

■コメント

1. インフルエンザ

定点医療機関からの報告数は、前週の24人(定点当たり0.65人)から74人(定点当たり2.00人)に急増しました。流行開始の目安である定点当たり1.0人を上回り、インフルエンザが流行入りしたと考えられます。インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等は、48週と49週に各1件、50週も12月9日時点で1件の報告があり、今シーズンの累計は3件となりました。(速報値) インフルエンザは、例年流行が始まると急激に患者が増加します。(次頁参照) 手洗い・うがい・咳エチケットの励行など、感染予防対策を徹底しましょう。

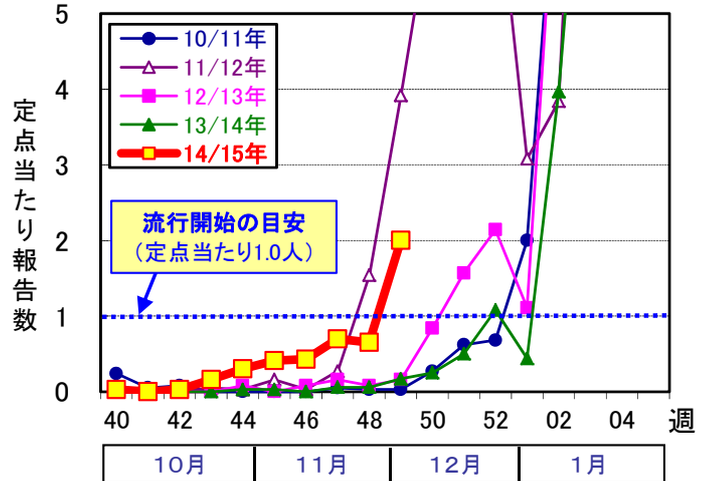
2. 感染性胃腸炎

定点当たり10.1人と、4週続けて増加しています。全国的にも感染性胃腸炎の患者が増加しており、これから年末にかけて流行のピークを迎えると予測されるため、注意が必要です。

3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当たり報告数は4.50人と増加しており、例年同時期と比較して多い状態となっています。

インフルエンザの流行状況



■定点把握感染症報告状況(週報対象)

定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平均過去5年間(注)	発生記号	定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平均過去5年間(注)	発生記号
小児科	インフルエンザ	74	2.00	7.61	↑	小児科	流行性耳下腺炎	22	0.92	0.52	◇
	咽頭結膜熱	5	0.21	0.48	◇		RSウイルス感染症	28	1.17	0.83	◇
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	108	4.50	1.21	↗		急性出血性結膜炎	-	-	0.05	◇
	感染性胃腸炎	242	10.08	12.62	↗		流行性角結膜炎	6	0.75	0.70	◇
	水痘	19	0.79	1.94	◇		細菌性髄膜炎	-	-	0.09	◇
	手足口病	21	0.88	0.20	↘		無菌性髄膜炎	-	-	0.03	◇
	伝染性紅斑	-	-	0.12	◇		マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.43	◇
	突発性発しん	12	0.50	0.51	◇		クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	◇
	百日咳	1	0.04	0.18	◇		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	◇
	ヘルパンギーナ	2	0.08	-	◇						

急増減 ↑ (赤) ↓ (青) 前週と比較しておおむね1:2以上の増減

増減 ↗ (黄) ↘ (青) 前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減

微増減 ↗ (白) ↘ (白) 前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減

横ばい ⇨ (白) 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(定点当たり)

■全数把握感染症報告状況

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	6	174	男性(10歳未満)・1人、男性(60歳代)・1人、女性(60歳代)・1人、女性(80歳代)・2人、女性(90歳代)・1人
4	E型肝炎	1	2	男性(40歳代)
4	つつが虫病	1	5	女性(60歳代)

