2010年第7週(2月15日~2月21日)

広島市感染症対策協議会・広島市感染症情報センタ

■コメント

1. 感染性胃腸炎

定点当り16.7人と1月後半以降ほぼ横ばいで推移して おり、例年同時期と比べて多い状態が続いていますの で注意が必要です。

また、1月以降、感染性胃腸炎の集団感染も増加して いますので、学校・保育園・福祉施設などの集団生活の 場では、特に注意が必要です。

2. 流行性耳下腺炎

定点当り2.33人と増加し、多い状態が続いています。 流行性耳下腺炎は、季節変動はあまりなく、3~4年の 周期で流行する傾向があります(次頁参照) 。

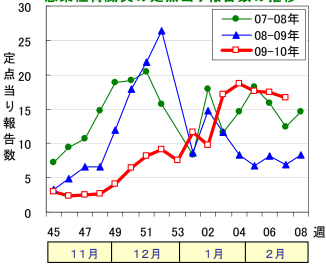
流行の周期から推測すると、今後さらに増加する可能 性があり注意が必要です。

3. インフルエンザ

定点当り0.73人と減少しています。

約半年ぶりに定点当り1.00人を下回り、終息傾向と なっていますが、しばらくは、手洗い・うがいや混み合っ た場所でのマスクの着用など感染予防対策を行いま しょう。

感染性胃腸炎の定点当り報告数の推移



■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	平均(注) 過去5年間	発生記号	疾患名	報告数	定点当り	平均(注) 過去5年間	発生記号
インフルエンザ	27	0.73	17.05	\searrow	ヘルパンギーナ	1	0.04	0.01	
咽頭結膜熱	4	0.17	0.26		流行性耳下腺炎	56	2.33	1.03	
A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	19	0.79	1.87	\bigcirc	RSウイルス 感染症	9	0.38	0.20	
感染性胃腸炎	401	16.71	10.98	\bigcap	急性出血性 結膜炎	1	0.13	0.05	
水痘	32	1.33	1.75	\bigcirc	流行性角結膜炎	8	1.00	0.53	
手足口病	16	0.67	0.17	$\langle \rangle$	細菌性髄膜炎	1	ı	ı	
伝染性紅斑	3	0.13	0.23		無菌性髄膜炎	-	ı	0.03	
突発性発しん	13	0.54	0.57		マイコプラズマ 肺炎	-	_	0.26	
百日咳	11	0.46	0.02		クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	_	-	_	

急増減	1		前週と比較しておおむね 1:2以上の増減
増減	\Diamond	\bigcirc	前週と比較しておおむね 1:1.5~2の増減
微増減	\Diamond	\bigcirc	前週と比較しておおむね 1:1.1~1.5の増減
横ばい		\Rightarrow	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	8	39	女性(20歳代)・1人、男性(40歳代)・1人、女性(60歳代)・1人、
				男性(70歳代)・1人、女性(70歳代)・1人、男性(80歳代)・1人、
				女性(80歳代)・2人、
5	後天性免疫不全症候群	1	2	男性(20歳代)・感染者
5	風しん	1	1	男性(10歳未満)

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

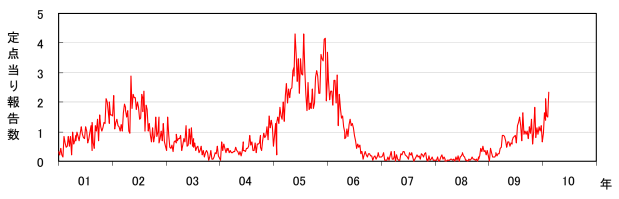
			インフルエンザ	咽頭結膜熱	球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水 痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	感染症 感染症	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ	クラミジア肺炎
		第3週	271	1	30	412	44	5	1	14	8	-	33	18	-	6	-	-	1	
報		第4週	155	5	15	448	32	4	7	19	_	1	51	12	_	3	-	1	-	-
	広島市	第5週	106	8	21	424	31	9	3	9	2	-	37	10	-	7	-	-	-	-
数		第6週	45	3	21	417	39	12	4	13	7	3	36	6	_	3	2	1	2	-
		第7週	27	4	19	401	32	16	3	13	11	1	56	9	1	8	-	-	-	
		第3週	7.32	0.04	1.25	17.17	1.83	0.21	0.04	0.58	0.33	_	1.38	0.75	_	0.75	_	_	0.14	-
定		第4週	4.19	0.21	0.63	18.67	1.33	0.17	0.29	0.79	_	0.04	2.13	0.50	_	0.38	_	0.14	-	-
点	広島市	第5週	2.86	0.33	0.88	17.67	1.29	0.38	0.13	0.38	0.08	_	1.54	0.42	_	0.88	_	_	-	-
当		第6週	1.22	0.13	0.88	17.38	1.63	0.50	0.17	0.54	0.29	0.13	1.50	0.25	-	0.38	0.29	0.14	0.29	-
IJ		第7週	0.73	0.17	0.79	16.71	1.33	0.67	0.13	0.54	0.46	0.04	2.33	0.38	0.13	1.00	_	-	-	
		第5週	4.26	0.14	1.56	13.92	1.29	0.16	0.09	0.50	0.02	0.02	0.71	1.49	0.01	0.51	0.02	0.03	0.25	0.01
	全国	第6週	2.81	0.15	1.53	12.49	1.44	0.18	0.08	0.48	0.02	0.03	0.72	1.44	0.02	0.48	0.02	0.02	0.31	0.01

■新たに判明した病原体検出状況

診断名	患者年齢	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
インフルエンザ	3	男	2009/12/17	咽頭拭い液 鼻汁(拭い液)	アデノウイルス1型
咽頭結膜熱	0	女	2010/01/02	咽頭拭い液	RSウイルス
咽頭結膜熱	0	男	2009/12/27	咽頭拭い液	RSウイルス
感染性胃腸炎	2	女	2009/12/31	糞便	ノロウイルスG2群
感染性胃腸炎	2	女	2009/12/31	糞便	ロタウイルス(A群)
感染性胃腸炎	0	女	2010/01/08	糞便	ロタウイルス(A群)
(急性)脳症	0	男	2009/11/10	糞便	パレコウイルス4型
その他の呼吸器疾患(気管支炎)	0	男	2009/12/20	鼻汁(拭い液)	RSウイルス
その他の呼吸器疾患(気管支炎)	0	女	2009/12/23	咽頭拭い液	RSウイルス
その他の呼吸器疾患(気管支炎)	1	男	2009/12/23	咽頭拭い液	RSウイルス
その他の呼吸器疾患(気管支炎)	0	女	2009/11/21	咽頭拭い液	RSウイルス
その他の呼吸器疾患(気管支炎)	0	男	2010/01/06	咽頭拭い液	RSウイルス
その他の呼吸器疾患(気管支炎)	9	女	2010/01/08	咽頭拭い液	RSウイルス
その他の消化器疾患(腸重積症)	2	男	2010/01/08	糞便	アデノウイルス1型
その他の消化器疾患(腸重積症)	3	男	2009/11/21	糞便	レオウイルス

^{*} 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】広島市における流行性耳下腺炎の最近10年間の発生動向 (2010年第7週まで)



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でご覧いただけます。

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 広島市西区商エセンター四丁目 1 番 2 号 TEL (082) 277-6575 FAX (082) 277-5666 E-Mail ei-seikatsu@city. hiroshima. jp