

■コメント

1. 感染性胃腸炎

定点当たり9.00人と、3週続けて増加しています。

例年この時期からノロウイルスを原因とする感染性胃腸炎が急増するため、注意が必要です。感染予防には、手洗いの徹底や便・吐物の適切な処理などが重要です。

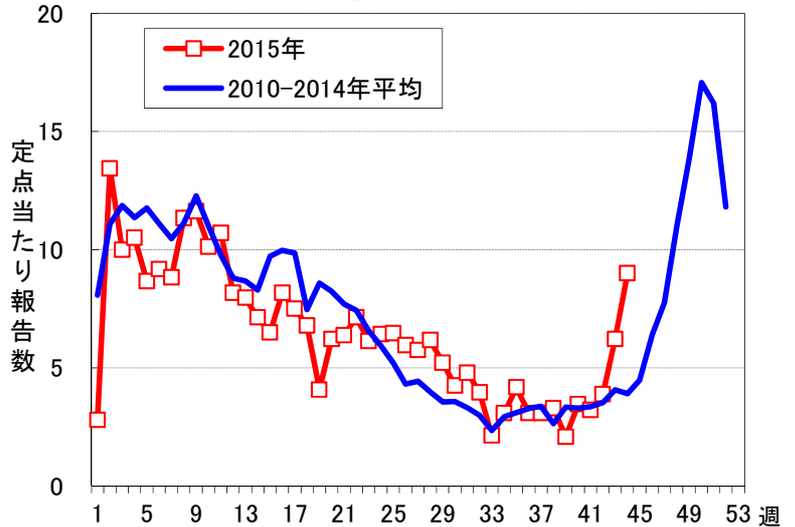
2. インフルエンザ

市内の定点医療機関から2人(定点当たり0.05人)報告されています(迅速診断キット:すべてA型陽性)。インフルエンザの流行時期が近づいています。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。

3. つつが虫病

1件の報告があり、今年の累計は2件となりました。

感染性胃腸炎の流行状況



■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	急増減		前週と比較しておおむね1:2以上の増減
												増減	微増減	
フィルン	インフルエンザ	2	0.05	0.09		小児科	流行性耳下腺炎	24	1.00	0.61	↘	↘	前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減	
小児科	咽頭結膜熱	3	0.13	0.27		眼科	RSウイルス感染症	28	1.17	0.67	↘	↘	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	66	2.75	1.52	↘		急性出血性結膜炎	-	-	0.03			ほとんど増減なし	
	感染性胃腸炎	216	9.00	3.90	↘		流行性角結膜炎	9	1.13	0.65				
	水痘	6	0.25	1.02		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-				
	手足口病	15	0.63	0.47	↘		無菌性髄膜炎	-	-	0.06				
	伝染性紅斑	7	0.29	0.10			マイコプラズマ肺炎	3	0.43	0.66				
	突発性発しん	8	0.33	0.50			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-				
	百日咳	1	0.04	0.14			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-				
	ヘルパンギーナ	1	0.04	0.05										

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	1	127	女性(60歳代)
3	細菌性赤痢	1	1	女性(20歳代)・市外・推定感染地域: 国外
4	つつが虫病	1	2	女性(70歳代)
5	ウイルス性肝炎	1	7	女性(80歳代)・C型

