

■コメント

1. 感染性胃腸炎

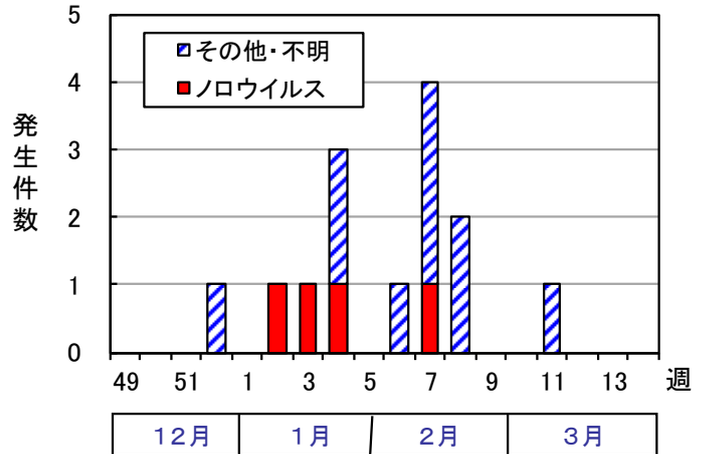
定点当たり3.52人の報告がありました。また、ノロウイルスなどが原因である感染性胃腸炎の集団発生が続いています。高齢者施設、保育園や幼稚園などの施設では、特に注意が必要です。

手洗いの励行、便・吐物の適切な処理などの感染予防対策を徹底しましょう。

2. インフルエンザ

定点当たり1.31人と、前週と比べて大きく減少しました。流行は終息傾向ですが、引き続き、手洗いや咳エチケットなどの感染症予防や健康管理を心がけましょう。

感染性胃腸炎の集団発生件数



■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
フィレン	インフルエンザ	47	1.31	6.49	↓	小児科	流行性耳下腺炎	1	0.04	0.36	
	咽頭結膜熱	11	0.48	0.17	↘		RSウイルス感染症	7	0.30	0.33	
小児科	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	46	2.00	2.55	↔	眼科	急性出血性結膜炎	-	-	0.03	
	感染性胃腸炎	81	3.52	8.72	↔		流行性角結膜炎	1	0.13	0.50	
	水痘	4	0.17	0.29	↓	基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	4	0.17	0.14			無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	伝染性紅斑	8	0.35	0.31			マイコプラズマ肺炎	2	0.29	-	
	突発性発しん	8	0.35	0.29			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	-	-	0.06			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	2	0.29	1.14	

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	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

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	1	26	男性(70歳代)
5	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	6	女性(60歳代)
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	5	女性(80歳代)
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1	7	女性(10歳未満)
5	百日咳	1	23	男性(60歳代)

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	広島市	第7週	第8週	第9週	第10週	第11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	
							257	11	45	139	3	1	12	9	-	-	7	-	1	-	-	2	-	-	-	-
定点当たり	広島市	第7週	6.95	0.46	1.88	5.79	0.13	0.04	0.50	0.38	-	-	0.29	-	0.13	-	-	0.29	-	-	-	0.29	-	-	-	-
		第8週	5.06	0.39	2.26	6.04	0.43	0.13	0.17	0.43	-	0.09	0.52	-	0.50	-	-	0.71	-	-	-	0.71	-	-	-	-
		第9週	3.50	0.48	2.13	3.83	0.30	0.04	0.35	0.17	-	-	0.70	-	0.13	-	-	0.43	-	-	-	0.43	-	-	-	-
		第10週	3.25	0.83	2.39	3.43	0.70	0.13	0.48	0.30	0.13	0.04	0.39	-	0.25	-	-	0.14	-	-	-	0.14	-	0.14	-	0.14
		第11週	1.31	0.48	2.00	3.52	0.17	0.17	0.35	0.35	-	0.04	0.30	-	0.13	-	-	0.29	-	-	-	0.29	-	0.29	-	0.29
全国	第9週	4.77	0.33	2.99	4.13	0.38	0.09	0.25	0.25	0.02	0.05	0.28	-	0.42	0.03	0.02	0.35	-	-	-	0.35	-	0.03	-	0.03	
	第10週	3.13	0.34	2.92	3.57	0.37	0.08	0.25	0.26	0.02	0.05	0.27	0.01	0.42	0.02	0.02	0.35	0.01	0.02	0.35	0.01	0.02	-	0.02		

■STD(性感染症)・基幹定点報告状況(月報対象)の推移

報告数	広島市	1月	STD(性感染症)定点												基幹定点										
			性器クラミジア感染症			性器ヘルペスウイルス感染症			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		
定点当たり	広島市	1月	5.33	4.89	0.44	2.11	1.78	0.33	0.78	0.78	0.00	2.67	2.56	0.11	3.86	1.86	2.00	0.14	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		2月	4.89	4.22	0.67	1.44	1.00	0.44	0.67	0.67	0.00	3.11	3.00	0.11	1.71	1.43	0.29	0.14	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
全国	2月	2月	2.36	1.22	1.14	0.76	0.28	0.48	0.44	0.27	0.17	0.65	0.49	0.15	2.65	1.66	0.99	0.21	0.12	0.09	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01

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
感染性胃腸炎	発熱(37.0) 嘔吐 下痢	40	男	2020/02/05	糞便	ノロウイルスG II
その他の呼吸器疾患	発熱(39.6) 上気道炎	1	女	2020/02/03	鼻汁	ライノウイルス RSウイルス アデノウイルス1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 <https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/infectious-disease/>

【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一丁目1番2号
TEL (082) 277-6575 FAX (082) 277-5666 E-Mail ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp

2020年第11週(3月9日~3月15日)