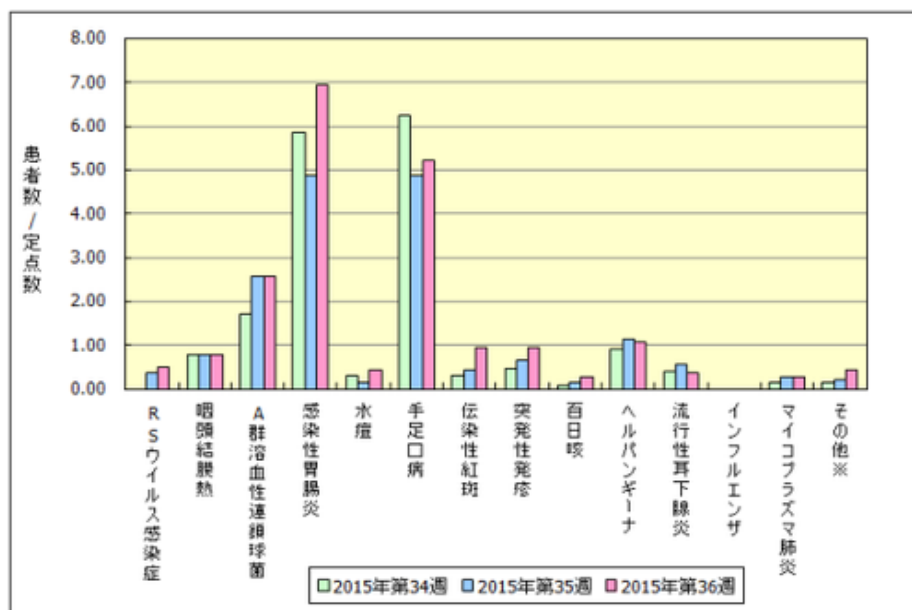


## 第36週(8月31日～9月6日)の集計結果

### コメント

#### 【今週の傾向】

- 感染性胃腸炎が、定点あたり6.9人と上昇しました。
- 手足口病は、定点あたり5.2人で依然警報レベルです。(終息基準値は定点あたり2.0人)
- 経口、飛沫、接触感染対策として、手洗い、うがいの励行と、タオル等共有の禁止を徹底しましょう。



※・・・不明発疹症、MCLS(川崎病)

第36週疾患毎発生状況グラフ

	2015年 第31週	2015年 第32週	2015年 第33週	2015年 第34週	2015年 第35週	2015年 第36週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	1→	4↑	2↓	0↓	5↑	7↑	152
咽頭結膜熱	11↑	14↑	16↑	10↓	11↑	11→	238
A群溶血性連鎖球菌	43↑	24↓	11↓	22↑	36↑	36→	1955
感染性胃腸炎	124↓	81↓	56↓	76↑	68↓	97↑	5375
水痘	9↓	10↑	3↓	4↑	2↓	6↑	468
手足口病	271↓	167↓	78↓	81↑	68↓	73↑	2024
伝染性紅斑	12↓	9↓	0↓	4↑	6↑	13↑	569
突発性発疹	9↓	11↑	12↑	6↓	9↑	13↑	342
百日咳	3↑	2↓	1↓	1→	2↑	4↑	70
ヘルパンギーナ	24↓	24→	15↓	12↓	16↑	15↓	330
流行性耳下腺炎	7↑	6↓	5↓	5→	8↑	5↓	260
インフルエンザ	0→	0→	0→	0→	0→	0→	3501
マイコプラズマ肺炎	4↑	9↑	1↓	2↑	4↑	4→	59
その他※	8↓	9↑	3↓	2↓	3↑	6↑	121

※・・・不明発疹症、MCLS(川崎病)

第36週疾患毎発生状況表

第36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	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	0	0	0	12	0	7	0	5	0	0	0	0	0	1
1歳	3	2	5	8	0	36	1	5	0	7	0	0	0	1
2歳	2	2	3	9	2	7	2	1	0	4	0	0	0	1
3歳	1	1	3	12	1	5	3	2	0	1	1	0	0	2
4歳	0	0	4	11	0	4	1	0	0	2	0	0	0	1
5歳	0	1	8	7	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0
6歳	0	1	1	3	0	2	0	0	0	1	2	0	0	0
7歳	0	2	2	2	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0
8歳	0	0	7	5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
9歳	0	1	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	1	1	17	1	5	1	0	2	0	0	0	2	0
10～12歳												0		
13～14歳												0		
15～19歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	1	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
合計	7	11	36	97	6	73	13	13	4	15	5	0	4	6

※・・・不明発疹症、MCLS(川崎病)

第36週年齢別発生状況表