

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第7週に1,374件の報告がありました。新規感染者数は減少傾向が続いています。感染を再拡大させないため、引き続き感染予防対策を徹底することが大切です。

2 インフルエンザ

定点当たり10.59人と減少傾向ですが、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の報告が第7週に11件ありました。マスク着用、手洗い、換気などの感染予防対策を心がけましょう。

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7週 A型:88人、B型:1人

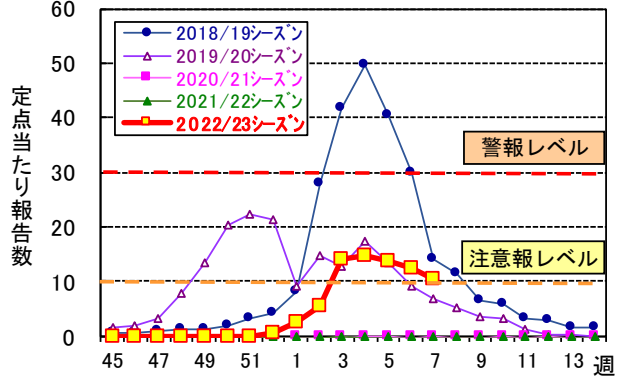
3 感染性胃腸炎

定点当たり7.58人の報告があり、多い状況が続いています。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。

4 レジオネラ症

今年の累計は5件(昨年同時期4件)となりました。レジオネラ症は、河川や土壌など自然界に生息するレジオネラ属菌による感染症で、レジオネラ属菌に汚染されたエアロゾル(細かい水のしぶき)などを吸入することで感染します。屋外作業中に、舞い上がった土ぼこりを吸い込んで感染することもあるため、必要に応じてマスクを着用しましょう。また、循環式浴槽や加湿器の使用、入浴施設による感染事例の報告もあり、感染を予防するためには、感染源となる可能性のある設備を適切に維持管理することも重要です。

インフルエンザの流行状況(広島市)



■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	392	10.59	9.80	↘	小児科	流行性耳下腺炎	-	-	-	
	咽頭結膜熱	4	0.17	0.20			RSウイルス感染症	8	0.33	0.26	
小児科	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11	0.46	1.47	↘	眼科	急性出血性結膜炎	1	0.13	-	
	感染性胃腸炎	182	7.58	5.35	↘		流行性角結膜炎	-	-	0.28	
	水痘	2	0.08	0.13		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	手足口病	-	-	0.11			無菌性髄膜炎	-	-	-	
	伝染性紅斑	-	-	0.15			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.09	
	突発性発しん	2	0.08	0.21			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	-	-	0.02			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.11	

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)	37
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
4	レジオネラ症	1	5	60歳代
5	梅毒	4	31	20歳代、40歳代、50歳代、60歳代

■ 定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	週	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	
		広島市	第3週	516	4	13	251	2	-	-	6	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	第4週	544	3	8	219	2	1	-	4	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	第5週	507	9	11	212	6	1	-	6	1	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
	第6週	457	5	17	192	4	-	-	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	第7週	392	4	11	182	2	-	-	2	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-
定点当たり	第3週	13.95	0.17	0.54	10.46	0.08	-	-	0.25	-	0.04	-	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-
	第4週	14.70	0.13	0.33	9.13	0.08	0.04	-	0.17	-	-	0.17	-	0.13	-	-	-	-	-	0.14	-
	第5週	13.70	0.38	0.46	8.83	0.25	0.04	-	0.25	0.04	0.04	-	-	0.63	-	-	-	-	-	-	-
	第6週	12.35	0.21	0.71	8.00	0.17	-	-	0.29	0.04	-	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-
	第7週	10.59	0.17	0.46	7.58	0.08	-	-	0.08	-	-	0.33	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-
全国	第5週	12.66	0.13	0.44	7.89	0.07	0.09	0.01	0.22	0.05	0.03	0.32	-	0.21	0.01	0.03	0.02	-	-	0.01	-
	第6週	12.91	0.12	0.42	7.26	0.06	0.08	0.01	0.21	0.04	0.03	0.30	0.01	0.18	0.01	0.02	0.01	-	-	0.01	-

■ 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(39.5℃) 頭痛	8	2023/01/03	鼻汁(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(38.1℃) 咽頭炎 嘔気 鼻炎	10	2023/01/09	鼻汁(拭い液)	インフルエンザウイルスA(H3)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

■ 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7週(2月13日～2月19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
185	175	143	174	210	162	104	94	127	-	1,374

【累計報告数(2月19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
47,097	52,090	53,663	55,185	58,145	40,747	22,443	16,829	15,596	404	362,199

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(<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/>)」からご確認ください。

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 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