

■コメント

1. 新型コロナウイルス感染症

4月14日現在、広島県内で90件報告されています。県内の感染者数は増加しており、4月13日に、広島県は「広島県感染拡大警戒宣言」を発出しました。感染拡大が懸念されていますので、感染予防対策などを徹底しましょう。

【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、マスクを着用しましょう。
- ・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・密接場面)は避けましょう。

* 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(広島県ホームページ)
<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/2019-ncov/>
- ・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/>

■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
フィリ	インフルエンザ	-	-	1.52		小児科	流行性耳下腺炎	-	-	0.43	
小児科	咽頭結膜熱	3	0.13	0.33		小児科	RSウイルス感染症	5	0.22	0.33	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22	0.96	2.25	⇒		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	0.05
	感染性胃腸炎	60	2.61	7.44	⇒	流行性角結膜炎		6	0.75	0.65	
	水痘	2	0.09	0.29		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	-	-	0.66			無菌性髄膜炎	-	-	0.06	
	伝染性紅斑	6	0.26	0.23			マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.11	
	突発性発しん	5	0.22	0.38			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	-	-	0.09		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	1.54		

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	2	35	女性(50歳代)、男性(90歳代)
4	レジオネラ症	1	4	男性(40歳代)
5	後天性免疫不全症候群	2	4	男性(40歳代)・エイズ・2人
5	梅毒	3	25	女性(20歳代)、女性(30歳代)、男性(40歳代)
5	百日咳	1	31	女性(10歳未満)
指定	新型コロナウイルス感染症	6	15	男性(20歳代)・2人、女性(30歳代)・1人、男性(40歳代)・1人、男性(年代:非公表)・1人、性別・年代(非公表)・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11週	47	11	46	81	4	4	8	8	-	1	7	-	1	-	-	2	-	2	-	2
		第12週	15	5	24	55	10	-	7	2	1	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	2
		第13週	7	7	32	56	-	-	5	7	-	1	4	1	3	-	-	2	-	-	-	-
		第14週	1	6	23	42	6	1	2	9	-	1	1	-	4	-	-	3	-	-	-	1
		第15週	-	3	22	60	2	-	6	5	-	-	5	-	6	-	-	1	-	-	-	-
定点当たり	広島市	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
		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	-	-	-	-
		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
		第15週	-	0.13	0.96	2.61	0.09	-	0.26	0.22	-	-	0.22	-	0.75	-	-	0.14	-	-	-	-
全国	第13週	0.27	0.20	1.59	2.10	0.24	0.07	0.22	0.29	0.01	0.05	0.11	0.01	0.31	0.02	0.01	0.21	0.01	0.01	0.01	0.01	
	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	

■ 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	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	2月	44	38	6	13	9	4	6	6	0	28	27	1	12	10	2	1	0	1	0	0	0
		3月	56	51	5	17	13	4	15	14	1	18	18	0	23	15	8	2	0	2	0	0	0
定点当たり	広島市	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
		3月	6.22	5.67	0.56	1.89	1.44	0.44	1.67	1.56	0.11	2.00	2.00	0.00	3.29	2.14	1.14	0.29	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00
	全国	3月	2.45	1.26	1.18	0.76	0.29	0.48	0.50	0.33	0.17	0.61	0.49	0.12	2.55	1.60	0.95	0.24	0.15	0.09	0.03	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
突発性発しん	発熱(39.0) 丘疹 紅斑 気管支炎 リンパ節腫脹 鼻炎	1	女	2020/03/01	咽頭拭い液	ヒコロナウイルスOC43
その他の呼吸器疾患	上気道炎	1	男	2020/03/03	鼻汁	ヒボカウイルス
その他の神経系疾患	発熱(38.0) 上気道炎 性格変化	13	女	2020/02/19	咽頭拭い液	EBウイルス
その他の疾患	発熱(39.2)	0	男	2020/02/06	咽頭拭い液	エコーウイルス18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15週(4月6日~4月12日)