

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)

定点当たり1.23人の報告がありました。5月8日から感染症法上の5類感染症となり、患者の発生動向は定点把握に移行しました。感染症法上の位置付けが変わっても、手洗い、換気、状況に応じたマスクの着用などの対策は有効であることに変わりはありません。引き続き、一人一人が対策に取り組むことが大切です。

2 インフルエンザ

定点当たり3.69人の報告がありました。手洗い、咳エチケットなどの感染予防対策を心がけましょう。

迅速診断キット検査結果(市内2か所の協力医療機関による)
第19週 A型:37人、B型:0人

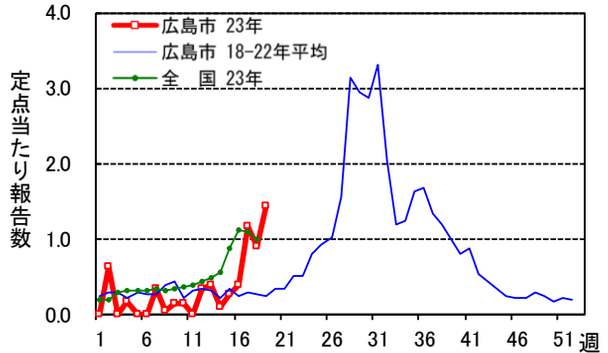
3 RSウイルス感染症

定点当たり1.42人の報告がありました。生後数カ月までの乳児が初感染した場合は重症化しやすいため、咳等の呼吸器症状がある人との接触を避けるなどの注意が必要です。

4 咽頭結膜熱

定点当たり0.83人と多い状況です。

RSウイルス感染症の流行状況



■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	増減	微増減	横ばい
												↑	↘	↔	→
インフル	インフルエンザ	129	3.69	0.15		小児科	ヘルパンギーナ	7	0.29	0.07					
	新型コロナ(COVID-19)	43	1.23				流行性耳下腺炎	-	-	0.09					
小児科	RSウイルス感染症	34	1.42	0.24		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	0.10					
	咽頭結膜熱	20	0.83	0.44			流行性角結膜炎	9	1.13	0.25					
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	42	1.75	1.09		基幹	細菌性髄膜炎	1	0.14	-					
	感染性胃腸炎	114	4.75	5.07			無菌性髄膜炎	-	-	-					
	水痘	6	0.25	0.09			マイコプラズマ肺炎	-	-	-					
	手足口病	1	0.04	0.17			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-					
	伝染性紅斑	-	-	0.10			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.26					
	突発性発しん	8	0.33	0.40											

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/COVID-19定点数(小児科定点を含む)	35
小児科定点数	24
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)

前週(第18週)は、ゴールデンウィークの休診の影響で、報告数が少なくなっている可能性があり、今週(第19週)と適正な比較ができないことから、発生記号は表示していません。

■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	5	46	20歳代・推定感染地域: 国外、40歳代、50歳代、70歳代、90歳代
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	2	80歳代
5	梅毒	7	93	10歳代・1人、20歳代・2人、30歳代・1人、40歳代・2人、50歳代・1人
5	百日咳	1	1	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15週 第16週 第17週 第18週 第19週	インフルエンザ	(COVID-19) 新型コロナウイルス	RSウイルス 感染症	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	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) 感染症		
			43	34	20	42	114	6	1	-	8	7	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	
定点 当たり	広島市	第15週	5.36	0.25	0.17	0.79	3.71	-	-	-	0.08	0.08	0.04	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	
		第16週	5.89	0.38	0.63	1.38	4.58	0.08	0.08	-	0.50	-	-	-	0.38	-	-	-	-	-	-	0.14	
		第17週	4.89	1.17	0.58	1.79	4.50	0.04	-	0.08	0.42	0.13	-	0.25	0.13	0.14	-	-	-	-	-	-	
		第18週	3.14	0.88	0.54	1.17	3.38	0.08	0.08	-	0.21	0.17	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	0.14
		第19週	3.69	1.23	1.42	0.83	1.75	4.75	0.25	0.04	-	0.33	0.29	-	-	1.13	0.14	-	-	-	-	-	-
全国	第17週	2.23	1.08	0.31	0.83	4.96	0.09	0.19	0.01	0.33	0.33	0.03	0.01	0.25	0.01	0.03	0.01	0.03	0.05	-	0.01		
	第18週	1.70	0.99	0.28	0.59	3.49	0.07	0.16	0.01	0.25	0.28	0.03	0.01	0.23	0.02	0.03	0.02	-	-	-	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
定点 当たり	広島市	3月	3.89	3.33	0.56	0.89	0.67	0.22	1.00	0.78	0.22	1.78	1.78	0.00	2.00	1.00	1.00	0.14	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00
		4月	5.33	4.56	0.78	1.11	1.00	0.11	1.22	1.22	0.00	1.78	1.67	0.11	2.57	1.86	0.71	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
全国	4月	2.57	1.33	1.24	0.78	0.30	0.48	0.58	0.39	0.19	0.79	0.60	0.19	2.14	1.33	0.80	0.12	0.07	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	発症年月日	検査材料	検出病原体
インフルエンザ	発熱(40.0℃) 鼻炎	1	2023/04/06	鼻汁(拭い液)	インフルエンザウイルスA(H3)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

新型コロナウイルス(COVID-19)感染症の相談窓口

発熱時等の受診相談「受診案内・相談ダイヤル」

TEL 082-241-4566

(24時間対応)

療養者からの相談「療養者相談ダイヤル」

TEL 0570-000-510

(健康相談 24時間、一般相談 8:30~18:00)

「新型コロナウイルス感染症に関する情報」(広島市) <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。
<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