

コメント

1. インフルエンザ

定点当り1.37人と急増しています。第11週(3月13日～19日)以降定点当り1人以下で推移していましたが、前週に引き続き増加していますので注意してください。

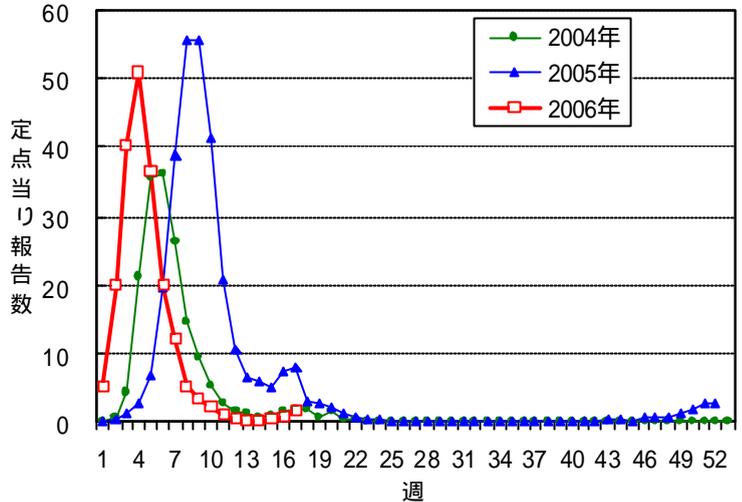
2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当り1.74人とほぼ横ばいとなっています。安芸区3.5人、南区3.0人、佐伯区2.7人、中区、東区ともに2.0人となっています。

3. 感染性胃腸炎

定点当り9.52人とほぼ横ばいとなっています。安芸区では22.5人と特に多く、佐伯区17.7人、東区16.0人となっています。

インフルエンザ



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)	48	1.37	2.21	↑	麻疹(注3)	-	-	0.14	
咽頭結膜熱	6	0.26	0.09		流行性耳下腺炎	23	1.00	1.06	↗
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	1.74	1.20	↔	RSウイルス感染症	-	-	-	
感染性胃腸炎	219	9.52	7.14	↔	急性出血性結膜炎	-	-	0.05	
水痘	51	2.22	1.83	↔	流行性角結膜炎	6	0.75	0.98	
手足口病	-	-	0.58		細菌性髄膜炎	-	-	0.03	
伝染性紅斑	5	0.22	0.38		無菌性髄膜炎	1	0.14	-	
突発性発しん	11	0.48	0.82		マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.28	
百日咳	-	-	-		クラミジア肺炎(注4)	-	-	-	
風しん	-	-	0.04		成人麻疹	-	-	0.03	
ヘルパンギーナ	1	0.04	0.10						

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1.15～2の増減
微増減	↔	↔	前週と比較しておおむね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)	35
小児科定点数	23
眼科定点数	8
基幹定点数	7

(注1) 過去5年間の同時期平均(定点当り)
 (注2) 高病原性鳥インフルエンザを除く
 (注3) 成人麻疹を除く
 (注4) 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
3	腸管出血性大腸菌感染症	1	2	女性(50歳代)・O157
5	梅毒	1	3	女性(30歳代)

5類感染症報告状況の推移 (定点把握対象分)

