

## ■コメント

新型コロナウイルス感染症は、5月4日以降、広島市では新たな患者の発生は報告されていませんが、「新しい生活様式」を心がけ、感染予防、拡大防止対策を徹底しましょう。

## 【新型コロナウイルスを想定した「新しい生活様式」の一例】

～ 日常生活の各場面別の生活様式 ～

## 買い物

- ・1人または少人数ですいた時間に行きましょう。
- ・レジに並ぶときは、前後にスペースをとりましょう。

## 公共交通機関の利用

- ・混んでいる時間帯は避けましょう。
- ・徒歩や自転車利用も併用しましょう。

## 娯楽、スポーツ等

- ・公園はすいた時間、場所を選びましょう。
- ・予約制を利用し、狭い部屋での長居は避けましょう。

## 食事や会食

- ・持ち帰りや出前、デリバリーも利用しましょう。
- ・発熱や風邪の症状がある場合は参加しないようにしましょう。

(参考)

・厚生労働省ホームページ 新型コロナウイルスを想定した「新しい生活様式」を公表しました

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\\_newlifestyle.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_newlifestyle.html)

\* 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。

## ■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	-	-	0.09		小児科	流行性耳下腺炎	1	0.04	0.53	
	咽頭結膜熱	2	0.09	0.71			RSウイルス感染症	-	-	0.17	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	0.39	3.41			急性出血性結膜炎	-	-	0.03	
	感染性胃腸炎	29	1.26	7.24			流行性角結膜炎	1	0.13	0.71	
	水痘	3	0.13	0.36			細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	1	0.04	2.02			無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	伝染性紅斑	1	0.04	0.27			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.14	
	突発性発しん	12	0.52	0.50			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	-	-	0.89			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.26	

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	1	53	女性(40歳代)
4	レジオネラ症	1	5	男性(60歳代)
5	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	7	女性(90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	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ウィ 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18週	-	5	17	29	3	-	7	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1
		第19週	-	1	9	22	1	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第20週	-	2	6	19	1	-	3	7	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
		第21週	-	1	11	31	5	2	5	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		第22週	-	2	9	29	3	1	1	12	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
定点 当たり	広島市	第18週	-	0.22	0.74	1.26	0.13	-	0.30	0.17	-	0.09	-	-	0.13	-	-	-	-	0.14
		第19週	-	0.04	0.39	0.96	0.04	-	0.17	0.17	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第20週	-	0.09	0.26	0.83	0.04	-	0.13	0.30	-	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-
		第21週	-	0.04	0.48	1.35	0.22	0.09	0.22	0.43	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-
		第22週	-	0.09	0.39	1.26	0.13	0.04	0.04	0.52	-	0.04	-	-	0.13	-	-	-	-	-
	全国	第20週	-	0.09	0.57	1.10	0.09	0.06	0.06	0.35	0.01	0.04	0.01	-	0.14	0.02	0.01	0.11	-	0.01
		第21週	-	0.08	0.53	1.14	0.09	0.05	0.04	0.38	0.02	0.05	-	-	0.14	0.02	0.01	0.06	-	-

## ■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
流行性耳下腺炎	発熱(40.7℃) 耳下腺腫脹	3	男	2020/03/23	咽頭拭い液	ムンプスウイルス

\* 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

## ●感染症予防のために手を洗いましょう●



1. 流水で汚れを簡単に洗い流します。



2. 石けんをつけて十分に泡立て、手のひらを合わせてよくこすります。



3. 手の甲をよくこすります。



4. 両手を組むようにして指の間をよく洗います。



5. 指先や爪の間を手のひらの上でよくこすって洗います。



6. 親指を反対の手でねじるようにして洗います。



7. 手首も反対の手でねじるようにして洗います。



8. 流水で石けんと汚れを十分に洗い流します。



9. 最後に清潔な乾いたタオルかペーパータオルでしっかりとふきます。

【参考】広島市感染症情報センターHP「正しい手の洗い方(感染症予防のために手を洗いましょう)」

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/infectious-disease/349.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

TEL (082) 277-6575 FAX (082) 277-5666

広島市西区商工センター四丁目1番2号

E-Mail [ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp](mailto:ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp)

2020年第22週(5月25日～5月31日)