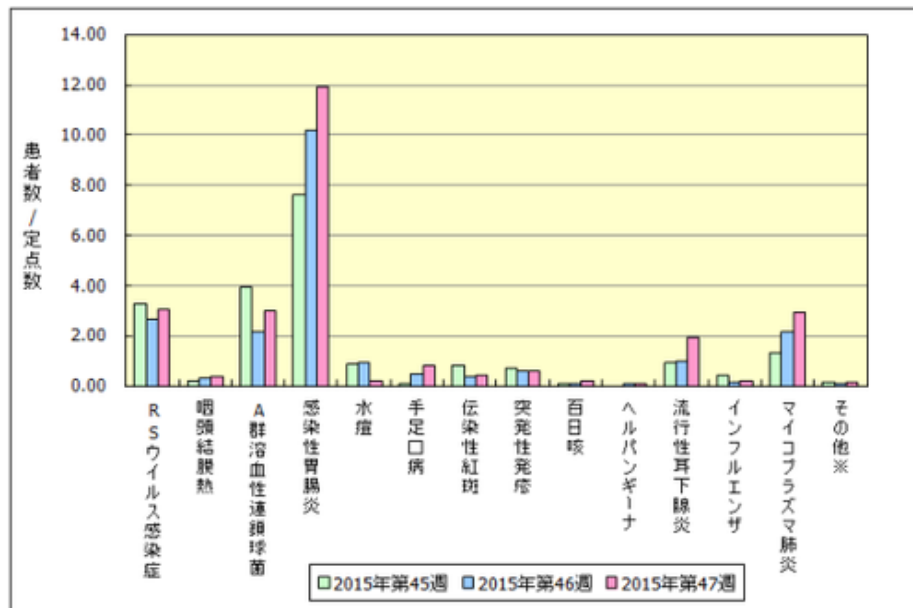


第47週(11月16日～11月22日)の集計結果

コメント

【今週の傾向】

- 感染性胃腸炎が、定点あたり11.9人と、先週の10.2人に比べ増加しました。定点あたり20人以上で警報レベル開始となります。
- マイコプラズマ肺炎は、定点あたり2.9人と、先週の2.1から増加しました。過去5年間で、最も高い値となっています。
- いずれも、対策の基本は手洗いです。また、咳の症状がある場合には、マスクを着用するなど、咳エチケットを守りましょう。



※…不明発疹症、MCLS(川崎病)

第47週疾患毎発生状況グラフ

	2015年第42週	2015年第43週	2015年第44週	2015年第45週	2015年第46週	2015年第47週	第1週からの合計
RSウイルス感染症	29↓	45↑	40↓	46↑	37↓	43↑	519
咽頭結膜熱	5↓	8↑	12↑	3↓	4↑	5↑	296
A群溶血性連鎖球菌	37↓	43↑	46↑	55↑	30↓	42↑	2365
感染性胃腸炎	74↓	110↑	105↓	107↑	143↑	167↑	6465
水痘	3↓	10↑	11↑	12↑	13↑	3↓	551
手足口病	12↓	11↓	12↑	1↓	7↑	11↑	2349
伝染性紅斑	7↑	6↓	8↑	11↑	5↓	6↑	637
突発性発疹	11↑	5↓	11↑	10↓	8↓	8↓	425
百日咳	2↑	1↓	1→	1→	1→	3↑	87
ヘルパンギーナ	0↓	1↑	0↓	0→	1↑	1→	367
流行性耳下腺炎	12↓	27↑	23↓	13↓	14↑	27↑	454
インフルエンザ	0→	1↑	7↑	6↓	2↓	3↑	3521
マイコプラズマ肺炎	14↓	28↑	23↓	18↓	30↑	41↑	284
その他※	1↓	3↑	2↓	2→	1↓	2↑	155

※…不明発疹症、MCLS(川崎病)

第47週疾患毎発生状況表

第47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	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
～11ヶ月	10	1	0	8	0	2	0	5	0	0	0	0	0	0
1歳	11	0	0	34	1	2	0	3	0	0	0	0	1	0
2歳	10	0	1	21	1	2	0	0	0	0	3	0	1	0
3歳	5	0	2	17	0	2	1	0	0	0	3	0	5	0
4歳	2	0	8	17	1	2	1	0	1	1	8	0	4	0
5歳	2	1	4	17	0	0	1	0	0	0	1	1	3	0
6歳	1	1	6	13	0	0	1	0	0	0	3	0	5	0
7歳	0	0	6	5	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0
8歳	0	0	2	7	0	0	2	0	0	0	1	1	5	0
9歳	0	1	4	6	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0
10～14歳	0	1	9	10	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0
10～12歳												0		
13～14歳												0		
15～19歳	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
20歳以上	0	0	0	7	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0
合計	43	5	42	167	3	11	6	8	3	1	27	3	41	2

※・・・不明発疹症、MCLS(川崎病)

第47週年齢別発生状況表