

■コメント

新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言は、5月14日に広島県を含む39県で解除されましたが、引き続き、感染予防、拡大防止対策を徹底しましょう。

【新型コロナウイルスを想定した「新しい生活様式」の一例】

～ 一人ひとりの基本的感染対策 ～

- ・人との間隔は、できるだけ2m(最低1m)空けて、身体的距離の確保をしましょう。
- ・外出時、屋内にいるときや会話をするときは、症状がなくてもマスクを着用しましょう。
- ・手洗いは30秒程度かけて水と石けんで丁寧に洗いましょう。
- ・感染が流行している地域からの移動、感染が流行している地域への移動は控えましょう。

(参考)

- ・厚生労働省ホームページ 新型コロナウイルスを想定した「新しい生活様式」を公表しました
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_newlifestyle.html
- ・広島市ホームページ 新型コロナウイルス感染症に関する情報
<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/>

第19週は、ゴールデンウィークの医療機関休診の影響があり、第20週と正確な比較ができないことから、「定点把握感染症報告状況(週報対象)」(下表)の発生記号の表示を行っていません。

■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(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(年間)	発生記号
フィリ	インフルエンザ	-	-	0.19		小児科	流行性耳下腺炎	-	-	0.65	
小児科	咽頭結膜熱	2	0.09	0.69		眼科	RSウイルス感染症	-	-	0.12	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6	0.26	2.90			急性出血性結膜炎	-	-	-	
	感染性胃腸炎	19	0.83	7.12		基幹	流行性角結膜炎	2	0.25	0.82	
	水痘	1	0.04	0.26			細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	-	-	1.30			無菌性髄膜炎	-	-	-	
	伝染性紅斑	3	0.13	0.39			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.17	
	突発性発しん	7	0.30	0.35			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	0.03	
	ヘルパンギーナ	-	-	0.41			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.46	

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	3	47	男性(70歳代)、女性(70歳代)、女性(90歳代)
5	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1	女性(70歳代)
5	梅毒	1	28	女性(20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16週 第17週 第18週 第19週 第20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)	
			報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数
報告数	広島市	第16週 第17週 第18週 第19週 第20週	- 4 6 5 1 2	23 16 17 9 6	58 40 29 22 19	2 3 3 1 1	- 1 - - -	4 3 7 4 3	5 4 4 4 7	- - - 1 -	3 1 2 - -	- 2 - - -	- 1 - - -	- 1 - - -	6 3 1 - 2	- - - - -	- - - - -	2 - - - -	- - - - -	- - - - -	1 1 1 - -
定点当たり	広島市	第16週 第17週 第18週 第19週 第20週	- 0.17 0.26 0.22 0.04 0.09	1.00 0.70 0.74 0.39 0.26	2.52 1.74 1.26 0.96 0.83	0.09 0.13 0.13 0.04 0.04	- 0.04 - - -	0.17 0.13 0.30 0.17 0.13	0.22 0.17 0.17 0.17 0.30	- - - 0.04 -	0.13 0.04 0.09 - -	- 0.09 - - -	- 0.13 - - -	- 0.38 0.13 - -	- - - - 0.25	- - - - -	- - - - -	0.29 - - - -	- - - - -	- - - - -	0.14 0.14 0.14 - -
定点当たり	全国	第18週 第19週	0.01 -	0.13 0.08	0.64 0.37	1.03 0.73	0.11 0.07	0.04 0.04	0.09 0.05	0.32 0.24	0.02 0.01	0.04 0.03	0.02 0.01	- -	0.12 0.11	0.01 0.01	0.01 0.01	0.11 0.08	- -	- -	0.01 0.01

■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	3月 4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
報告数	広島市	3月 4月	56 50	51 41	5 9	17 19	13 15	4 4	15 11	14 10	1 1	18 9	18 5	0 4	23 26	15 18	8 8	2 1	0 0	2 1	0 0	0 0	
定点当たり	広島市	3月 4月	6.22 5.56	5.67 4.56	0.56 1.00	1.89 2.11	1.44 1.67	0.44 0.44	1.67 1.22	1.56 1.11	0.11 0.11	2.00 1.00	2.00 0.56	0.00 0.44	3.29 3.71	2.14 2.57	1.14 1.14	0.29 0.14	0.00 0.00	0.29 0.14	0.00 0.00	0.00 0.00	
定点当たり	全国	4月	2.24	1.18	1.06	0.76	0.29	0.47	0.43	0.28	0.15	0.60	0.45	0.15	2.34	1.50	0.84	0.14	0.08	0.05	0.01	0.01	0.00

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	下痢	2	男	2020/02/10	糞便	ノロウイルスGⅡ
感染性胃腸炎	下痢 嘔吐	3	女	2020/04/09	糞便	ノロウイルスGⅠ

* 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

* 新型コロナウイルス感染症の発生状況について

第20週(5月11日~5月17日)は報告がありませんでした。

最新の発生状況、相談窓口等については、広島市ホームページ「新型コロナウイルス感染症に関する情報」(<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/>)からご確認ください。

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20週(5月11日~5月17日)