2015年第53週(12月28日~1月3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

第53週は、定点医療機関が年末年始休診のため、各疾患の増減の評価及び「定点把握感染症報 告状況」(下表)の発生記号の表示を行っていません。

- ・感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、伝染性紅斑は、昨年末と同様に多い状況が続いて いると考えられます。また、流行性耳下腺炎、RSウイルス感染症も例年に比べて多い状況が続いて いると考えられます。
- ・インフルエンザは、今シーズンはまだ流行入りしていませんが、例年、学校が始まると急激に患者が 増加するため注意が必要です。
- ・今後、寒い日が多くなると思われますので、健康管理に十分注意し、手洗い・うがいの励行、咳エチ ケットなど、感染予防を心がけましょう。

感染症情報等の詳細は以下のホームページ(広島市感染症情報センター)を参照してください。 http://www.city.hiroshima.lg.jp/eiken/center.html

■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 (注)	発生記号	定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平均 (注)	発生記号
フィルン	インフルエンザ	10	0.28	I		小児	流行性耳下腺炎	12	0.52	-	
	咽頭結膜熱	12	0.52	1		科	RSウイルス 感染症	13	0.57	ı	
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	26	1.13	1		眼	急性出血性 結膜炎	ı	ı	ı	
	感染性胃腸炎	104	4.52	ı		科	流行性角結膜炎	8	1.00	_	
小	水痘	7	0.30	ı			細菌性髄膜炎	ı	-	-	
児科	手足口病	3	0.13	ı			無菌性髄膜炎	ı	-	_	
17-7	伝染性紅斑	16	0.70	ı		基 幹	マイコプラズマ 肺炎	1	0.14	_	
	突発性発しん	6	0.26	-			クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	ı	_	_	
	百日咳	_		_			感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	0.14		
	ヘルパンギーナ	1	0.04	-						_	

急増減	1	J	前週と比較しておおむね 1:2以上の増減
増減	\nearrow	\bigcirc	前週と比較しておおむね 1:1.5~2の増減
微増減	$\langle \rangle$	\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)	36
小児科定点数	23
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

	疾患名	報告数	累計	
2	結核	2	148	男性(40歳代)・1人、男性(60歳代)・1人
5	アメーバ赤痢	1	7	男性(50歳代)

■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 タライルス	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	(ロタウイルス)感染性胃腸炎
		第49週	1	8	68	222	15	3	31	6	-	3	40	39	-	7	-	-	5	-	-
報		第50週	23	7	80	233	7	1	40	12	-	-	37	42	1	11	-	1	10	-	1
	広島市	第51週	28	9	82	207	18	2	30	13	3	-	36	30	1	12	-	-	4	-	2
数		第52週	15	10	50	281	18	5	35	12	-	-	31	21	-	8	-	-	2	-	4
		第53週	10	12	26	104	7	3	16	6	_	1	12	13	_	8	_	_	1	_	1
		第49週	0.03	0.33	2.83	9.25	0.63	0.13	1.29	0.25	-	0.13	1.67	1.63	-	0.88	-	-	0.71	-	-
定		第50週	0.64	0.30	3.48	10.13	0.30	0.04	1.74	0.52	-	-	1.61	1.83	0.13	1.38	-	0.14	1.43	-	0.14
点	広島市	第51週	0.76	0.38	3.42	8.63	0.75	0.08	1.25	0.54	0.13	-	1.50	1.25	0.13	1.50	-	-	0.57	-	0.29
当		第52週	0.41	0.42	2.08	11.71	0.75	0.21	1.46	0.50	-	-	1.29	0.88	-	1.00	-	-	0.29	-	0.57
た		第53週	0.28	0.52	1.13	4.52	0.30	0.13	0.70	0.26	_	0.04	0.52	0.57	_	1.00		_	0.14	_	0.14
IJ	り全国	第51週	0.46	0.69	3.54	10.67	0.87	0.13	0.72	0.43	0.02	0.04	0.94	2.19	0.01	0.85	0.02	0.04	0.77	0.02	0.09
	포띄	第52週	0.76	0.65	3.12	10.11	0.78	0.11	0.83	0.39	0.01	0.03	0.88	1.83	0.01	0.87	0.02	0.03	0.68	0.03	0.10

■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
RSウイルス感染症	発熱(38.7) 肺炎	0	男	2015/11/17	咽頭拭い液	RSウイルス
RSウイルス感染症	発熱(38.0) 下気道炎 細気管支炎 喘鳴	 0	女	2015/11/20	咽頭拭い液	RSウイルス
RSウイルス感染症	発熱(38.5) 上気道炎	0	男	2015/11/20	咽頭拭い液 鼻汁	RSウイルス
RSウイルス感染症	発熱(40.0) 下気道炎 気管支炎	2	男	2015/11/20	咽頭拭い液	RSウイルス
RSウイルス感染症	発熱(38.7) 下気道炎 細気管支炎	0	女	2015/11/22	咽頭拭い液	RSウイルス
RSウイルス感染症	下気道炎 細気管支炎	0	男	2015/11/22	咽頭拭い液	ライノウイルス
						RSウイルス
その他の呼吸器疾患	喘鳴	13	男	2015/10/24	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱	2	男	2015/11/12	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスB3型
						ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(39.0) 気管支炎	2	男	2015/11/16	鼻汁	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(39.0) 気管支炎	7	女	2015/11/17	鼻汁	RSウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(39.0) 上気道炎 肺炎	6	男	2015/11/18	鼻汁	RSウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(38.5) 気管支炎	3	女	2015/11/20	鼻汁	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	気管支炎	5	男	2015/11/21	咽頭拭い液	ライノウイルス
						RSウイルス
その他の呼吸器疾患	下気道炎 気管支炎 喘鳴	15	女	2015/11/21	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(40.6) 下気道炎 細気管支炎	2	女	2015/11/22	咽頭拭い液	RSウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(38.4)	0	女	2015/11/22	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	喘鳴	9	男	2015/11/23	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	下気道炎 細気管支炎	0	女	2015/11/24	咽頭拭い液	RSウイルス
その他の疾患	発熱(39.0)	0	女	2015/10/16	咽頭拭い液 糞便 鼻汁	・コクサッキーウイルスA9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

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.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.lg.jp