2020年第16週(4月13日~4月19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

新型コロナウイルス感染症は、全国的に感染が拡大しており、4月16日に緊急事態宣言の対象地域が全都道府県 に拡大されました。

【感染予防、拡大防止対策について】

- 健康管理に注意し、手洗いや咳エチケットなどの感染予防対策を徹底しましょう。
- ・不要不急の外出は控えましょう。やむを得ず外出する場合には、マスクを着用する、他者との距離を可能な限り 2メートル以上空けるなどの対策をとりましょう。

★3つの密(密閉空間・密集場所・密接場面)は避けましょう。

「密閉空間(換気の悪い空間)、密集場所(多くの人が集まる場所)、密接場面(互いに手を伸ばしたら届く距離 で会話するなど)」という3つの条件のある場では、感染を拡大させるリスクが高いと考えられています。

感染拡大を防ぐため、「3つの密(密閉・密集・密接)」を避けましょう。

- •「密閉」空間にしないよう、こまめに換気をしましょう。
- 「密集」しないよう、人と人の距離を取りましょう。
- 「密接」した会話などは、避けましょう。

【参考】3つの密を避けるための手引き(首相官邸ホームページ)

https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/coronavirus.html#c5

■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(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)	発生記号
フィルン	インフルエンザ	ı	ı	1.21		小児	流行性耳下腺炎	3	0.13	0.35	
	咽頭結膜熱	4	0.17	0.46		科	RSウイルス 感染症	ı	ı	0.25	
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	23	1.00	2.85	$\widehat{\Box}$	眼	急性出血性 結膜炎	ı	ı	0.03	
	感染性胃腸炎	58	2.52	8.46	$\widehat{\Box}$	科	流行性角結膜炎	6	0.75	0.75	
小児	水痘	2	0.09	0.28			細菌性髄膜炎	ı	-	-	
科	手足口病	ı	ı	0.80			無菌性髄膜炎	1	ı	ı	
	伝染性紅斑	4	0.17	0.31		基 幹	マイコプラズマ 肺炎	2	0.29	0.06	
	突発性発しん	5	0.22	0.42			クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	-	_	_	
	ヘルパンギーナ	_	_	0.15			感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	0.14	1.26	

急増減	1	Ţ	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			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(新型コロナウイルス感染症を除く)

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	1	36	男性(90歳代)
5	アメーバ赤痢	1	3	男性(40歳代)
5	百日咳	4	35	女性(10歳未満)・3人、女性(10歳代)・1人

■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	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	RSウイルス	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12週	15	5	24	55	10	-	7	2	1	1	3	-	2	-	-	-	-	2
報	広島市	第13週	7	7	32	56	-	-	5	7	-	1	4	1	3	-	-	2	-	-
告		第14週	1	6	23	42	6	1	2	9	-	1	1	-	4	-	-	3	-	1
数		第15週	-	3	22	60	2	-	6	5	-	-	5	-	6	-	-	1	-	-
\perp		第16週	_	4	23	58	2	-	4	5	-	3	-	-	6	-	-	2	-	1
		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
定		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	-	-
点	広島市	第14週	0.03	0.26	1.00	1.83	0.26	0.04	0.09	0.39	-	0.04	0.04	-	0.50	-	-	0.43	-	0.14
当		第15週	-	0.13	0.96	2.61	0.09	-	0.26	0.22	-	-	0.22	-	0.75	-	-	0.14	-	-
た		第16週	-	0.17	1.00	2.52	0.09	_	0.17	0.22	_	0.13	_	_	0.75	_	-	0.29	-	0.14
IJ	全国	第14週	0.15	0.15	1.47	1.87	0.20	0.06	0.17	0.32	0.02	0.04	0.11	0.01	0.26	0.03	0.01	0.22	-	0.02
	포띄	第15週	0.09	0.14	1.26	1.61	0.17	0.05	0.16	0.34	0.03	0.04	0.09	0.01	0.23	0.01	0.02	0.23	-	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(39.0) 嘔吐 鼻炎	2	男	2020/03/11	鼻汁	インフルエンサ゛ウイルスA(H1N1)2009型
その他の疾患	発熱(39.0)	66	男	2020/03/10	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

■広島市における新型コロナウイルス感染症の発生状況

【第16调(4月13日~4月19日)】

<u> </u>		·/ <u>·</u> /	4	_					
		10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	計
	男性	2	11	11	9	1	1	1	36
	女性	0	3	1	2	4	0	0	10
	計	2	14	12	11	5	1	1	46

【累計報告数(4月21日現在)】

ENCH! TK F														
	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	非公表	計					
男性	2	15	13	12	2	1	1	1	47					
女性	0	4	2	3	4	0	0	0	13					
非公表	0	1	0	0	0	0	0	5	6					
計	2	20	15	15	6	1	1	6	66					

- * 最新の発生状況等については、以下のホームページからご確認ください。
- ・患者の発生状況等(広島市ホームページ)

https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/108656.html

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 広島市西区商エセンター四丁目 1 番 2 号 TEL (082) 277-6575 FAX (082) 277-5666 E-Mail ei-seikatsu@city. hiroshima. lg. jp