

■コメント

1. 手足口病

定点当り8.08人と減少しましたが、依然多い状態が続いています。

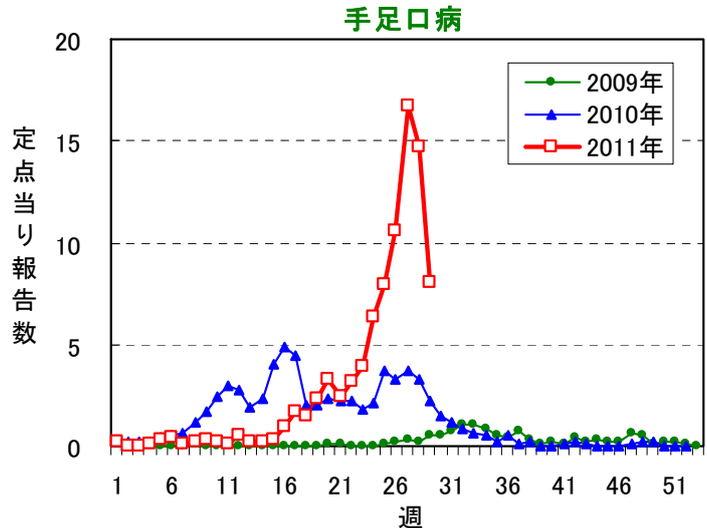
今年は西日本を中心に全国的に大きな流行となっており(次頁参照)、注意が必要です。

2. ヘルパンギーナ

定点当り1.96人とやや減少しましたが、依然多い状態が続いており、注意が必要です。

3. 後天性免疫不全症候群

1件の報告があり、今年の累計は11件(エイズ患者3件、HIV感染者8件)となりました。



■定点把握感染症報告状況(週報対象)

疾患名	報告数	定点当り	平過 均去 5年 (注)	発 生 記 号	疾患名	報告数	定点当り	平過 均去 5年 (注)	発 生 記 号
インフルエンザ	-	-	0.03		ヘルパンギーナ	47	1.96	2.74	◁
咽頭結膜熱	7	0.29	0.41		流行性耳下腺炎	10	0.42	0.83	
A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	18	0.75	0.96	▷	RSウイルス 感染症	1	0.04	0.01	
感染性胃腸炎	67	2.79	3.63	▷	急性出血性 結膜炎	-	-	0.03	
水痘	11	0.46	0.92		流行性角結膜炎	7	0.88	0.68	
手足口病	194	8.08	1.29	◁	細菌性髄膜炎	-	-	0.06	
伝染性紅斑	16	0.67	0.26	↓	無菌性髄膜炎	-	-	0.23	
突発性発しん	10	0.42	0.75		マイコプラズマ 肺炎	4	0.57	0.52	
百日咳	1	0.04	0.08		クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	-	-	-	

急増減	↑	↓	前週と比較しておおむね1:2以上の増減
増減	↗	↘	前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減
微増減	↖	↙	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減
横ばい	→		ほとんど増減なし

報告数が少数の場合などは、発生記号を記載していません。

インフルエンザ定点数 (小児科定点を含む)	37
小児科定点数	24
眼科定点数	8
基幹定点数	7

(注) 過去5年間の同時期平均(定点当り)

■全数把握感染症報告状況

類型	疾患名	報告数	累積	備考
2	結核	8	152	女性(20歳代)・1人、女性(40歳代)・1人、男性(50歳代)・1人、女性(70歳代)・2人、男性(80歳代)・1人、女性(80歳代)・2人
5	後天性免疫不全症候群	1	11	男性(60歳代)・感染者

## ■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	広島市	第25週 第26週 第27週 第28週 第29週	インフルエンザ	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	RSウイルス感染症	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
			-	11	25	82	15	191	33	11	6	36	12	-	1	8	-	1	5	-
定点当り	広島市	第25週	-	0.46	1.04	3.42	0.63	7.96	1.38	0.46	0.25	1.50	0.50	-	0.13	1.00	-	0.14	0.71	-
		第26週	-	0.29	1.08	3.50	1.17	10.58	0.50	0.58	0.17	2.13	0.50	-	-	0.63	0.14	-	1.14	-
		第27週	-	0.29	0.92	3.88	0.63	16.67	1.29	0.54	0.04	2.58	0.63	-	-	0.38	-	-	1.57	-
		第28週	-	0.42	0.75	3.63	0.58	14.71	1.54	0.58	0.04	2.75	0.42	0.04	0.13	0.25	0.14	-	0.43	-
		第29週	-	0.29	0.75	2.79	0.46	8.08	0.67	0.42	0.04	1.96	0.42	0.04	-	0.88	-	-	0.57	-
	全国	第27週	0.06	0.78	1.40	3.43	1.27	9.72	0.94	0.73	0.03	3.41	1.15	0.13	0.76	0.75	0.03	0.05	0.65	0.02
		第28週	0.04	0.84	1.21	3.28	1.28	10.97	0.84	0.71	0.02	4.71	0.99	0.17	0.70	0.83	0.04	0.03	0.68	0.02

