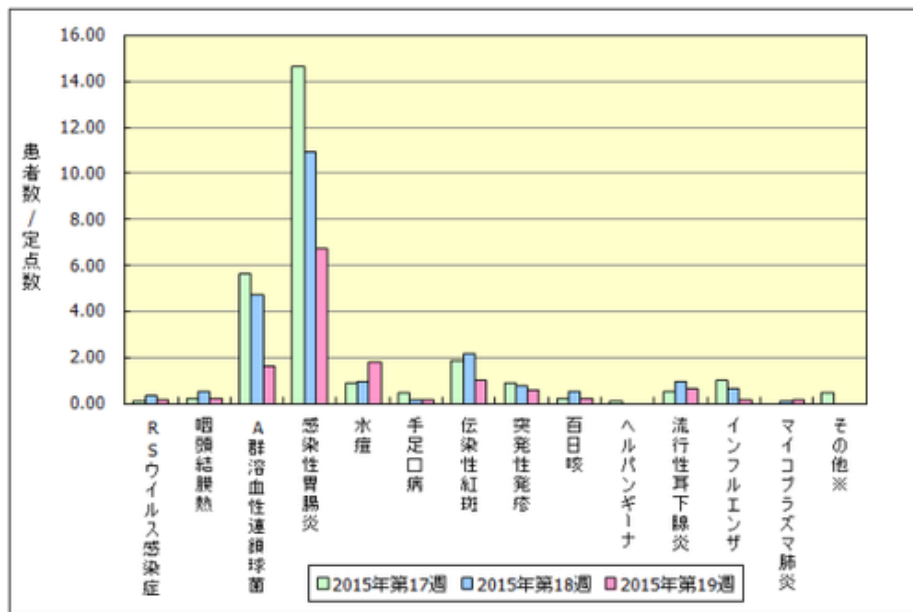


第19週(5月4日～5月10日)の集計結果

コメント

【今週の傾向】

○全体的に報告数は少なかったです。ゴールデンウィークの休診の影響もあると思われます。



※・・・不明発疹症、MCLS(川崎病)

第19週疾患毎発生状況グラフ

	2015年第14週	2015年第15週	2015年第16週	2015年第17週	2015年第18週	2015年第19週	第1週からの合計
RSウイルス感染症	3 →	1 ↓	1 →	1 →	4 ↑	2 ↓	113
咽頭結膜熱	1 ↓	4 ↑	2 ↓	3 ↑	7 ↑	3 ↓	52
A群溶血性連鎖球菌	55 ↓	57 ↑	61 ↑	79 ↑	61 ↓	23 ↓	1133
感染性胃腸炎	123 ↓	157 ↑	255 ↑	205 ↓	142 ↓	94 ↓	3197
水痘	23 ↑	17 ↓	25 ↑	12 ↓	12 →	25 ↑	270
手足口病	0 →	3 ↑	0 ↓	6 ↑	2 ↓	2 →	29
伝染性紅斑	18 ↑	18 →	35 ↑	26 ↓	28 ↑	14 ↓	319
突発性発疹	8 →	11 ↑	8 ↓	12 ↑	10 ↓	8 ↓	131
百日咳	3 →	0 ↓	0 →	3 ↑	7 ↑	3 ↓	28
ヘルパンギーナ	0 →	0 →	0 →	1 ↑	0 ↓	0 →	3
流行性耳下腺炎	1 ↓	9 ↑	4 ↓	7 ↑	12 ↑	9 ↓	142
インフルエンザ	22 ↑	8 ↓	19 ↑	14 ↓	8 ↓	2 ↓	3493
マイコプラズマ肺炎	2 ↑	1 ↓	0 ↓	0 →	1 ↑	2 ↑	14
その他※	3 ↑	2 ↓	7 ↑	6 ↓	0 ↓	0 →	38

※・・・不明発疹症、MCLS(川崎病)

第19週疾患毎発生状況表

第19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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	インフルエンザ	マイコプラズマ肺炎	その他※
～5ヶ月	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	0	0	0	9	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1歳	1	1	0	9	1	1	0	7	0	0	1	0	1	0
2歳	0	0	1	5	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0
3歳	0	0	0	9	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0
4歳	0	2	1	11	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0
5歳	0	0	5	10	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
6歳	0	0	6	6	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0
7歳	0	0	4	6	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0
8歳	0	0	1	5	6	0	1	0	0	0	2	0	0	0
9歳	0	0	3	3	3	0	2	0	0	0	1	0	0	0
10～14歳	0	0	0	9	2	0	1	0	2	0	1	0	0	0
10～12歳												0		
13～14歳												0		
15～19歳	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
20歳以上	0	0	2	8	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
合計	2	3	23	94	25	2	14	8	3	0	9	2	2	0

※・・・不明発疹症、MCLS(川崎病)

第19週年齢別発生状況表

#### 地区ブロックの分け方

- ・ 中央・北部  
本庁、石川事務所、加住事務所、北野事務所管内
- ・ 西部  
元八王子事務所、川口事務所、恩方事務所、浅川事務所、横山事務所、館事務所管内
- ・ 東南部  
由木東事務所、南大沢事務所管内
- ・ みなみ野  
由井事務所