

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第29週に、64件の報告がありました。全国では、東京を中心とする首都圏だけでなく、関西圏をはじめ多くの地域で新規感染者数が増加しており、広島市においても増加傾向に転じています。

感染の再拡大を防止するため、引き続き、マスク着用、手洗い、「密」の回避など、基本的な感染防止対策を徹底しましょう。夏休みなど人の動きが活発になる時期ですが、感染拡大地域へは行かないようにしましょう。また、感染拡大地域の家族や友達を呼ばないようにしましょう。やむを得ない事情で、広島に来られる人にはPCR検査を勧めましょう。

【参考】感染状況に応じた早期対応【R3.7.21会見】(広島県)

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/2019-ncov/20210721.html>

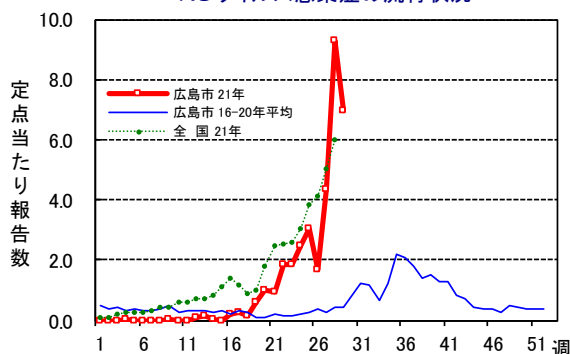
2 RSウイルス感染症

定点当たり6.96人の報告があり、多い状況が続いています。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。

【参考】RSウイルス感染症Q&A(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/rs_qa.html

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
小児科	インフルエンザ	-	-	0.01		小児科	流行性耳下腺炎	7	0.29	0.23	
	咽頭結膜熱	1	0.04	0.67		小児科	RSウイルス感染症	167	6.96	0.43	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7	0.29	1.83		小児科	急性出血性結膜炎	-	-	0.03	
	感染性胃腸炎	39	1.63	3.72		小児科	流行性角結膜炎	4	0.50	0.75	
	水痘	-	-	0.30		小児科	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	1	0.04	4.21		小児科	無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	伝染性紅斑	-	-	0.17		小児科	マイコプラズマ肺炎	-	-	0.23	
	突発性発しん	6	0.25	0.22		小児科	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	5	0.21	0.90		小児科	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
3	腸管出血性大腸菌感染症	2	11	10歳未満・O26、10歳代・O26
4	レジオネラ症	2	24	50歳代、60歳代

■ 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	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	(感染性 胃腸炎 (ロタ ウイルス)
報告 数	広島市	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29週	-	1	7	39	-	1	-	6	5	7	167	-	4	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-
全 国	全国	第28週	-	0.25	0.54	2.42	-	0.08	-	0.21	0.08	0.04	9.29	-	-	-	-	-	-	-
		第29週	-	0.04	0.29	1.63	-	0.04	-	0.25	0.21	0.29	6.96	-	0.50	-	-	-	-	-
		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	-	-
		第28週	-	0.30	0.58	2.90	0.10	0.17	0.01	0.41	0.30	0.08	5.99	0.01	0.20	0.01	0.02	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	発症年月日	検査材料	検出病原体	
その他の疾患	発熱(40.3℃) 紅斑 嘔吐 肝機能障害 結膜炎 血尿 リンパ節腫脹 蛋白尿 鼻炎	0	2021/05/03	咽頭拭い液 糞便	アデノウイルス5型	
その他の消化器疾患	腸重積	1	2021/02/21	糞便	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29週(7月19日～7月25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
3	3	21	13	9	7	4	3	1	-	64

【累計報告数(7月25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
277	538	1,811	1,150	1,197	1,025	705	613	472	67	7,855

「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