

■コメント

1 インフルエンザ

定点当たり16.44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21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。

2 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

定点当たり3.36人の報告があり、減少傾向が続いています。引き続き、基本的な感染予防対策に取り組みましょう。

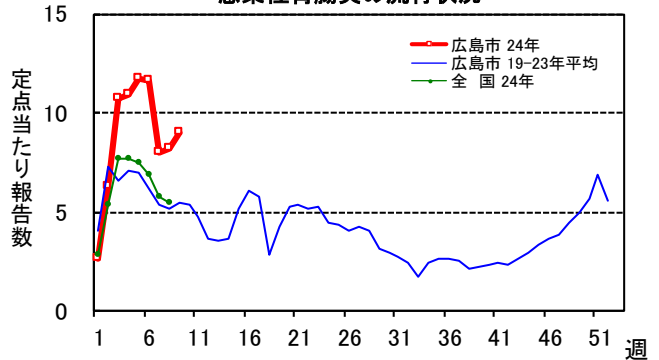
3 感染性胃腸炎

定点当たり9.00人の報告があり、多い状況が続いています。1月以降に感染性胃腸炎の集団発生が7件報告されており、そのうち6件がノロウイルスによるものでした。こまめな手洗い、便・吐物の適切な処理、次亜塩素酸ナトリウムを用いた消毒など感染予防対策を徹底しましょう。

4 梅毒

4件の報告があり、今年の累計は19件となりました。梅毒は性的な接触により感染し、治療せずに放置すると、脳や心臓などに重大な病変を起こすことがあるため、早期発見・早期治療が大切です。

感染性胃腸炎の流行状況



■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	増減状況		
												急増減	増減	微増減
インフル	インフルエンザ	592	16.44	4.40	↗	小児科	ヘルパンギーナ	1	0.04	0.05	↔	急増減	↑	前週と比較しておおむね1:2以上の増減
	新型コロナウイルス(COVID-19)	121	3.36	3.36	↗		流行性耳下腺炎	-	-	0.09	↔	増減	↘	前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減
小児科	RSウイルス感染症	12	0.52	0.35	↗	眼科	急性出血性結膜炎	-	-	0.05	↔	微増減	↔	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減
	咽頭結膜熱	22	0.96	0.24	↘		流行性角結膜炎	10	1.25	0.25	↔	横ばい	↔	ほとんど増減なし
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	61	2.65	1.38	↔	基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	↔	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。		
	感染性胃腸炎	207	9.00	5.46	↔		無菌性髄膜炎	-	-	-	↔			
	水痘	1	0.04	0.17	↔		マイコプラズマ肺炎	-	-	0.11	↔			
	手足口病	11	0.48	0.12	↔		クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	↔			
	伝染性紅斑	-	-	0.20	↔		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.03	↔			
	突発性発しん	3	0.13	0.15	↔									

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	13	70歳代・1人、80歳代・2人
3	腸管出血性大腸菌感染症	1	6	20歳代・O26
5	ウイルス性肝炎	1	1	20歳代
5	梅毒	4	19	20歳代・1人、30歳代・2人、40歳代・1人
5	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1	2	50歳代

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	広島市	週	インフルエンザ	新型コロナウイルス (COVID-19)	感染症 RSウイルス	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	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5週	909	557	7	53	81	259	4	13	-	5	1	1	-	11	-	-	3	-	1
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	-	-			
第9週	592	121	12	22	61	207	1	11	-	3	1	-	-	10	-	-	-	-	-			
定点当たり	広島市	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7週	20.65	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	-	0.01		
	第8週	16.76	7.92	0.21	0.84	3.69	5.46	0.13	0.19	0.02	0.19	0.03	0.03	0.01	0.42	0.01	0.02	0.05	-	-		

■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(38.9°C) 鼻炎	2	2023/10/27	鼻汁(拭い液)	アデノウイルス3型
インフルエンザ	発熱(39.6°C) 上気道炎	1	2023/11/25	鼻汁(拭い液)	ライノウイルス ヒトメタニューモウイルス アデノウイルス3型
流行性角結膜炎	結膜炎 結膜充血 眼脂 異物感	36	2023/11/22	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 異物感	36	2023/11/21	結膜擦過物	アデノウイルス3型
流行性角結膜炎	結膜炎 結膜充血	5	2023/12/07	結膜擦過物	アデノウイルス3型
流行性角結膜炎	結膜炎 結膜充血 眼脂	37	2023/12/21	結膜擦過物	アデノウイルス3型
流行性角結膜炎	結膜炎 結膜充血 眼脂	37	2023/12/24	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	39	2024/01/06	結膜擦過物	アデノウイルス3型
流行性角結膜炎	結膜炎 瞼結膜の発赤 結膜周擁充血 眼瞼浮腫	38	2024/01/18	結膜擦過物	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

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

TEL 0570-000-510

(24時間対応)

(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