

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第17週に893件の報告がありました。新規感染者数は、ほぼ横ばいで推移しています。感染を再拡大させないために、一人一人が基本的な感染予防対策を続けることが大切です。

2 インフルエンザ

定点当たり4.89人の報告がありました。また、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖が5件報告されています。

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17週 A型:61人、B型:0人

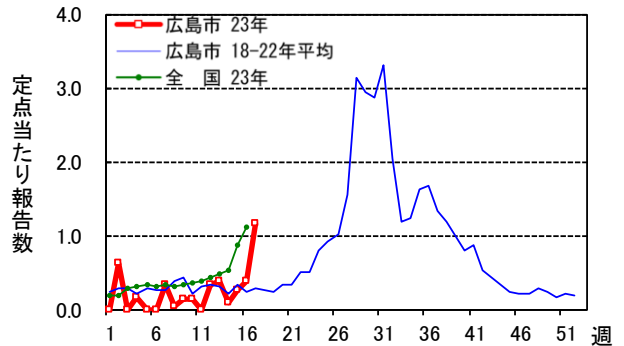
3 RSウイルス感染症

定点当たり1.17人の報告があり、前週と比べて大きく増加しました。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 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当たり1.79人の報告があり、前週と比べて増加しました。

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	176	4.89	0.35	↙	小児科	流行性耳下腺炎	-	-	0.07	
	咽頭結膜熱	14	0.58	0.39	→		RSウイルス感染症	28	1.17	0.28	↑
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	43	1.79	1.57	↙		急性出血性結膜炎	2	0.25	0.03	
	感染性胃腸炎	108	4.50	7.18	→		流行性角結膜炎	1	0.13	0.65	
小児科	水痘	1	0.04	0.15		眼科	細菌性髄膜炎	1	0.14	-	
	手足口病	-	-	0.39			無菌性髄膜炎	-	-	-	
	伝染性紅斑	2	0.08	0.15			基幹	マイコプラズマ肺炎	-	-	-
	突発性発しん	10	0.42	0.35		クラミジア肺炎(オウム病を除く)		-	-	-	
	ヘルパンギーナ	3	0.13	0.03		感染性胃腸炎(ロタウイルス)		-	-	0.77	

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	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
2	結核	4	38	30歳代・1人、70歳代・2人、80歳代・1人
4	レジオネラ症	1	7	50歳代
5	侵襲性肺炎球菌感染症	2	7	10歳未満、40歳代
5	水痘(入院例に限る)	1	1	20歳代
5	梅毒	8	85	20歳代・1人、30歳代・1人、40歳代・2人、50歳代・3人、60歳代・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	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	
																					第13週
報告数	広島市	377	5	14	77	4	-	-	4	2	-	9	-	5	-	-	-	-	-	-	-
	第14週	253	1	12	56	6	2	1	5	-	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-
	第15週	193	4	19	89	-	-	-	2	2	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	第16週	212	15	33	110	2	2	-	12	-	-	9	-	3	-	-	-	-	-	-	1
	第17週	176	14	43	108	1	-	2	10	3	-	28	2	1	1	-	-	-	-	-	-
定点当たり	広島市	10.47	0.21	0.58	3.21	0.17	-	-	0.17	0.08	-	0.38	-	0.63	-	-	-	-	-	-	-
	第14週	7.03	0.04	0.50	2.33	0.25	0.08	0.04	0.21	-	-	0.08	-	0.63	-	-	-	-	-	-	-
	第15週	5.36	0.17	0.79	3.71	-	-	-	0.08	0.08	0.04	0.25	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-
	第16週	5.89	0.63	1.38	4.58	0.08	0.08	-	0.50	-	-	0.38	-	0.38	-	-	-	-	-	-	0.14
	第17週	4.89	0.58	1.79	4.50	0.04	-	0.08	0.42	0.13	-	1.17	0.25	0.13	0.14	-	-	-	-	-	-
全国	第15週	2.16	0.20	0.59	4.20	0.09	0.13	0.01	0.26	0.18	0.04	0.87	0.01	0.24	0.01	0.02	0.02	-	-	-	-
	第16週	2.51	0.26	0.81	4.95	0.09	0.20	0.01	0.32	0.28	0.03	1.12	0.02	0.28	-	0.02	0.02	0.01	0.01	-	

## ■ 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17週(4月24日～4月30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	不明	合計
58	113	135	89	173	129	72	62	61	1	893

【累計報告数(4月30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	不明	合計
47,785	52,997	54,788	56,288	59,374	41,892	23,149	17,423	16,162	405	370,263

新型コロナウイルス感染症の相談窓口 コールセンター(積極ガードダイヤル)

TEL:082-241-4566 (全日24時間対応)

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」からご確認ください。

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/>



## ■ 新型コロナウイルス感染症の5類感染症への移行に伴う制度変更等について

5月8日から、新型コロナウイルス感染症の感染症法上の位置付けが5類感染症に移行し、感染者数の把握は「全数把握」から「定点把握」に変わります。

また、日常における基本的感染対策は、マスク着用の取扱いと同様、個人や事業者の主体的な選択と判断に委ねられることとなります。感染症法上の位置付け移行による制度変更や感染対策の考え方等については、以下をご参照ください。

### 制度変更(医療提供体制・相談窓口等)について

新型コロナウイルス感染症に関する情報 5類移行後の制度変更(5月8日以降)(広島市)

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/324036.html>



### 基本的な感染対策の考え方について

新型コロナウイルス感染症の感染症法上の位置付け変更後の基本的感染対策の考え方について(厚生労働省)

<https://www.mhlw.go.jp/content/001081546.pdf>



### 療養について

感染症法上の位置付け変更後の療養について(内閣官房)

[https://corona.go.jp/news/news\\_20230414\\_01.html](https://corona.go.jp/news/news_20230414_01.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。

<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

