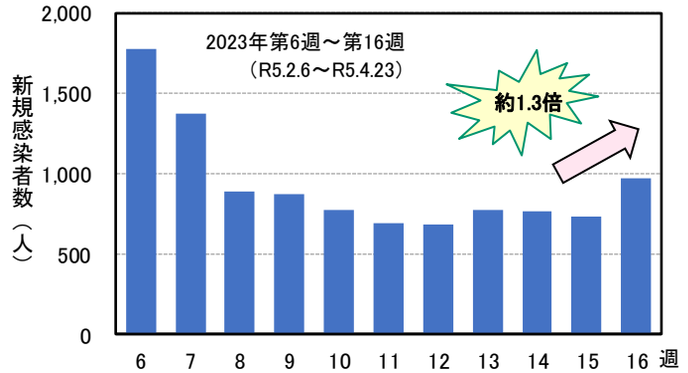


■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第16週に971件の報告があり、前週の約1.3倍に増加しました。全国的に増加傾向であり、今後の発生動向に注意が必要です。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。

新型コロナウイルス感染症新規感染者数の推移(広島市)



2 インフルエンザ

定点当たり5.89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4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16週 A型:50人、B型:2人

3 咽頭結膜熱

定点当たり0.63人と、前週と比べて増加しています。

4 日本紅斑熱

今年初めての報告が1件ありました。患者の発生は、マダニの活動が活発な春から秋にかけて見られます。山や草むらに入るときは、長袖、長ズボンを着るなど、マダニに咬まれないように注意しましょう。また、野外での作業後、数日から10日前後で発熱・発疹などが認められた場合には、できるだけ早い時期に医療機関を受診しましょう。

■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		前週と比較しておおむね1:2以上の増減
												↑	↓	
小児科	インフルエンザ	212	5.89	0.36	→	小児科	流行性耳下腺炎	-	-	0.04		↑	↓	前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減
小児科	咽頭結膜熱	15	0.63	0.29	↑	眼科	RSウイルス感染症	9	0.38	0.24		↘	↗	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	1.38	1.50	↘		急性出血性結膜炎	-	-	0.03		↗	↘	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減
	感染性胃腸炎	110	4.58	7.56	↗	基幹	流行性角結膜炎	3	0.38	0.60		↗	↘	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減
	水痘	2	0.08	0.15			細菌性髄膜炎	-	-	-		↗	↘	ほとんど増減なし
	手足口病	2	0.08	0.38			無菌性髄膜炎	-	-	-		↗	↘	ほとんど増減なし
	伝染性紅斑	-	-	0.12			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.09		↗	↘	ほとんど増減なし
	突発性発しん	12	0.50	0.36			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-		↗	↘	ほとんど増減なし
	ヘルパンギーナ	-	-	0.06			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0.14	0.66		↗	↘	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	2	34	70歳代・2人
3	腸管出血性大腸菌感染症	1	8	50歳代・O血清群不明
4	日本紅斑熱	1	1	70歳代
5	急性脳炎	1	1	10歳未満
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1	5	60歳代
5	梅毒	3	77	20歳代、30歳代、40歳代

■ 定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	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12週
広島市	第12週	495	-	21	78	2	-	4	1	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	第13週	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	
定点当たり	第12週	13.38	-	0.88	3.25	0.08	-	0.17	0.04	-	0.33	-	0.13	-	-	-	-	-	-	
	第13週	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	
全国	第14週	2.77	0.17	0.49	3.72	0.10	0.09	0.01	0.24	0.10	0.03	0.53	0.01	0.28	0.01	0.03	0.02	-	-	
	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	-	-	

■ 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
RSウイルス感染症	発熱(39.1℃) 鼻炎 細気管支炎	2	2023/03/07	鼻汁(拭い液)	RS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

■ 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16週(4月17日～4月23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
59	131	134	116	145	167	78	68	73	-	971

【累計報告数(4月23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
47,727	52,884	54,653	56,199	59,201	41,763	23,077	17,361	16,101	404	369,370

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/>



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

