

■コメント

1. インフルエンザ

定点当たり21.0人と4週続けて減少しましたが、依然注意報レベル(定点当たり10.0人)を超えています。インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等は第8週に15件報告されています。報告数は減少傾向にありますが、引き続き健康管理に十分注意し、手洗いや咳エチケットの励行など感染予防対策を心がけましょう。

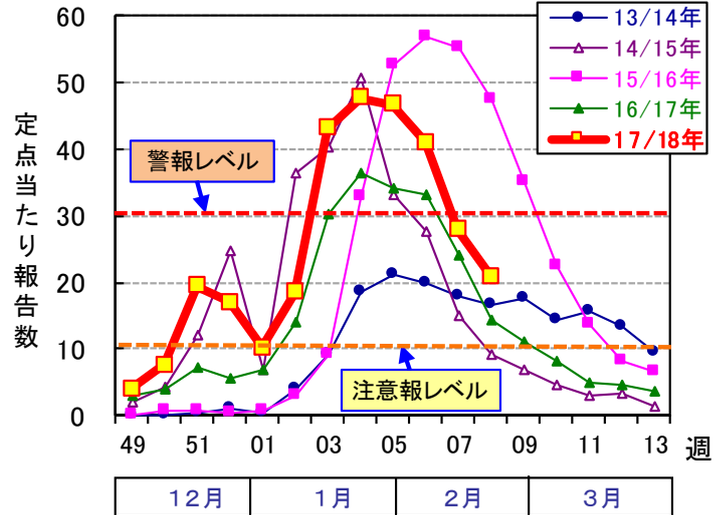
なお、第8週の市内の基幹病院2か所による迅速診断結果では、A型陽性が42人、B型陽性が156人報告されています。

2. 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9.79人と、前週と比べてやや増加しました。

また、ロタウイルスによる感染性胃腸炎は、基幹定点から15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。

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)	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)	発生記号
フィリ	インフルエンザ	756	21.00	22.76	↘	小児科	流行性耳下腺炎	1	0.04	0.47	
小児科	咽頭結膜熱	5	0.21	0.22		眼科	RSウイルス感染症	10	0.42	0.22	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	70	2.92	2.60	↘		急性出血性結膜炎	1	0.13	-	
	感染性胃腸炎	235	9.79	8.42	↘	基幹	流行性角結膜炎	2	0.25	0.38	
	水痘	4	0.17	0.69			細菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	手足口病	5	0.21	0.29			無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	伝染性紅斑	2	0.08	0.33			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.14	
	突発性発しん	1	0.04	0.37			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	2	0.08	0.04			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	15	2.14		↑

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)	36
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	3	20	女性(40歳代)・1人、男性(70歳代)・1人、女性(80歳代)・1人
5	梅毒	2	17	男性(30歳代)・1人、女性(30歳代)・1人

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	広島市	週	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	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	広島市	第4週	1,764	8	50	168	10	2	1	8	2	2	7	-	5	-	-	-	-
		第5週	1,732	1	56	148	6	8	1	3	1	-	10	-	3	-	-	-	-	-	2	
		第6週	1,520	-	57	187	5	7	-	7	1	2	7	-	5	-	-	-	-	-	5	
		第7週	1,030	3	58	182	3	2	-	3	-	-	11	-	3	-	-	-	-	-	3	
		第8週	756	5	70	235	4	5	2	1	2	1	10	1	2	-	-	-	-	-	15	
定点当たり	広島市	第4週	47.68	0.33	2.08	7.00	0.42	0.08	0.04	0.33	0.08	0.08	0.29	-	0.63	-	-	-	-	-	1.00	
		第5週	46.81	0.04	2.33	6.17	0.25	0.33	0.04	0.13	0.04	-	0.42	-	0.38	-	-	-	-	-	0.29	
		第6週	41.08	-	2.38	7.79	0.21	0.29	-	0.29	0.04	0.08	0.29	-	0.63	-	-	-	-	-	0.71	
		第7週	27.84	0.13	2.42	7.58	0.13	0.08	-	0.13	-	-	0.46	-	0.38	-	-	-	-	-	0.43	
		第8週	21.00	0.21	2.92	9.79	0.17	0.21	0.08	0.04	0.08	0.04	0.42	0.13	0.25	-	-	-	-	-	2.14	
	全国	第6週	45.38	0.28	2.63	4.72	0.23	0.15	0.06	0.30	0.02	0.14	0.40	0.01	0.59	0.02	0.03	0.18	-	-	0.12	
		第7週	29.65	0.26	2.10	4.05	0.22	0.11	0.05	0.29	0.01	0.12	0.36	0.01	0.51	0.02	0.02	0.14	0.01	0.12	0.12	

* 百日咳は、2018年1月1日から5類感染症(全数把握疾患)に変更になりました。

■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 熱性痙攣	0	女	2018/01/16	鼻汁	インフルエンザウイルスA(H1N1)2009型
インフルエンザ	発熱(39.0) 上気道炎	1	男	2018/01/17	鼻汁	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)	8	男	2018/01/21	鼻汁	インフルエンザウイルスA(H1N1)2009型
インフルエンザ	発熱(39.9) 意識障害	77	女	2018/01/22	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA(H3)型
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	発熱(38.9) 咽頭炎	1	男	2018/01/13	咽頭拭い液	ライノウイルス
流行性角結膜炎	結膜炎 流涙 霰粒腫	41	男	2018/01/19	結膜擦過物	アデノウイルス85型
その他の消化器疾患	嘔吐	0	女	2018/01/19	糞便	アデノウイルス5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

★3月1日～3月7日は「子ども予防接種週間」です！

～ 麻しん(はしか)・風しんの予防接種を受けましょう～

平成29年度の麻しん・風しん予防接種(第2期の無料接種)は平成30年3月31日までです！

2期: 小学校就学前1年間の方(小学校に入学する前年の4月1日～小学校に入学する年の3月31日)

このほかの予防接種についても、忘れていないものがないか、この機会に確認しましょう！

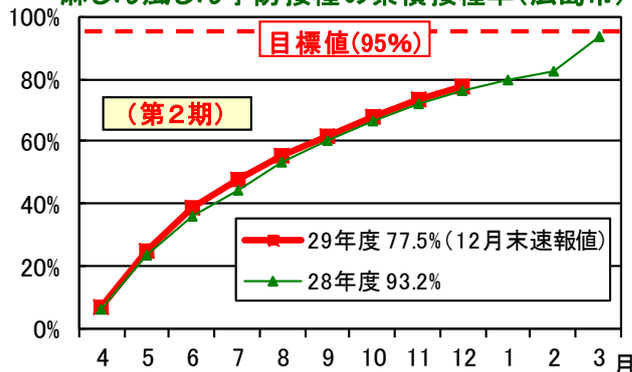
※予防接種についての問い合わせ先
各区の保健センター または 健康福祉局保健医療課

予防接種に関する詳しい情報は、以下のホームページでご覧いただけます。

・子どもの予防接種について(保健医療課)

URL <http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/contents/1299254669836/index.html>

麻しん風しん予防接種の累積接種率(広島市)



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