## ■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	(感染性胃腸炎)(ロタウイルス)
			報告数	広島市	第40週	-	5	40	83	5	71	10	12	2	8	51	28	1	10	-	1
		第41週	1	4	54	77	1	64	11	13	-	9	39	50	-	10	-	-	2	-	-
		第42週	1	8	37	93	6	35	8	13	-	1	39	40	-	6	-	-	3	-	-
		第43週	-	6	77	149	8	19	9	10	2	2	46	36	-	5	-	-	1	-	1
		第44週	2	3	66	216	6	15	7	8	1	1	24	28	-	9	-	-	3	-	-
定点当たり	広島市	第40週	-	0.21	1.67	3.46	0.21	2.96	0.42	0.50	0.08	0.33	2.13	1.17	0.13	1.25	-	0.14	0.29	-	-
		第41週	0.03	0.17	2.25	3.21	0.04	2.67	0.46	0.54	-	0.38	1.63	2.08	-	1.25	-	-	0.29	-	-
		第42週	0.03	0.33	1.54	3.88	0.25	1.46	0.33	0.54	-	0.04	1.63	1.67	-	0.75	-	-	0.43	-	-
		第43週	-	0.25	3.21	6.21	0.33	0.79	0.38	0.42	0.08	0.08	1.92	1.50	-	0.63	-	-	0.14	-	0.14
		第44週	0.05	0.13	2.75	9.00	0.25	0.63	0.29	0.33	0.04	0.04	1.00	1.17	-	1.13	-	-	0.43	-	-
	全国	第42週	0.08	0.26	1.72	3.30	0.33	1.09	0.40	0.46	0.02	0.14	0.56	1.22	0.01	0.81	0.01	0.04	0.61	0.01	0.02
		第43週	0.10	0.31	2.20	4.33	0.36	0.84	0.51	0.51	0.02	0.11	0.68	1.31	0.01	0.95	0.02	0.03	0.75	0.02	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
無菌性髄膜炎	発熱(38.5) 髄膜炎	8	男	2015/08/09	咽頭拭い液 髄液 糞便	エコーウイルス18型
その他の消化器疾患	嘔吐 腹痛	0	男	2015/07/25	糞便	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(38.6) 上気道炎	0	女	2015/08/16	糞便 尿	パレコウイルス4型
その他の呼吸器疾患	発熱(38.7)	0	男	2015/09/04	咽頭拭い液 糞便	エコーウイルス18型
その他の呼吸器疾患	発熱(39.2)	0	女	2015/09/09	咽頭拭い液 糞便	コクサッキーウイルスB4型
その他の呼吸器疾患	発熱 上気道炎	0	男	2015/09/15	咽頭拭い液	エンテロウイルス68型
その他の呼吸器疾患	気管支炎	4	男	2015/09/16	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	上気道炎 気管支炎	5	男	2015/09/16	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱 上気道炎	0	男	2015/09/17	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	喘息	6	男	2015/09/17	鼻汁	エンテロウイルス68型
その他の呼吸器疾患	発熱(40.4) 熱性痙攣	0	男	2015/09/18	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	上気道炎	7	男	2015/09/18	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(37.0) 咳嗽 喘鳴	13	男	2015/09/18	鼻汁	エンテロウイルス68型
その他の呼吸器疾患	気管支炎	4	女	2015/09/20	鼻汁	エンテロウイルス68型
その他の呼吸器疾患	気管支炎	3	女	2015/09/20	鼻汁	エンテロウイルス68型
その他の呼吸器疾患	気管支炎	7	男	2015/09/20	鼻汁	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(38.3)	8	男	2015/09/21	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	上気道炎 気管支炎	8	女	2015/09/21	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	気管支炎	3	男	2015/09/21	咽頭拭い液	エンテロウイルス68型
その他の呼吸器疾患	喘息	9	女	2015/09/21	咽頭拭い液	エンテロウイルス68型
その他の呼吸器疾患	喘息	5	男	2015/09/22	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	気管支炎	3	女	2015/09/22	鼻汁	エンテロウイルス68型
その他の疾患	発熱(39.0)	4	男	2015/09/22	咽頭拭い液	RS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

【関連情報】 国立感染症研究所病原微生物検出情報[IASR]速報記事(2015年10月29日掲載)  
「喘息症状を呈する患者からのエンテロウイルス68型(EV-D68)の検出—広島市」  
URL <http://www.nih.go.jp/niid/ja/diseases/a/ev-d68/2335-idsc/iasr-news/6042-pr4294.html>

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](mailto:ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp)

2015年第44週(10月26日~11月1日)