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	報告地	週次	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	(ロタウイルス)	感染性胃腸炎	
			報告数	報告地	週次																		
報告数	広島市	第45週	15	4	54	72	27	20	1	9	3	4	20	27	-	7	-	-	1	-	-	-	-
		第46週	16	10	86	109	19	29	-	10	-	2	20	19	1	3	-	-	1	-	-	-	-
		第47週	26	11	93	120	22	30	-	8	-	6	21	30	1	8	-	-	1	-	-	2	-
		第48週	24	9	71	150	19	37	-	9	2	2	25	26	-	7	-	1	-	-	-	-	-
		第49週	74	5	108	242	19	21	-	12	1	2	22	28	-	6	-	-	1	-	-	-	-
定点当たり	広島市	第45週	0.41	0.17	2.25	3.00	1.13	0.83	0.04	0.38	0.13	0.17	0.83	1.13	-	0.88	-	-	0.14	-	-	-	-
		第46週	0.43	0.42	3.58	4.54	0.79	1.21	-	0.42	-	0.08	0.83	0.79	0.13	0.38	-	-	0.14	-	-	-	-
		第47週	0.70	0.46	3.88	5.00	0.92	1.25	-	0.33	-	0.25	0.88	1.25	0.13	1.00	-	-	0.14	-	-	0.29	-
		第48週	0.65	0.38	2.96	6.25	0.79	1.54	-	0.38	0.08	0.08	1.04	1.08	-	0.88	-	0.14	-	-	-	-	-
		第49週	2.00	0.21	4.50	10.08	0.79	0.88	-	0.50	0.04	0.08	0.92	1.17	-	0.75	-	-	0.14	-	-	-	-
全国	第47週	0.94	0.53	2.49	7.42	1.10	0.81	0.29	0.55	0.01	0.09	0.28	1.65	0.01	0.55	0.01	0.02	0.38	0.01	0.02	0.01	0.02	
	第48週	1.90	0.53	2.40	7.66	1.17	0.65	0.28	0.50	0.01	0.08	0.30	1.74	0.01	0.57	0.03	0.01	0.33	0.01	0.01	0.01	0.03	

■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
インフルエンザ	発熱(38.5) インフルエンザ様症状	38	男	2014/11/26	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA(H3)型
インフルエンザ	発熱(38.0) インフルエンザ様症状	61	男	2014/11/30	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA(H3)型
インフルエンザ	インフルエンザ様症状	5	男	2014/12/01	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA(H3)型
インフルエンザ	インフルエンザ様症状	5	女	2014/12/01	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA(H3)型
その他の呼吸器疾患	発熱(40.0) 気管支炎	0	男	2014/10/29	髄液	Eコーウイルス11型
その他の疾患	発熱(39.0)	0	女	2014/10/06	髄液	Eコーウイルス11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】広島市におけるインフルエンザの流行開始からピークまでの期間

シーズン	流行開始時期 (定点当たり1.00人以上となった週)	ピークとなった週と その週の定点当たり報告数	流行開始から ピークまでの期間
2014/15	第49週 (12月1日~12月7日)		
2013/14	第52週 (12月23日~12月29日)	第5週 (1月27日~2月2日) 21.3人	5週間
2012/13	第51週 (12月17日~12月23日)	第4週 (1月21日~1月27日) 50.6人	5週間
2011/12	第48週 (11月28日~12月4日)	第5週 (1月30日~2月5日) 29.0人	9週間
2010/11	第1週 (1月3日~1月9日)	第5週 (1月31日~2月6日) 28.5人	4週間
2009/10	第34週 (8月17日~8月23日)	第48週 (11月23日~11月29日) 40.5人	14週間
2008/09	第49週 (12月1日~12月7日)	第5週 (1月26日~2月1日) 36.7人	8週間
2007/08	第47週 (11月19日~11月25日)	第51週 (12月17日~12月23日) 14.1人	4週間
2006/07	第3週 (1月15日~1月21日)	第11週 (3月12日~3月18日) 29.0人	8週間
2005/06	第49週 (12月5日~12月11日)	第4週 (1月23日~1月29日) 51.1人	7週間

インフルエンザ定点医療機関(市内37か所)からの報告数です。

2009/10シーズンを除くと、流行開始からピークまでの期間は平均6.3週間となっています。

2009/10シーズンは、インフルエンザ(H1N1)2009が早期に流行したため、流行開始からピークまでの期間が14週間と、長くなりました。

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.lg.jp

2014年第49週(12月1日~12月7日)