

コメント

1. ヘルパンギーナ

定点当り2.50人とやや増加しており 第22週以降増加が続いています。中区では7.3人と特に多く 安芸区4.5人、佐伯区3.0人となっています。

2. 手足口病

定点当り2.25人とやや増加しています。安芸区では16.5人と特に多くなっています。

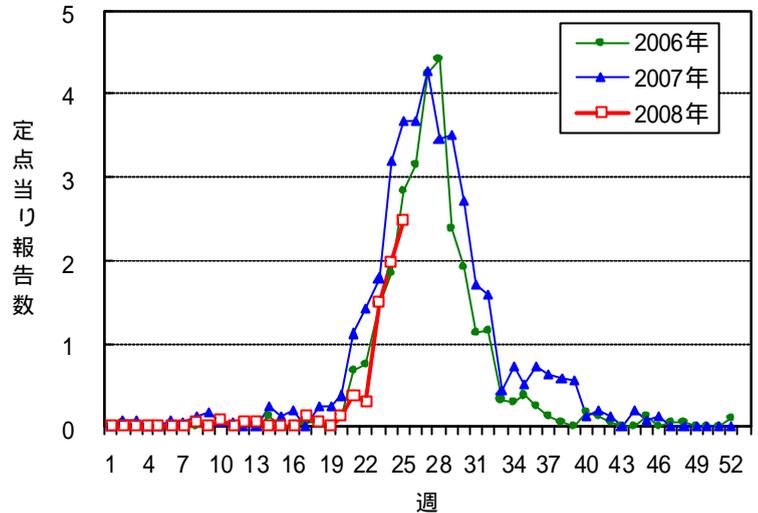
3. 水痘

定点当り1.92人とやや増加しています。安芸区では6.5人となっています。

4. 百日咳

第25週の報告はありませんが、検査キットが入手困難な状況になっていることが影響している可能性もあり 実際には患者の発生は続いていると考えられます。

ヘルパンギーナ



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	平均去5年(注1)間	発生記号	疾患名	報告数	定点当り	平均去5年(注1)間	発生記号
インフルエンザ(注2)	-	-	0.11		ヘルパンギーナ	60	2.50	2.47	
咽頭結膜熱	14	0.58	0.54		流行性耳下腺炎	3	0.13	1.29	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	44	1.83	1.68		RSウイルス感染症	2	0.08	-	
感染性胃腸炎	125	5.21	5.01		急性出血性結膜炎	-	-	-	
水痘	46	1.92	2.05		流行性角結膜炎	5	0.63	1.05	
手足口病	54	2.25	5.89		細菌性髄膜炎	-	-	0.03	
伝染性紅斑	19	0.79	0.73		無菌性髄膜炎	-	-	0.60	
突発性発しん	16	0.67	1.04		マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.46	
百日咳	-	-	0.08		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	6	94	男性(60歳代)・1人、男性(60歳代)・1人、男性(70歳代)・2人、女性(80歳代)・2人
4	A型肝炎	1	1	女性(40歳代)
5	後天性免疫不全症候群	1	8	男性(30歳代)・感染者
5	梅毒	1	3	男性(80歳代)
5	風しん	1	5	男性(30歳代)
5	麻しん	1	36	男性(10歳未満)

5類感染症報告状況の推移 (定点把握対象分)