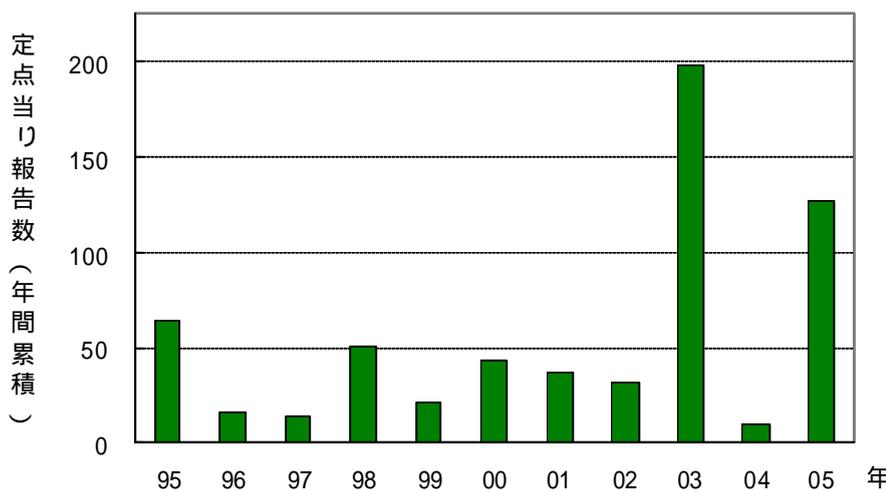
報告数	定点当り	全国	インフルエンザ (注1)	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	風しん	ヘルパンギーナ	麻しん (注2)	流行性耳下腺炎	RSウイルス感染症	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (注3)	成人麻しん
			第13週	5	1	44	300	62	-	8	13	2	-	-	-	43	1	1	7	-	-	2	-
第14週	3	7	31	247	63	-	1	16	-	-	3	-	35	1	-	12	-	4	3	-	-	-	-
第15週	9	3	31	220	66	-	6	22	2	-	-	-	37	-	-	2	-	-	6	-	-	-	-
第16週	23	3	43	225	49	1	8	19	-	-	-	-	28	1	-	6	-	-	3	-	-	-	-
第17週	48	6	40	219	51	-	5	11	-	-	-	1	23	-	-	6	-	1	1	-	-	-	-
第13週	0.14	0.04	1.83	12.50	2.58	-	0.33	0.54	0.08	-	-	-	1.79	0.04	0.13	0.88	-	-	0.29	-	-	-	-
第14週	0.08	0.29	1.29	10.29	2.63	-	0.04	0.67	-	-	0.13	-	1.46	0.04	-	1.50	-	0.57	0.43	-	-	-	-
第15週	0.24	0.13	1.29	9.17	2.75	-	0.25	0.92	0.08	-	-	-	1.54	-	-	0.25	-	-	0.86	-	-	-	-
第16週	0.62	0.13	1.79	9.38	2.04	0.04	0.33	0.79	-	-	-	-	1.17	0.04	-	0.75	-	-	0.43	-	-	-	-
第17週	1.37	0.26	1.74	9.52	2.22	-	0.22	0.48	-	-	0.04	-	1.00	-	-	0.75	-	0.14	0.14	-	-	-	-
第15週	0.63	0.38	1.87	6.60	2.06	0.11	0.43	0.71	0.01	0.01	0.10	-	1.44	-	0.02	0.80	0.02	0.04	0.31	-	-	0.01	-
第16週	0.87	0.48	2.16	6.61	1.90	0.18	0.48	0.71	0.01	-	0.14	-	1.31	-	0.02	0.86	0.01	0.03	0.36	0.01	-	-	-

(注1)高病原性鳥インフルエンザを除く (注2)成人麻しんを除く (注3)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
百日咳	3	女	2006/03/20	咽頭拭い液	ヒトメタニューモウイルス
急性肺炎	1	女	2006/03/16	咽頭拭い液	ヒトメタニューモウイルス
急性肺炎	0	男	2006/03/21	咽頭拭い液	ヒトメタニューモウイルス
肺炎	0	男	2006/03/10	咽頭拭い液	ヒトメタニューモウイルス
不明熱	3	女	2006/03/16	咽頭拭い液	ヒトメタニューモウイルス
喘息性気管支炎	1	男	2006/03/19	咽頭拭い液	ヒトメタニューモウイルス

【参考】広島市における手足口病の年間累積定点当り報告数 (1995年～2005年)



手足口病は、手のひら、足の裏、口の中の粘膜などに水疱性の発しんができるウイルス性の疾患で、コクサッキーA16型やエンテロウイルス71型などのエンテロウイルスによっておこります。幼児を中心に主に6月～8月の夏季に流行します。

流行の大きさは年によってかなり異なり、最近の広島市では、2003年と2005年に非常に大きな流行となりました。

2006年は現時点では流行の兆しは見られませんが、流行期を向かえて今後の動向に注意が必要です。

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 eiken@city.hiroshima.jp

2006年第17週 (4月24日～4月30日)