

■コメント

1. 手足口病

定点当り3.25人と引き続き増加し、例年同時期と比べて多い状態が続いています。

広島市では、数年おきに比較的大きな流行になります。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をおこすことがありますので、十分注意が必要です。

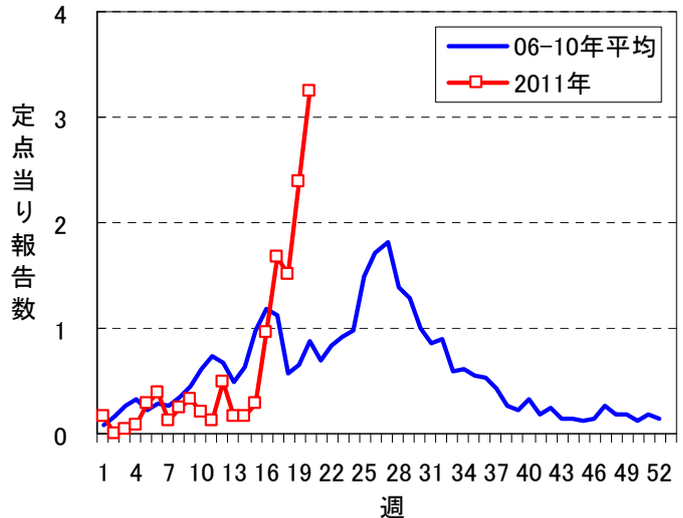
2. 伝染性紅斑

定点当り0.88人と増加しています。

例年、6月から7月ごろを中心とした夏季に患者が多くなりますが、今年は3月から増加傾向で推移しています。

頬(ほほ)がリンゴのように赤くなることから「リンゴ病」とも呼ばれます。

手足口病



■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	平過平均去5年間(注)	発生記号	疾患名	報告数	定点当り	平過平均去5年間(注)	発生記号
インフルエンザ	9	0.24	0.84	↓	ヘルパンギーナ	9	0.38	0.19	
咽頭結膜熱	8	0.33	0.31		流行性耳下腺炎	11	0.46	0.74	↔
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	28	1.17	2.31	↘	RSウイルス感染症	-	-	0.02	
感染性胃腸炎	108	4.50	7.28	↘	急性出血性結膜炎	-	-	0.05	
水痘	21	0.88	2.19	↘	流行性角結膜炎	11	1.38	1.10	
手足口病	78	3.25	0.88	↗	細菌性髄膜炎	-	-	-	
伝染性紅斑	21	0.88	0.38	↗	無菌性髄膜炎	1	0.14	0.11	
突発性発しん	12	0.50	0.64		マイコプラズマ肺炎	4	0.57	0.34	
百日咳	4	0.17	0.23		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	2	91	男性(20歳代)・1人、男性(50歳代)・1人
5	ウイルス性肝炎	1	5	女性(20歳代)・B型
5	急性脳炎	1	3	男性(10歳代)

■ 定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	広島市	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
			第16週	209	9	48	249	29	23	19	13	3	3	16	4	-	9	-	-	1
第17週	135	15	38	178	28	40	12	9	4	-	10	2	-	12	1	-	3	-		
第18週	60	19	20	140	26	35	9	8	1	2	15	6	-	5	-	1	1	-		
第19週	31	11	47	132	37	57	13	13	4	2	16	4	-	13	-	1	3	-		
第20週	9	8	28	108	21	78	21	12	4	9	11	4	-	11	-	1	4	-		
定点当り	広島市	第16週	5.65	0.38	2.00	10.38	1.21	0.96	0.79	0.54	0.13	0.13	0.67	0.17	-	1.13	-	-	0.14	-
第17週	3.65	0.63	1.58	7.42	1.17	1.67	0.50	0.38	0.17	-	0.42	0.08	-	1.50	0.14	-	0.43	-		
第18週	1.67	0.83	0.87	6.09	1.13	1.52	0.39	0.35	0.04	0.09	0.65	0.26	-	0.63	-	0.14	0.14	-		
第19週	0.84	0.46	1.96	5.50	1.54	2.38	0.54	0.54	0.17	0.08	0.67	0.17	-	1.63	-	0.14	0.43	-		
第20週	0.24	0.33	1.17	4.50	0.88	3.25	0.88	0.50	0.17	0.38	0.46	-	-	1.38	-	0.14	0.57	-		
全国	第18週	3.38	0.34	1.35	5.88	1.60	0.22	0.54	0.44	0.02	0.05	0.79	0.11	0.02	0.47	0.02	0.02	0.31	0.01	
第19週	1.97	0.44	2.14	6.63	2.03	0.31	0.78	0.60	0.02	0.11	0.95	0.11	0.04	0.72	0.02	0.03	0.36	0.02		

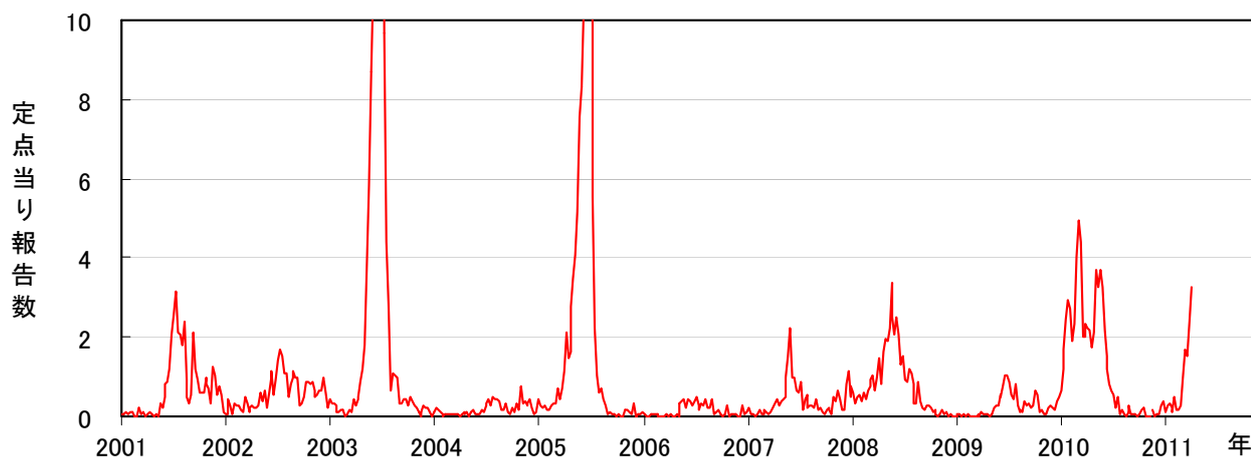
■ 新たに判明した病原体検出状況

(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
感染性胃腸炎	発熱(39.0) 発疹 紅斑 嘔気 下痢 腹痛 黄疸	13	女	2011/02/28	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス7型
無菌性髄膜炎	発熱(38.0) 髄膜炎	13	女	2011/04/07	髄液	水痘帯状疱疹ウイルス
その他の消化器疾患	下痢 腸重積	0	男	2011/04/08	糞便	ロタウイルス(A群)
その他の消化器疾患	発熱(38.5) 発疹 嘔吐 腸重積	0	男	2011/04/13	糞便	ロタウイルス(A群)

* 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定点当り報告数の推移



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/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20週(5月16日~5月22日)