

コメント

1.手足口病

定点当り1.46人と増加しています。安芸区では8.5人と特に多くなっています。流行期を迎えて今後の動向に注意が必要です。

2.百日咳

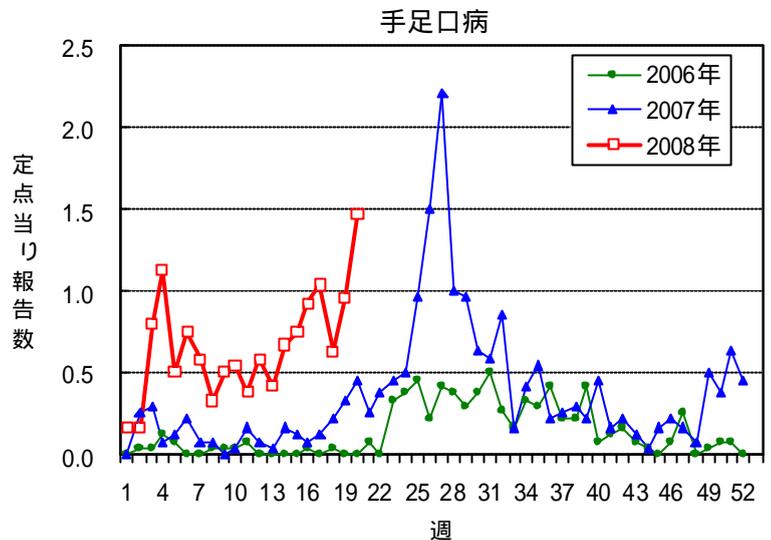
定点当り0.67人と例年同時期と比べてかなり多くなっています。患者16人の年齢層別内訳は、20歳以上が9人、10～19歳が4人、0～9歳が3人となっています。

3.A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当り3.46人とやや増加しており例年同時期と比べてかなり多くなっています。佐伯区11.0人、東区5.3人と特に多く、西区3.0人、安芸区2.5人、安佐北区2.3人となっています。

4.感染性胃腸炎

定点当り6.42人とやや増加しています。中区、安芸区ともに11.0人となっています。



5類感染症報告状況 (定点把握対象分)

疾患名	報告数	定点当り	平均過去5年(注1)間	発生記号	疾患名	報告数	定点当り	平均過去5年(注1)間	発生記号
インフルエンザ(注2)	4	0.11	1.19		ヘルパンギーナ	3	0.13	0.19	
咽頭結膜熱	10	0.42	0.34	↘	流行性耳下腺炎	-	-	1.21	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	83	3.46	1.77	↗	RSウイルス感染症	2	0.08	-	
感染性胃腸炎	154	6.42	6.44	↗	急性出血性結膜炎	-	-	0.05	
水痘	41	1.71	2.28	↗	流行性角結膜炎	3	0.38	0.83	
手足口病	35	1.46	1.03	↗	細菌性髄膜炎	-	-	-	
伝染性紅斑	11	0.46	0.42		無菌性髄膜炎	-	-	0.20	
突発性発疹	21	0.88	0.65		マイコプラズマ肺炎	3	0.43	0.31	
百日咳	16	0.67	0.01	↗	クラミジア肺炎(注3)	-	-	-	

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

報告数が少ないなど、傾向の判断が不適切と思われるものについては、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1)過去5年間(RSウイルス感染症は4年間)の同時期平均(定点当り)
 (注2)鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く
 (注3)オウム病を除く

1類～5類感染症報告状況 (全数把握対象分)

類型	疾患名	報告数	累積	備考
2	結核	4	71	男性(30歳代)・1人、女性(40歳代)・1人、男性(60歳代)・1人、男性(70歳代)・1人
4	レジオネラ症	1	7	男性(60歳代)
5	後天性免疫不全症候群	1	4	男性(40歳代)
5	梅毒	1	3	女性(70歳代)

5類感染症報告状況の推移 (定点把握対象分)

