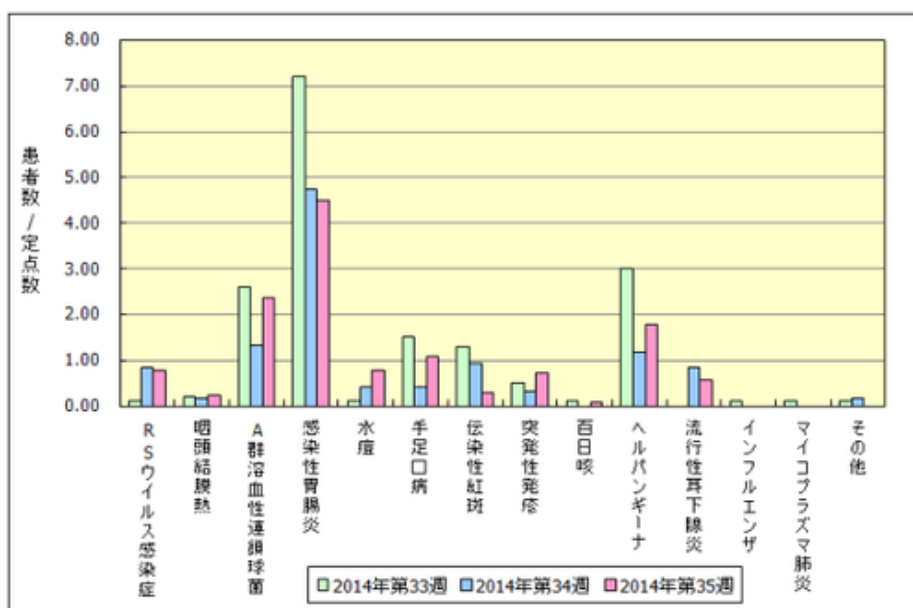


## 第35週(8月25日～8月31日)の集計結果

### コメント

#### 【今週の傾向】

○今週は目立った感染症の発生はありませんでした。  
 新学期となり、集団生活が再開されると、接触感染の機会も増加しますので、感染予防対策に留意しましょう。



第35週疾患毎発生状況グラフ

	2014年 第30週	2014年 第31週	2014年 第32週	2014年 第33週	2014年 第34週	2014年 第35週	中央北 部	西部	東南部	みなみ 野
RSウイルス感染症	1→	1→	0↓	1↑	10↑	11↑	5	1	5	0
咽頭結膜熱	5↓	4↓	4→	2↓	2→	3↑	1	1	1	0
A群溶血性連鎖球菌	27↓	46↑	29↓	26↓	16↓	33↑	13	14	4	2
感染性胃腸炎	67↓	77↑	78↑	72↓	57↓	63↑	29	18	12	4
水痘	10↓	15↑	8↓	1↓	5↑	11↑	4	1	4	2
手足口病	22↓	20↓	8↓	15↑	5↓	15↑	10	0	3	2
伝染性紅斑	16↑	9↓	8↓	13↑	11↓	4↓	1	2	0	1
突発性発疹	6↓	3↓	13↑	5↓	4↓	10↑	6	2	1	1
百日咳	1↑	1→	0↓	1↑	0↓	1↑	1	0	0	0
ヘルパンギーナ	172↓	110↓	53↓	30↓	14↓	25↑	15	2	2	6
流行性耳下腺炎	3↓	0↓	3↑	0↓	10↑	8↓	3	2	2	1
インフルエンザ	0→	0→	0→	1↑	0↓	0→	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	1→	2↑	0↓	1↑	0↓	0→	0	0	0	0
その他	3↓	7↑	4↓	1↓	2↑	0↓	0	0	0	0

第35週疾患毎発生状況表

第35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	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	3	0	0	5	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0
1歳	6	0	3	12	0	7	0	6	0	5	0	0	0	0
2歳	0	1	1	6	0	2	0	1	0	7	0	0	0	0
3歳	0	0	4	6	3	2	1	0	0	5	0	0	0	0
4歳	0	0	6	6	6	0	0	0	0	4	1	0	0	0
5歳	0	1	9	2	2	2	3	0	0	0	2	0	0	0
6歳	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
7歳	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
8歳	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
9歳	0	0	3	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	11	3	33	63	11	15	4	10	1	25	8	0	0	0

第35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