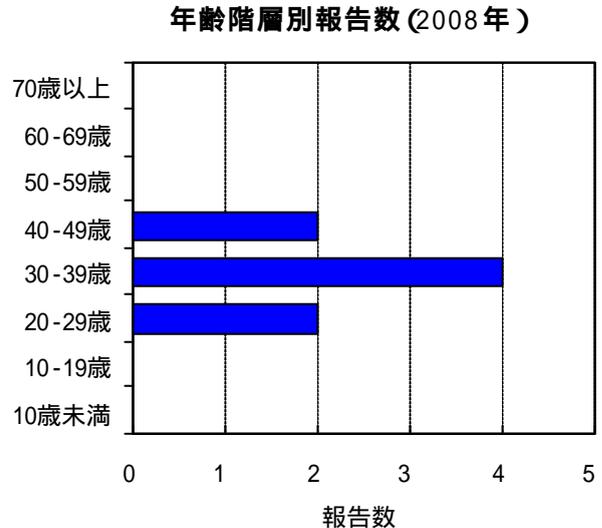
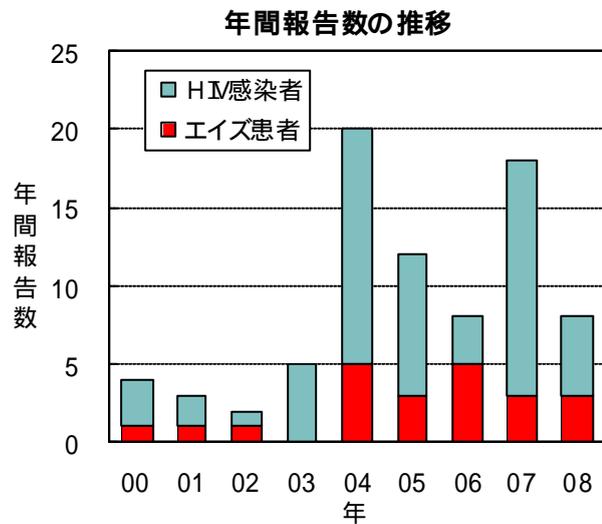
報告数	広島市	週	インフルエンザ (注1)	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	RSウイルス感染症	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (注2)
			第21週	1	11	87	170	67	20	15	22	14	9	3	1	-	6	-	1	4
第22週	1	8	81	162	56	39	10	24	13	7	1	-	-	6	1	1	2	-		
第23週	1	19	72	125	71	47	18	23	16	36	4	1	2	5	-	-	2	-		
第24週	-	16	58	121	37	45	21	30	10	48	-	-	-	5	-	-	-	-		
第25週	-	14	44	125	46	54	19	16	-	60	3	2	-	5	-	-	1	-		
定点 当り	広島市	第21週	0.03	0.46	3.63	7.08	2.79	0.83	0.63	0.92	0.58	0.38	0.13	0.04	-	0.75	-	0.14	0.57	-
		第22週	0.03	0.33	3.38	6.75	2.33	1.63	0.42	1.00	0.54	0.29	0.04	-	-	0.75	0.14	0.14	0.29	-
		第23週	0.03	0.79	3.00	5.21	2.96	1.96	0.75	0.96	0.67	1.50	0.17	0.04	0.25	0.63	-	-	0.29	-
		第24週	-	0.67	2.42	5.04	1.54	1.88	0.88	1.25	0.42	2.00	-	-	-	0.63	-	-	-	-
		第25週	-	0.58	1.83	5.21	1.92	2.25	0.79	0.67	-	2.50	0.13	0.08	-	0.63	-	-	0.14	-
全国	第23週	0.12	0.67	3.12	6.20	1.88	1.04	0.20	0.71	0.11	0.84	0.50	0.05	0.03	0.78	0.01	0.03	0.39	0.02	
	第24週	0.10	0.84	2.77	5.57	2.25	1.36	0.20	0.72	0.08	1.23	0.45	0.05	0.02	0.74	0.02	0.03	0.36	0.02	

(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

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	1	男	2008/05/11	咽頭拭い液	ライノウイルス

【参考】広島市における後天性免疫不全症候群の発生動向



2008年第1週から第25週までの発生動向

報告数 : 8件 (エイズ3件、感染者5件)
 年齢階層別 : 20歳代2件、30歳代4件、40歳代2件
 性別 : すべて男性
 感染経路別 : 性行為 (同性間) 5件、性行為 (異性間) 2件、その他1件

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25週 (6月16日～6月22日)