報告数	広島市	第16週 第17週 第18週 第19週 第20週	インフルエンザ (注1)	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 (注2)
			35	8	44	196	43	22	8	22	8	-	2	-	2	6	-	1	5	-
定点 当り	広島市	第16週	0.95	0.33	1.83	8.17	1.79	0.92	0.33	0.92	0.33	-	0.08	-	0.25	0.75	-	0.14	0.71	-
		第17週	1.05	0.29	3.21	7.67	2.38	1.04	0.21	1.25	0.46	0.13	0.08	0.13	-	-	-	-	0.43	-
		第18週	0.62	0.96	2.54	6.29	2.17	0.63	0.29	0.75	0.42	0.04	0.04	-	-	0.63	0.14	-	0.86	-
		第19週	0.11	0.83	2.46	4.71	2.00	0.96	0.21	0.38	0.67	-	0.08	0.04	-	0.50	-	-	0.71	-
		第20週	0.11	0.42	3.46	6.42	1.71	1.46	0.46	0.88	0.67	0.13	-	0.08	-	0.38	-	-	0.43	-
全国	第18週	0.41	0.42	2.06	6.68	1.79	0.37	0.17	0.58	0.07	0.18	0.35	0.06	0.02	0.60	0.02	0.03	0.46	0.04	
	第19週	0.19	0.39	1.75	5.31	2.02	0.38	0.11	0.54	0.06	0.17	0.39	0.04	0.03	0.71	0.03	0.02	0.38	0.01	

(注1)鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く (注2)オウム病を除く

5類感染症報告状況の推移 (STD (性感染症) 基幹定点月単位報告分)

報告数	広島市	3月 4月	STD (性感染症) 定点												基幹定点								
			性器クラミジア感染症			性器ヘルペスウイルス感染症			尖圭コンジローマ			淋菌感染症			メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症			ペニシリン耐性肺炎球菌感染症			薬剤耐性緑膿菌感染症		
			総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
定点 当り	広島市	3月	22	16	6	10	2	8	7	7	0	13	9	4	32	19	13	8	5	3	2	2	0
		4月	30	24	6	7	1	6	4	3	1	20	17	3	40	30	10	9	6	3	1	0	1
		3月	2.44	1.78	0.67	1.11	0.22	0.89	0.78	0.78	0.00	1.44	1.00	0.44	4.57	2.71	1.86	1.14	0.71	0.43	0.29	0.29	0.00
全国	4月	3.33	2.67	0.67	0.78	0.11	0.67	0.44	0.33	0.11	2.22	1.89	0.33	5.71	4.29	1.43	1.29	0.86	0.43	0.14	0.00	0.14	
	4月	2.28	1.05	1.23	0.68	0.29	0.39	0.49	0.27	0.22	0.83	0.69	0.14	4.34	2.80	1.54	0.99	0.58	0.41	0.07	0.05	0.02	

定点数 STD定点 9 基幹定点 7

新たに判明した病原体検査結果

診断名	患者 年齢	性別	発症 年月日	検査材料	検出病原体
咽頭結膜熱	6	男	2008/04/03	咽頭拭い液	アデノウイルス1型
咽頭結膜熱	0	男	2008/04/12	咽頭拭い液	インフルエンザA(H1)型
咽頭結膜熱(疑)	0	男	2008/03/13	咽頭拭い液	アデノウイルス3型
感染性胃腸炎	1	男	2008/03/31	糞便	ノロウイルスG2群
感染性胃腸炎	2	女	2008/04/03	糞便	ロタウイルス(A群)
感染性胃腸炎	0	男	2008/04/09	糞便	ロタウイルス(A群)
感染性胃腸炎	4	女	2008/03/23	糞便	ロタウイルス(A群)
気管支炎 中耳炎	1	女	2008/04/05	鼻汁(拭い液)	アデノウイルス1型
腸重積症	2	女	2008/04/03	糞便	アデノウイルス3型

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.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

2008年第20週 (5月12日～5月18日)