

コメント

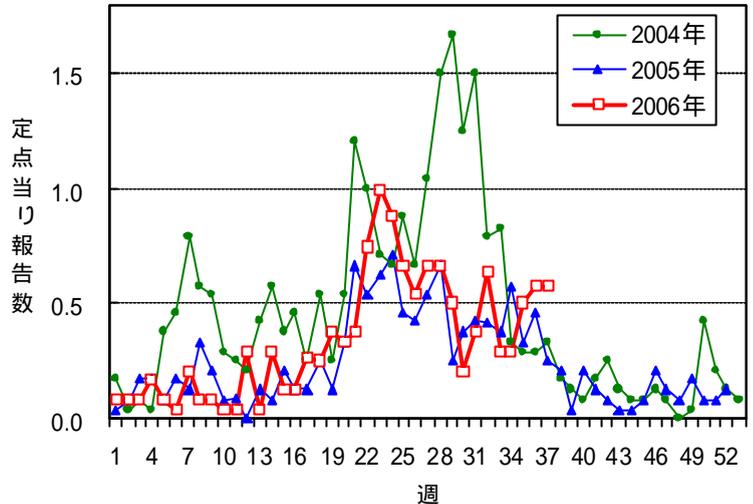
1.腸管出血性大腸菌感染症

2件の報告があり、今年の累計は23件になりました。散発例ですが、報告が続いています。

2.咽頭結膜熱

定点当り0.58人となっており、例年同時期と比べて多くなっています。東区1.3人、南区1.0人となっています。

咽頭結膜熱



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)	発生記号	疾患名	報告数	定点当り	平均過去5年(注1)	発生記号
インフルエンザ(注2)	-	-	-		麻疹(注3)	-	-	0.08	
咽頭結膜熱	14	0.58	0.20		流行性耳下腺炎	5	0.21	1.08	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	13	0.54	0.44		RSウイルス感染症	-	-	/	
感染性胃腸炎	98	4.08	2.73	↘	急性出血性結膜炎	-	-	-	
水痘	8	0.33	0.51	↓	流行性角結膜炎	9	1.13	1.53	
手足口病	5	0.21	0.78		細菌性髄膜炎	-	-	-	
伝染性紅斑	3	0.13	0.22		無菌性髄膜炎	1	0.14	0.37	
突発性発疹	21	0.88	1.01		マイコプラズマ肺炎	2	0.29	0.20	
百日咳	1	0.04	0.02		クラミジア肺炎(注4)	-	-	-	
風疹	-	-	-		成人麻疹	-	-	-	
ヘルパンギーナ	3	0.13	0.57						

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1.1.5～2.0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	2	23	女性(10歳未満)・O111、女性(60歳代)・O111

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33週 第34週 第35週 第36週 第37週	インフルエンザ (注1)	咽頭結膜熱 球菌咽頭炎	A群溶血性レンサ 菌	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
定点 当り	広島市	第33週	-	0.29	0.63	3.13	0.29	0.17	0.29	0.88	-	-	0.33	-	0.25	-	-	1.13	-	-	1.57	-	-
		第34週	-	0.29	0.46	3.25	0.67	0.33	0.42	1.38	-	-	0.29	-	0.33	-	-	1.75	-	0.14	0.29	-	0.14
		第35週	-	0.50	0.63	4.08	0.33	0.29	0.21	1.00	0.08	-	0.38	-	0.33	-	0.13	0.50	-	0.14	0.29	-	-
		第36週	-	0.58	0.54	5.04	0.92	0.42	0.21	0.58	0.04	-	0.25	-	0.08	0.04	0.13	1.63	-	0.14	0.57	-	-
		第37週	-	0.58	0.54	4.08	0.33	0.21	0.13	0.88	0.04	-	0.13	-	0.21	-	-	1.13	-	0.14	0.29	-	-
全国	第35週	0.01	0.66	0.59	2.69	0.45	1.08	0.31	0.89	0.01	-	0.55	-	1.03	-	0.02	1.27	0.01	0.08	0.37	0.02	-	
	第36週	0.01	0.69	0.68	2.91	0.53	1.16	0.32	0.86	0.01	-	0.47	-	0.89	-	0.02	1.18	0.01	0.08	0.40	0.02	-	

(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

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	7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	7月	1.00	1.00	0.00	0.44	0.44	0.00	0.44	0.33	0.11	0.78	0.78	0.00	6.29	5.00	1.29	0.57	0.29	0.29	0.14	0.14	0.00
		8月	1.78	0.56	1.22	1.22	0.56	0.67	0.56	0.00	0.56	2.11	2.00	0.11	6.86	4.57	2.29	0.14	0.14	0.00	0.71	0.57	0.14
全国	8月	2.93	1.25	1.68	0.93	0.37	0.56	0.57	0.33	0.24	1.18	0.94	0.24	4.35	2.70	1.65	0.66	0.40	0.27	0.16	0.10	0.05	

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	1	男	2006/07/28	咽頭拭い液	アデノウイルス2型
咽頭結膜熱	0	女	2006/08/10	咽頭拭い液 糞便 鼻汁(拭い液)	エコーウイルス18型
無菌性髄膜炎	8	男	2006/08/08	髄液	エコーウイルス18型
気管支炎	0	男	2006/08/05	鼻汁(拭い液)	アデノウイルス2型
上気道炎	0	男	2006/08/12	咽頭拭い液 糞便 鼻汁(拭い液)	エコーウイルス18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 eiken@city.hiroshima.jp

2006年第37週 (9月11日～9月17日)