

広島市感染症週報

広島市感染症対策協議会・広島市感染症情報センター

■コメント

1 インフルエンザ

定点当たり23.14人の報告がありました。減少傾向ですが、多い状況が続いています。また、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等が49件報告されています。手洗い、咳エチケット、適度な湿度の保持、換気などの感染予防対策を徹底しましょう。

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8週 A型:13人、B型:155人

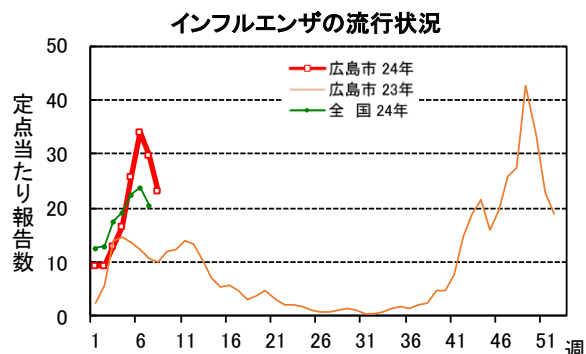
2 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

定点当たり4.61人の報告があり、減少傾向が続いています。引き続き、手洗い、換気、医療機関や混雑した電車・バスでのマスク着用など、基本的な感染予防対策に取り組みましょう。

3 感染性胃腸炎

定点当たり8.22人の報告があり、多い状況が続いています。また、第5週から第8週の間に高齢者関係施設等で集団発生が5件報告されており、注意が必要です。こまめな手洗い、便・吐物の適切な処理など感染予防対策を徹底しましょう。

【参考】広島市における感染性胃腸炎の集団発生事例(今年度)(広島市)
<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/infectious-disease-joho/278.html>



■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	平過去5年間	発生記号	定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平過去5年間	発生記号
小児科	インフルエンザ	833	23.14	5.29	↑	眼科	ヘルパンギーナ	-	-	0.06	
	新型コロナ(COVID-19)	166	4.61	/	↑		流行性耳下腺炎	-	-	0.04	
	RSウイルス感染症	1	0.04	0.30			急性出血性結膜炎	-	-	-	
	咽頭結膜熱	36	1.57	0.25	↑		流行性角結膜炎	7	0.88	0.28	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	66	2.87	1.29	→		細菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	感染性胃腸炎	189	8.22	5.14	→		無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	水痘	2	0.09	0.19			マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.14	
	手足口病	12	0.52	0.08			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	伝染性紅斑	-	-	0.10			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.06	
	突発性発しん	4	0.17	0.24							

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

報告数が少數の場合などは、発生記号を記載していません。

インフルエンザ/COVID-19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	3	10	30歳代・推定感染地域:国外、70歳代、90歳代
5	急性脳炎	1	3	10歳代
5	梅毒	2	14	20歳代、40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 (C O V I D - 1 9)	R S V 型	A群溶血性咽頭炎	球菌性咽頭炎	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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性結膜炎	無菌性結膜炎	マイコプラズマ	クラミジア肺炎	(口輪炎)
報告数	広島市	第4週	598	467	1	56	99	252	3	5	-	4	1	1	-	10	-	-	-
		第5週	909	557	7	53	81	259	4	13	-	5	1	1	-	11	-	3	-
		第6週	1,190	385	1	35	93	255	1	8	-	4	1	-	-	8	-	-	1
		第7週	1,047	251	1	30	69	176	3	14	-	3	-	-	-	11	-	-	1
		第8週	833	166	1	36	66	189	2	12	-	4	-	-	-	7	-	1	-
定点当たり	広島市	第4週	16.61	12.97	0.04	2.43	4.30	10.96	0.13	0.22	-	0.17	0.04	0.04	-	1.25	-	-	-
		第5週	25.97	15.91	0.32	2.41	3.68	11.77	0.18	0.59	-	0.23	0.05	0.05	-	1.38	-	0.43	0.14
		第6週	34.00	11.00	0.05	1.59	4.23	11.59	0.05	0.36	-	0.18	0.05	-	-	1.00	-	-	0.14
		第7週	29.91	7.17	0.05	1.36	3.14	8.00	0.14	0.64	-	0.14	-	-	-	1.38	-	-	0.14
		第8週	23.14	4.61	0.04	1.57	2.87	8.22	0.09	0.52	-	0.17	-	-	-	0.88	-	0.14	-
全国		第6週	23.95	13.76	0.14	1.07	4.63	6.89	0.14	0.19	0.02	0.18	0.02	0.02	0.01	0.51	0.02	0.02	0.08
		第7週	20.64	10.10	0.15	0.91	3.68	5.73	0.12	0.17	0.02	0.19	0.02	0.03	0.01	0.47	-	0.01	0.08

■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
インフルエンザ	発熱 脳炎 熱性痙攣	4	2023/11/08	咽頭拭い液	インフルエンザウイルスA(H3)型
インフルエンザ	発熱(39.0°C) 筋肉痛	6	2024/01/13	鼻汁(拭い液)	B型インフルエンザウイルス(ピクトリア系統)
手足口病	発熱(39.4°C)	0	2024/01/02	咽頭拭い液 粪便	エンテロウイルス71型
突発性発しん	発熱(40.1°C) 紅斑 肝機能障害 リンパ節腫脹 口唇発赤	1	2024/01/01	鼻汁(拭い液)	ヒトヘルペスウイルス6型
流行性角結膜炎	結膜炎 結膜充血 眼脂 搓痒感	31	2023/12/06	結膜擦過物	アデノウイルス54型
流行性角結膜炎	結膜炎 結膜充血 眼脂	41	2023/12/16	結膜擦過物	アデノウイルス3型
流行性角結膜炎	結膜充血	10	2023/12/18	結膜擦過物	アデノウイルス3型
その他の疾患	発熱(40.4°C) 発疹 咽頭炎 リンパ節腫脹	4	2023/12/11	咽頭拭い液	アデノウイルス3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

★3月1日～3月7日は「子ども予防接種週間」です！～予防接種、お忘れではありませんか？～

4月からの入園・入学に備えて、必要な予防接種を済ませましょう。また、接種もれがないかこの機会に確認しましょう。

令和5年度の麻しん・風しん予防接種第2期(※)の無料接種は令和6年3月31日までです！

※第2期対象者:平成29年4月2日～平成30年4月1日生まれの方

[参考]麻しん(はしか)風しんの予防接種を受けましょう！(広島市) <https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/72/2936.html>



子どもの予防接種についての詳しい情報は、以下のホームページでご覧いただけます。

子どもの予防接種について(広島市)

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/72/2952.html>



3月1日～3月7日は「子ども予防接種週間」です！(広島市)

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/72/132369.html>



新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の相談窓口

発熱時等の受診相談「受診案内・相談ダイヤル」 療養者からの相談「療養者相談ダイヤル」

TEL 082-241-4566

(24時間対応)

TEL 0570-000-510

(健康相談 24時間、一般相談 8:30～18:00)



「新型コロナウイルス感染症に関する情報」(広島市)<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

2024年第8週(2月19日～2月25日)