

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第28週に、53件の報告があり、新規感染者数は横ばいからやや増加傾向です。全国では、首都圏の感染拡大が顕著になっています。連休、夏休みなど人の動きが活発になる時期ですが、感染拡大地域との往来は控えましょう。また、やむをえず往来する場合は、広島県が実施する無料PCR検査を積極的に利用したり、体調に違和感を感じたら出かけないなど一人一人が感染拡大防止対策を続けることが大切です。

【参考】この夏の過ごし方～官学連携研究事業結果を踏まえて～【R3.7.15会見】(広島県)

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/2019-ncov/20210715.html>

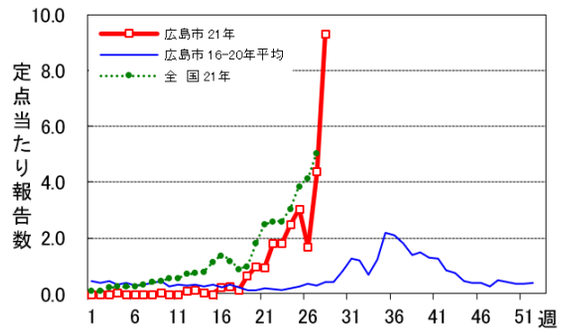
【参考】夏のPCR検査集中実施(広島県)

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/2019-ncov/pcr-2021summer.html>

2 RSウイルス感染症

定点当たり9.29人の報告があり、前週の2.1倍に急増しました。生後数カ月までの乳児が初感染した場合は、重症化しやすいといわれています。咳等の呼吸器症状がある人との接触を避け、おもちゃや手すりなど手の触れる部分の消毒、手洗いの励行に努めましょう。

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
フィリ	インフルエンザ	-	-	0.02		小児科	流行性耳下腺炎	1	0.04	0.28	
小児科	咽頭結膜熱	6	0.25	0.69		小児科	RSウイルス感染症	223	9.29	0.42	↑
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	13	0.54	1.76		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	
	感染性胃腸炎	58	2.42	4.19	⇒	眼科	流行性角結膜炎	-	-	0.83	
	水痘	-	-	0.37		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	2	0.08	4.97			無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	伝染性紅斑	-	-	0.30			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.11	
	突発性発しん	5	0.21	0.48			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	2	0.08	1.04		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-		

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)	37
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)

■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
4	日本紅斑熱	1	4	70歳代
4	レジオネラ症	1	22	50歳代
5	ウイルス性肝炎	1	4	50歳代・B型
5	梅毒	1	32	20歳代
5	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1	13	80歳代

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	報告地	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	報告地	週																	
報告数	広島市	第24週	-	13	8	78	1	1	-	11	-	2	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第25週	-	16	10	62	2	-	1	8	3	4	73	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		第26週	-	9	6	61	1	1	1	8	5	11	40	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		第27週	-	9	6	59	1	1	-	7	6	4	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第28週	-	6	13	58	-	2	-	5	2	1	223	-	-	-	-	-	-	-	-	
定点当たり	広島市	第24週	-	0.54	0.33	3.25	0.04	0.04	-	0.46	-	0.08	2.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第25週	-	0.67	0.42	2.58	0.08	-	0.04	0.33	0.13	0.17	3.04	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-
		第26週	-	0.38	0.25	2.54	0.04	0.04	0.04	0.33	0.21	0.46	1.67	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-
		第27週	-	0.38	0.25	2.46	0.04	0.04	-	0.29	0.25	0.17	4.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第28週	-	0.25	0.54	2.42	-	0.08	-	0.21	0.08	9.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
全国	第26週	-	0.36	0.58	3.14	0.10	0.13	0.01	0.42	0.16	0.06	4.13	-	0.20	0.01	0.02	0.04	-	-	-	-	
	第27週	-	0.32	0.61	3.04	0.09	0.16	0.01	0.42	0.21	0.08	5.04	0.01	0.21	0.03	0.03	0.02	-	-	-	-	

■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
その他の疾患	発熱(40.5℃) 紅斑 咽頭炎	0	2021/06/05	咽頭拭い液	ライノウイルス RSウイルス アデノウイルス2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

■広島市における新型コロナウイルス感染症の発生状況(確定日で集計)

【第28週(7月12日~7月18日)】

10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	非公表	計
2	8	18	7	10	6	2	-	-	-	53

【累計報告数(7月18日現在)】 ※2020年からの累計報告数です。

10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	非公表	計
274	535	1,790	1,137	1,188	1,018	701	610	471	67	7,791

「風邪かな?」と感じたら、かかりつけ医や
コールセンター(積極ガードダイヤル)TEL:082-241-4566 に連絡・相談しましょう。

* 新型コロナウイルス感染症に関する最新の発生状況、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四丁目1番2号
TEL(082)277-6575 FAX(082)277-5666 E-Mail ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp