

■コメント

1. 手足口病

定点当り4.42人となりましたが、例年同時期と比べて多い状態が続いており注意が必要です。

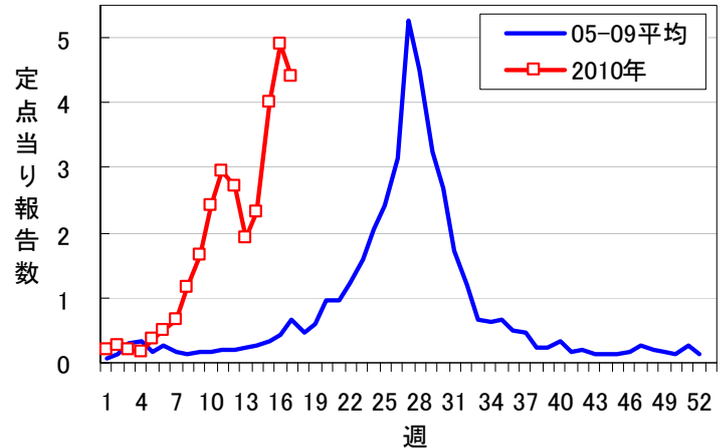
広島市では、数年おきに比較的大きな流行になりますが、あまり規則性は認められません(次頁参照)。手足口病は、基本的には予後良好な疾患ですが、頭痛、嘔吐、高熱を伴ったり、合併症として髄膜炎や脳炎も考えられますので、十分注意が必要です。

予防方法としては、手洗い・うがいの励行が大切です。この疾患は、回復して症状がなくなっても、便などにウイルスが排泄されることがあるので、排泄物の適正な処理に心がけましょう。

2. 流行性耳下腺炎

定点当り1.50人とやや増加し、多い状態が続いています。

広島市における手足口病の発生動向



■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	21	0.57	4.14	↓	ヘルパンギーナ	4	0.17	0.03	
咽頭結膜熱	6	0.25	0.34		流行性耳下腺炎	36	1.50	0.87	↗
A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	20	0.83	1.91	↗	RSウイルス 感染症	-	-	0.03	
感染性胃腸炎	147	6.13	8.40	↗	急性出血性 結膜炎	-	-	-	
水痘	44	1.83	1.75	↗	流行性角結膜炎	8	1.00	0.55	
手足口病	106	4.42	0.66	↗	細菌性髄膜炎	-	-	0.03	
伝染性紅斑	6	0.25	0.27		無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
突発性発しん	10	0.42	0.70		マイコプラズマ 肺炎	3	0.43	0.37	
百日咳	1	0.04	0.13		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	6	86	男性(20歳代)・1人、女性(20歳代)・1人、男性(60歳代)・2人、男性(80歳代)・1人、女性(80歳代)・1人
5	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	2	女性(70歳代)
5	梅毒	1	1	男性(20歳代)

## ■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

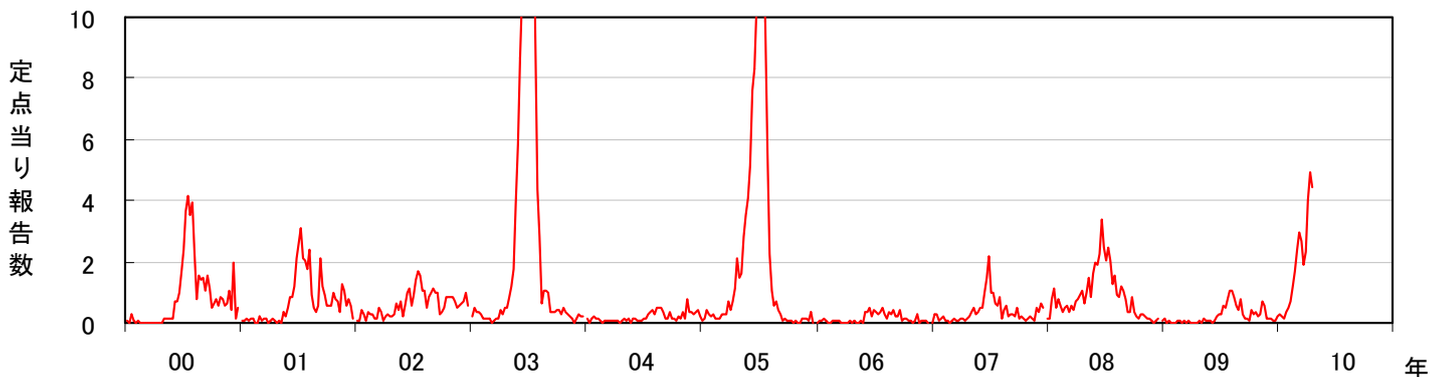
報告数	報告地	週次	インフルエンザ	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	RSウイルス感染症	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	
			報告数	報告地	週次																
報告数	広島市	第13週	16	7	11	188	18	46	3	8	9	2	34	-	1	6	-	1	2	-	-
		第14週	11	6	16	161	32	56	7	13	8	-	43	1	-	9	-	-	3	-	-
		第15週	29	6	17	178	20	96	2	11	14	2	24	3	2	10	-	3	1	-	-
		第16週	55	2	18	177	34	118	5	19	11	2	26	1	1	5	-	2	-	-	-
		第17週	21	6	20	147	44	106	6	10	1	4	36	-	-	8	-	-	3	-	-
定点当り	広島市	第13週	0.43	0.29	0.46	7.83	0.75	1.92	0.13	0.33	0.38	0.08	1.42	-	0.13	0.75	-	0.14	0.29	-	-
		第14週	0.30	0.25	0.67	6.71	1.33	2.33	0.29	0.54	0.33	-	1.79	0.04	-	1.13	-	-	0.43	-	-
		第15週	0.78	0.25	0.71	7.42	0.83	4.00	0.08	0.46	0.58	0.08	1.00	0.13	0.25	1.25	-	0.43	0.14	-	-
		第16週	1.49	0.08	0.75	7.38	1.42	4.92	0.21	0.79	0.46	0.08	1.08	0.04	0.13	0.63	-	0.29	-	-	-
		第17週	0.57	0.25	0.83	6.13	1.83	4.42	0.25	0.42	0.04	0.17	1.50	-	-	1.00	-	-	0.43	-	-
定点当り	全国	第15週	0.14	0.18	1.36	8.99	1.65	0.55	0.26	0.61	0.03	0.13	1.12	0.22	0.01	0.52	0.02	0.05	0.30	0.01	-
		第16週	0.20	0.20	1.58	9.91	1.74	0.79	0.30	0.61	0.03	0.16	1.01	0.18	0.02	0.58	0.02	0.02	0.40	0.01	-

## ■新たに判明した病原体検出状況

診断名	患者年齢	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
インフルエンザ	24	男	2010/04/02	咽頭拭い液	インフルエンザB型
インフルエンザ	7	男	2010/04/16	咽頭拭い液	インフルエンザB型
その他の呼吸器疾患(クループ症候群、仮性クループ)	2	女	2010/03/19	鼻汁(拭い液)	ヒトメタニューモウイルス

\* 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】広島市における手足口病の最近10年間の発生動向 (2010年第17週まで)



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をご覧ください。

URL <http://www.city.hiroshima.lg.jp/shakai/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

2010年第17週(4月26日～5月2日)