

■コメント

1. 新型コロナウイルス感染症

広島市で、新型コロナウイルス感染症3件(患者2件、無症状病原体保有者1件)の報告がありました。これまでの報告数の累計は、広島県内で6件(広島市4件、尾道市2件)となりました。

現在、国内では新規の感染者数の増加とともに、感染経路が不明な感染者や集団感染事例が報告されており、さらなる感染拡大が懸念されています。また、世界的にも感染者数と死亡者数の急激な増加が見られています。引き続き、咳エチケットや手洗いの励行など感染予防対策を徹底しましょう。(次頁参照)

2. 百日咳

2件の報告があり、今年の累計は28件となりました。

■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
												↑	↓	
小児科	インフルエンザ	7	0.19	3.16	↓	小児科	流行性耳下腺炎	1	0.04	0.62			前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減	
	咽頭結膜熱	7	0.30	0.18			RSウイルス感染症	4	0.17	0.30			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	32	1.39	2.32	↗	眼科	急性出血性結膜炎	1	0.13	-			前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減	
	感染性胃腸炎	56	2.43	7.46	↘		流行性角結膜炎	3	0.38	0.53			ほとんど増減なし	
	水痘	-	-	0.31		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-				
	手足口病	-	-	0.23			無菌性髄膜炎	-	-	-				
	伝染性紅斑	5	0.22	0.20			マイコプラズマ肺炎	2	0.29	0.03				
	突発性発しん	7	0.30	0.29			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-				
	ヘルパンギーナ	-	-	0.04			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	1.36				

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	2	30	男性(50歳代)、女性(80歳代)
4	A型肝炎	1	1	男性(40歳代)
4	レジオネラ症	1	3	男性(60歳代)
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1	10	女性(10歳未満)
5	百日咳	2	28	女性(10歳未満)、女性(10歳代)
指定	新型コロナウイルス感染症	3	4	女性(40歳代)、男性(50歳代)、性別・年代(非公表)

■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9週 第10週 第11週 第12週 第13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		
						126	11	49	88	7	1	8	4	-	-	16	-	1	-	-	3	-	-
			117	19	55	79	16	3	11	7	3	1	9	-	2	-	-	1	-	-	1	1	
			47	11	46	81	4	4	8	8	-	1	7	-	1	-	-	2	-	-	2	2	
			15	5	24	55	10	-	7	2	1	1	3	-	2	-	-	-	-	-	2	2	
			7	7	32	56	-	-	5	7	-	1	4	1	3	-	-	2	-	-	-	-	
定点当たり	広島市	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	-	-	-	-	
		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	
		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	
		第12週	0.42	0.22	1.04	2.39	0.43	-	0.30	0.09	0.04	0.04	0.13	-	0.25	-	-	-	-	-	-	0.29	0.29
		第13週	0.19	0.30	1.39	2.43	-	-	0.22	0.30	-	0.04	0.17	0.13	0.38	-	-	-	0.29	-	-	-	-
	全国	第11週	1.29	0.30	2.31	2.87	0.35	0.09	0.26	0.27	0.02	0.05	0.24	0.01	0.27	0.03	0.02	0.43	-	-	0.02	0.02	
		第12週	0.54	0.25	1.72	2.20	0.26	0.08	0.21	0.29	0.01	0.05	0.16	-	0.26	0.01	0.01	0.24	-	-	0.01	0.01	

■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(38.6) 鼻炎	6 女	2020/02/16	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(39.2) 咽頭炎 頭痛 筋肉痛	36 女	2020/02/18	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA(H1N1)2009型
手足口病	発熱(37.1) 丘疹 口内炎	3 男	2020/02/21	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA16型
その他の呼吸器疾患	発熱(38.5) 上気道炎	0 女	2020/02/03	糞便 咽頭拭い液	エコーウイルス30型 ヒトコロナウイルスOC43
その他の呼吸器疾患	発熱(37.5) 咽頭炎	59 男	2020/02/24	咽頭拭い液	ヒトメタニューモウイルス

* 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

★新型コロナウイルス感染症について

【予防するには】

新型コロナウイルス感染症については、手洗いや咳エチケットなどの基本的な感染予防対策をしっかりと行うことが重要です。また、できる限り混雑した場所を避け、十分な睡眠をとることも重要です。

【感染拡大を防止するには】

これまで集団感染が確認された場に共通する「1.換気の悪い密閉空間、2.人が密集している、3.近距離での会話や発声が行われる」という3つの条件が同時に重なった場所(換気が悪く、人が密に集まって過ごすような空間(密閉空間・密集場所・密接場所))に集団で集まることを避けましょう。

* 新型コロナウイルス感染症に関する最新情報等については、以下のホームページからご確認ください。

・新型コロナウイルス感染症について(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html

・新型コロナウイルス感染症に関する情報(広島市ホームページ)

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/>

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四丁目1番2号
TEL (082) 277-6575 FAX (082) 277-5666 E-Mail ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp

2020年第13週(3月23日~3月29日)