

■コメント

1. RSウイルス感染症

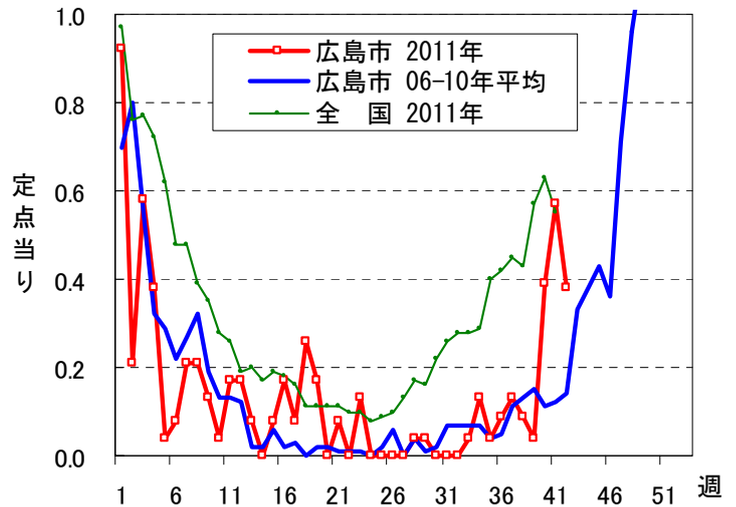
9人(定点当り0.39人)報告されています。
 例年11月から3月頃に流行しますので、今後の動向に注意が必要です。
 年齢が低いほど重症化しやすく、肺炎や気管支炎を引き起こすことがあるため、乳幼児は特に注意が必要です。

2. インフルエンザ

第42週の報告はありませんでしたが、基幹定点2か所(インフルエンザ定点ではない)による迅速診断キットでA型陽性が1人、B型陽性が1人報告されています。
 また、10月24日に広島県内で今シーズン初めての集団かぜによる学年閉鎖が報告されています。
 予防のためには、予防接種を受けることが有効です。インフルエンザの流行時期に間に合うよう、早めに受けることをおすすめします。

気温が低くなってきましたので、健康管理に十分注意し、手洗い・うがいの励行など感染症予防に心がけてください。

RSウイルス感染症 2011年 第42週現在



■定点把握感染症状況(週報対象)

疾患名	報告数	定点当り	平過均去5年間(注)	発生記号	疾患名	報告数	定点当り	平過均去5年間(注)	発生記号
インフルエンザ	-	-	2.26		ヘルパンギーナ	2	0.08	0.07	
咽頭結膜熱	6	0.25	0.11		流行性耳下腺炎	6	0.25	0.52	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	21	0.88	0.87	↗	RSウイルス感染症	9	0.38	0.14	
感染性胃腸炎	83	3.46	5.19	↗	急性出血性結膜炎	-	-	-	
水痘	24	1.00	0.69	↑	流行性角結膜炎	2	0.25	0.48	
手足口病	41	1.71	0.25	↗	細菌性髄膜炎	-	-	0.03	
伝染性紅斑	9	0.38	0.09		無菌性髄膜炎	1	0.14	-	
突発性発しん	9	0.38	0.59		マイコプラズマ肺炎	5	0.71	0.34	
百日咳	8	0.33	0.14		クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	

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	2	213	男性(20歳代)・1人、女性(50歳代)・1人

■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	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	
報告数	広島市	第38週	-	6	5	56	10	54	4	12	3	9	8	2	-	4	-	-	-	-
		第39週	-	2	13	69	8	62	5	4	6	8	9	1	-	8	-	1	4	-
		第40週	1	2	17	67	17	53	7	6	2	5	1	9	-	7	-	-	3	-
		第41週	-	1	17	64	8	43	4	11	6	4	9	13	-	5	-	-	5	-
		第42週	-	6	21	83	24	41	9	9	8	2	6	9	-	2	-	1	5	-
定点当り	広島市	第38週	-	0.26	0.22	2.43	0.43	2.35	0.17	0.52	0.13	0.39	0.35	0.09	-	0.50	-	-	-	-
		第39週	-	0.09	0.57	3.00	0.35	2.70	0.22	0.17	0.26	0.35	0.39	0.04	-	1.00	-	0.14	0.57	-
		第40週	0.03	0.09	0.74	2.91	0.74	2.30	0.30	0.26	0.09	0.22	0.04	0.39	-	0.88	-	-	0.43	-
		第41週	-	0.04	0.74	2.78	0.35	1.87	0.17	0.48	0.26	0.17	0.39	0.57	-	0.63	-	-	0.71	-
		第42週	-	0.25	0.88	3.46	1.00	1.71	0.38	0.38	0.33	0.08	0.25	0.38	-	0.25	-	0.14	0.71	-
	全国	第40週	0.06	0.14	0.90	2.76	0.60	1.88	0.17	0.56	0.03	0.47	0.67	0.63	0.20	0.56	0.01	0.04	1.08	0.04
		第41週	0.06	0.13	0.85	2.63	0.59	1.46	0.19	0.51	0.03	0.27	0.60	0.55	0.12	0.47	0.03	0.05	1.23	0.02

■新たに判明した病原体検出状況

(検査:広島市衛生研究所)

診断名	主症状	年齢	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
手足口病	発疹 熱性痙攣	1	女	2011/07/27	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA16型 ライノウイルス
無菌性髄膜炎	発熱(39.0) 髄膜炎	6	女	2011/09/11	髄液	エコーウイルス25型

* 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】広島市における呼吸器疾患患者からのウイルス検出状況(2011年) 10月23日現在判明分

(検査:広島市衛生研究所)

検出ウイルス	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
インフルエンザウイルス AH1N12009	72/101	18/40	1/40	0/23	0/28	0/26	0/24	0/16	0/21	0/3
インフルエンザウイルス B型	4/101	4/40	21/40	6/23	0/28	1/26	0/24	0/16	0/21	0/3
インフルエンザウイルス AH3型	6/101	7/40	1/40	2/23	0/28	0/26	0/24	0/16	0/21	0/3
ヒトタヌキモウイルス	0/20	0/11	1/19	2/16	4/28	1/25	2/24	2/16	0/21	0/3
RSウイルス	2/20	2/11	2/19	0/16	0/27	2/25	2/24	0/16	0/21	0/3
パラインフルエンザウイルス1型				0/7	0/17	0/21	3/13	1/5		
パラインフルエンザウイルス3型				0/7	5/17	11/21	0/13	0/5		
ライノウイルス				3/15	7/32	4/32	5/34	4/22		
ヒトボカウイルス	0/14	0/10	0/14	3/12	7/25	3/24	0/16	0/6		

今シーズン(9月以降)は、インフルエンザウイルス、RSウイルスは、まだ検出されていません。

* 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
* 月: 検体採取月
* 数値: ウイルス検出数/総検査数

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.lg.jp/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

2011年第42週(10月17日~10月23日)