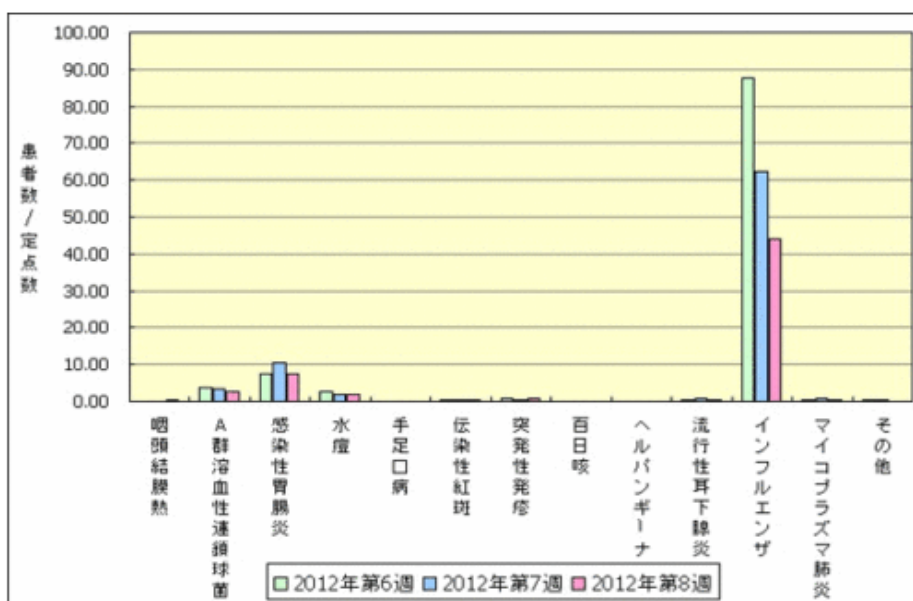


小児感染症の第8週(平成24年2月20日から平成24年2月26日)の集計結果

コメント

【今週の傾向】

○インフルエンザの報告は定点あたり44.2と、第5週をピークとして先週より減少しましたが、依然警報レベル(30.0)より高い状況が続いています。B型が徐々に増えてきています。(A型301名、B型296名、臨床診断22名)



第8週疾患毎発生状況グラフ

	2012年	2012年	2012年	2012年	2012年	2012年				
	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週	第8週	中央北 部	西部	東南部	みなみ 野
咽頭結膜熱	0 ↓	4 ↑	3 ↓	0 ↓	0 →	5 ↑	0	0	5	0
A群溶血性連鎖球菌	37 ↑	66 ↑	47 ↓	53 ↑	46 ↓	39 ↓	18	9	9	3
感染性胃腸炎	247 ↓	189 ↓	149 ↓	104 ↓	145 ↑	107 ↓	43	43	13	8
水痘	33 ↓	29 ↓	25 ↓	35 ↑	26 ↓	26 →	18	2	2	4
手足口病	0 ↓	0 →	1 ↑	0 ↓	0 →	1 ↑	0	0	1	0
伝染性紅斑	6 ↑	8 ↑	4 ↓	6 ↑	3 ↓	6 ↑	0	2	2	2
突発性発疹	4 ↓	6 ↑	4 ↓	11 ↑	6 ↓	12 ↑	1	1	5	5
百日咳	1 ↓	1 →	0 ↓	0 →	2 ↑	1 ↓	0	1	0	0
ヘルパンギーナ	0 →	1 ↑	0 ↓	0 →	0 →	1 ↑	0	0	1	0
流行性耳下腺炎	8 ↓	12 ↑	5 ↓	4 ↓	10 ↑	7 ↓	0	0	4	3
インフルエンザ	454 ↑	940 ↑	1400 ↑	1226 ↓	872 ↓	619 ↓	192	171	151	105
マイコプラズマ肺炎	14 ↑	14 →	5 ↓	7 ↑	9 ↑	4 ↓	1	0	2	1
その他	7 ↓	9 ↑	5 ↓	4 ↓	7 ↑	1 ↓	0	1	0	0

第8週疾患毎発生状況表

第8週	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	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0
1歳	2	0	18	4	0	0	10	0	1	0	22	0	0
2歳	0	2	17	7	0	1	1	0	0	0	33	0	0
3歳	1	5	7	7	0	0	0	0	0	1	37	0	1
4歳	1	10	9	4	0	2	0	0	0	1	53	0	0
5歳	1	7	11	1	1	2	0	0	0	5	86	1	0
6歳	0	5	6	1	0	0	0	0	0	0	62	1	0
7歳	0	1	5	1	0	0	0	0	0	0	62	0	0
8歳	0	6	8	0	0	1	0	0	0	0	56	0	0
9歳	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	37	1	0
10～14歳	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	112	1	0
10～12歳											80		
13～14歳											32		
15～19歳	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0
20歳以上	0	0	10	0	0	0	0	1	0	0	42	0	0
合計	5	39	107	26	1	6	12	1	1	7	619	4	1

第8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