2015年第15週(4月6日~4月12日)

広島市感染症対策協議会・広島市感染症情報センター

■コメント

1. 感染性胃腸炎

小児科定点からの感染性胃腸炎の報告数は定点 当たり6.50人と、前週とほぼ同程度で推移しています。 また、ロタウイルスによる感染性胃腸炎は、前週と同 様に基幹定点から10人の報告がありました。

例年3月から5月頃はロタウイルスを原因とする感 染性胃腸炎が多くなる傾向があり、注意が必要です。 なお、感染性胃腸炎の集団発生が第15週に1件報 告されています。手洗いの励行など、感染予防対策

を心がけましょう。

2. インフルエンザ

定点当たり0.95人とやや減少しました。

例年、春休み後に再び増加し、小規模な流行が5月 頃まで続く傾向がみられるため、引き続き感染予防 に注意しましょう。

インフルエンザの流行状況 2011年 15 ◆ 2012年 定点当たり# ● 2013年 △-- 2014年 -2015年 報告数 5 0 20 週 16 18 10 12 14 3月 4月 5月

■定点把握感染症報告状況(週報対象)

, 1	定点锺引	疾患名	報告数	定点当たり	平均(注)過去5年間	発生記号	定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平均(注)過去5年間	発生記号
	イン	インフルエンザ	35	0.95	3.05	\bigcirc	小児	流行性耳下腺炎	37	1.54	0.42	\Diamond
		咽頭結膜熱	7	0.29	0.33		科	RSウイルス 感染症	4	0.17	0.13	
		A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	53	2.21	1.22	\bigcirc	眼	急性出血性 結膜炎	-	-	0.18	
		感染性胃腸炎	156	6.50	9.72	$ \Box \rangle$	科	流行性角結膜炎	4	0.50	0.73	
	/\	水痘	12	0.50	0.82			細菌性髄膜炎	-	-	-	
. !	ル見料	手足口病	10	0.42	0.93			無菌性髄膜炎	-	-	0.09	
	P 1	伝染性紅斑	1	ı	0.14		基 幹	マイコプラズマ 肺炎	1	0.14	0.23	
		突発性発しん	10	0.42	0.52			クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	-	-	0.03	
		百日咳	_	_	0.20			感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	10	1.43		
		ヘルパンギーナ	_	_	0.11							

急増減	1		前週と比較しておおむね 1:2以上の増減
増減	\nearrow	\searrow	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)	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	4	35	女性(40歳代)・1人、女性(70歳代)・1人
				男性(80歳代)・1人、男性(90歳代)・1人、
5	後天性免疫不全症候群	1	4	男性(40歳代)・エイズ
5	風しん	1	1	男性(40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 A群溶血性レンサ	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11週	109	-	78	257	9	6	-	9	-	-	27	5	-	5	-	-	-	-	
報		第12週	124	3	80	196	9	2	-	2	-	-	28	_	1	2	_	_	_	-	2
	広島市	第13週	57	2	78	191	7	7	1	9	_	-	38	2	_	1	-	-	-	_	-
数		第14週	50	1	62	171	9	6	2	14	-	-	24	1	_	5	-	1	1	-	10
		第15週	35	7	53	156	12	10	-	10	_	-	37	4	_	4	-	-	1	-	10
		第11週	2.95	-	3.25	10.71	0.38	0.25	-	0.38	-	-	1.13	0.21	_	0.63	-	-	-	-	-
定		第12週	3.35	0.13	3.33	8.17	0.38	80.0	-	80.0	-	-	1.17	-	0.13	0.25	-	-	-	-	0.29
点	広島市	第13週	1.54	80.0	3.25	7.96	0.29	0.29	0.04	0.38	_	-	1.58	0.08	_	0.13	-	-	-	-	-
当		第14週	1.35	0.04	2.58	7.13	0.38	0.25	0.08	0.58	_	-	1.00	0.04	-	0.63	-	0.14	0.14	_	1.43
た		第15週	0.95	0.29	2.21	6.50	0.50	0.42	_	0.42	_	-	1.54	0.17	-	0.50	_	_	0.14	_	1.43
IJ	全国	第13週	2.63	0.32	2.69	6.60	0.53	0.50	0.44	0.48	0.01	0.04	0.37	0.29	0.01	0.45	0.02	0.03	0.25	0.01	0.49
	土巴	第14週	2.14	0.31	2.13	6.13	0.53	0.45	0.46	0.48	0.01	0.04	0.34	0.24	0.01	0.53	0.02	0.02	0.21	0.01	0.58

■STD(性感染症)・基幹定点報告状況(月報対象)の推移

	STD (性感染症) 定点												基幹定点										
			性器クラミジア 性器ヘルペス 感染症 ウイルス感染症				尖圭	尖圭コンジローマ			淋菌感染症			メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症			ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症			薬剤耐性 緑膿菌感染症			
			総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
起生粉	広島市	2月	22	20	2	12	6	6	11	10	1	17	17	0	25	14	11	0	0	0	0	0	0
拟口奴	四岛山	3月	20	17	3	8	3	5	5	5	0	13	11	2	21	11	10	2	0	2	0	0	0
	広島市	2月	2.44	2.22	0.22	1.33	0.67	0.67	1.22	1.11	0.11	1.89	1.89	0.00	3.57	2.00	1.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
定点	四曲山	3月	2.22	1.89	0.33	0.89	0.33	0.56	0.56	0.56	0.00	1.44	1.22	0.22	3.00	1.57	1.43	0.29	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00
当たり	全国	3月	2.02	0.90	1.12	0.84	0.33	0.51	0.51	0.31	0.20	0.73	0.55	0.18	3.06	1.97	1.09	0.32	0.20	0.13	0.04	0.02	0.02

定点数 STD定点 9 基幹定点 7

■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
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	発熱 口内炎 下痢 結膜炎	₹ 3	不詳	2015/03/04	咽頭拭い液	ヒトメタニューモウイルス
インフルエンザ	インフルエンザ様症状	4	男	2015/03/29	咽頭拭い液	インフルエンサ [・] ウイルスA(H3)型
インフルエンザ	インフルエンザ様症状	8	男	2015/03/29	咽頭拭い液	インフルエンサ [・] ウイルスA(H3)型
インフルエンザ	インフルエンザ様症状	45	女	2015/03/30	咽頭拭い液	インフルエンサ [*] ウイルスA(H1N1)2009型
インフルエンザ	インフルエンザ様症状	12	女	2015/04/01	咽頭拭い液	インフルエンサ゛ウイルスA(H3)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