## ■新たに判明した病原体検出状況

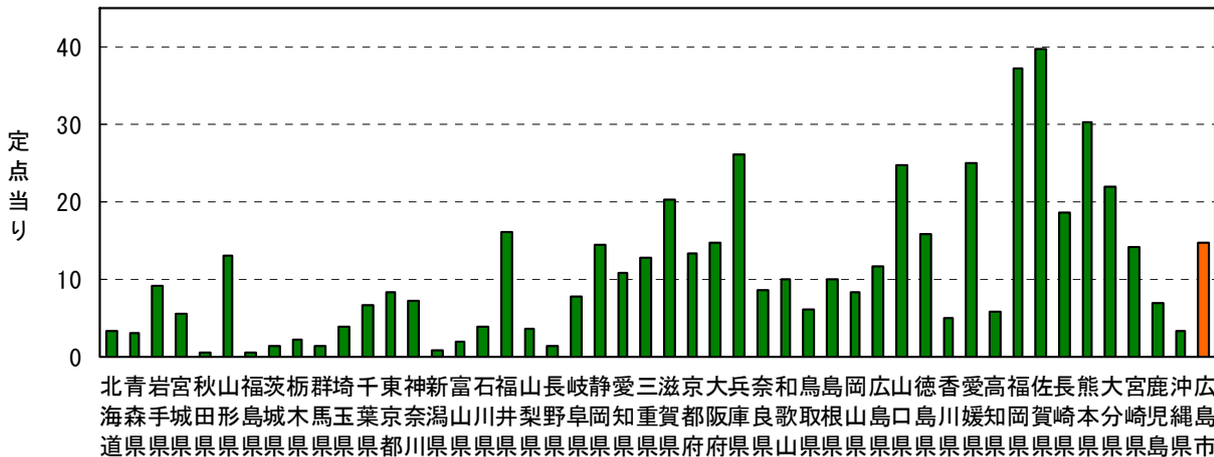
(検査:広島市衛生研究所)

診断名	主症状	年齢	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
手足口病	発熱 発疹 水疱	0	男	2011/06/14	糞便	コクサッキーウイルスA6型
ヘルパンギーナ	発熱(40.0) 発疹 口内炎	0	女	2011/06/13	咽頭拭い液 糞便	コクサッキーウイルスA6型
流行性耳下腺炎	発熱 耳下腺腫脹 髄膜炎	5	男	2011/06/08	髄液	ムンプスウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(38.3) 上気道炎 気管支炎	0	女	2011/06/15	咽頭拭い液	パレコウイルス3型
その他の発疹性疾患	発熱(39.7) 紅斑	1	女	2011/06/13	鼻汁(拭い液)	ヒトヘルペスウイルス6型
その他の発疹性疾患	発熱(39.6) 発疹	0	女	2011/06/10	糞便 鼻汁(拭い液)	パレコウイルス3型

\* 感染症発生動向調査に基づく病原体定点搬入分のみ掲載

## 【参考】全国における手足口病の流行状況

全国における手足口病の定点当り報告数 2011年第28週(7月11日~17日)



手足口病は、西日本のほぼ全域と中部の一部地域で大きく流行しており、また首都圏や東北の一部でも流行がみられています。

本週報は、速報性を重視していますので、今後調査などの結果に応じて若干の変更が生じることがあります。なお、感染症情報の詳細についてはホームページでご覧いただけます。

URL <http://www.city.hiroshima.lg.jp/eiken/center.html>

### 【問い合わせ先】

広島市感染症情報センター/広島市衛生研究所 〒733-8650 広島市西区商工センター四丁目1番2号  
TEL(082)277-6575 FAX(082)277-5666 E-Mail ei-seikatsu@city.hiroshima.jp

2011年第29週(7月18日~7月24日)