

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 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

定点当たり14.89人の報告があり、前週の約1.3倍に増加しました。手洗い、こまめな換気、医療機関受診時等の効果的な場面でのマスク着用など、基本的な感染対策を徹底しましょう。

2 インフルエンザ

定点当たり1.56人の報告がありました。前週と比べて減少しましたが、例年より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が3件報告されています。

県内では、西部東保健所管内で定点当たり10.50人(第35週)と注意報開始基準値(定点当たり10)を上回ったため、広島県は9月7日、県内に「インフルエンザ注意報」を発令しました。

手洗い、咳エチケットの励行、換気などの感染予防対策を心がけましょう。

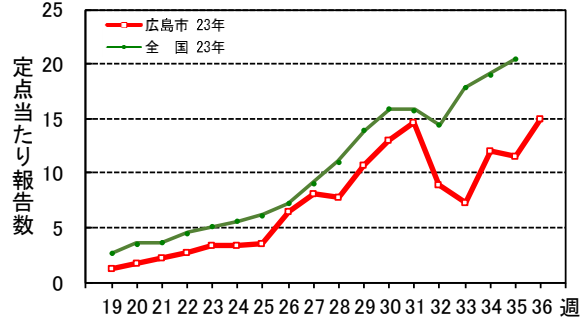
3 手足口病

定点当たり4.04人の報告があり、多い状況が続いています。手洗いの励行、オムツの適切な処理などの感染予防対策を心がけましょう。(次ページ参照)

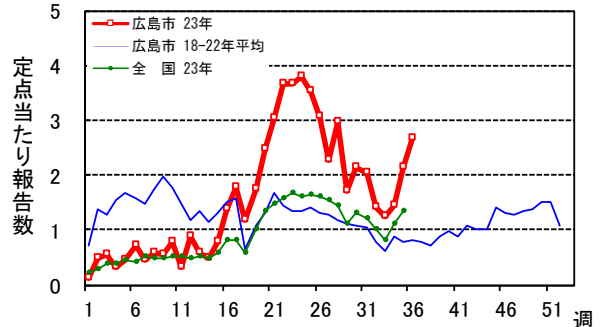
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当たり2.67人の報告があり、増加しています。感染予防には、患者との濃厚な接触を避けることや、手洗いなどが有効です。

新型コロナウイルス感染症の流行状況



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の流行状況



■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)	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)	発生記号
インフル	インフルエンザ	56	1.56	0.11	◁	小児科	ヘルパンギーナ	24	1.00	0.94	◁
	新型コロナ(COVID-19)	536	14.89		◁		流行性耳下腺炎	-	-	0.03	
小児科	RSウイルス感染症	9	0.38	1.67		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	
	咽頭結膜熱	6	0.25	0.23			流行性角結膜炎	1	0.13	0.58	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	64	2.67	0.83	◁	基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	感染性胃腸炎	68	2.83	2.84	◁		無菌性髄膜炎	-	-	-	
	水痘	7	0.29	0.13			マイコプラズマ肺炎	-	-	-	
	手足口病	97	4.04	1.01	◁		クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	伝染性紅斑	-	-	0.06			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.03	
	突発性発しん	4	0.17	0.34							

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/COVID-19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

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	1	93	10歳未満
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	3	60歳代
5	梅毒	5	207	20歳代・3人、40歳代・推定感染地域:国外・1人、50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	新型コロナウイルス (COVID-19)	RSウイルス 感染症	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
報告数	広島市	21	302	8	6	33	52	2	29	-	4	21	1	-	4	-	-	-	-	-	-
		24	264	9	11	30	41	3	45	-	2	11	1	-	2	-	-	-	-	-	-
		49	433	14	8	35	61	7	57	-	7	20	1	-	3	-	-	-	-	-	-
		66	414	13	11	51	62	3	103	-	7	31	2	-	1	-	-	-	-	-	-
		56	536	9	6	64	68	7	97	-	4	24	-	-	1	-	-	-	-	-	-
定点 当たり	広島市	0.62	8.88	0.35	0.26	1.43	2.26	0.09	1.26	-	0.17	0.91	0.04	-	0.50	-	-	-	-	-	-
		0.67	7.33	0.38	0.46	1.25	1.71	0.13	1.88	-	0.08	0.46	0.04	-	0.25	-	-	-	-	-	-
		1.36	12.03	0.58	0.33	1.46	2.54	0.29	2.38	-	0.29	0.83	0.04	-	0.38	-	-	-	-	-	-
		1.83	11.50	0.54	0.46	2.13	2.58	0.13	4.29	-	0.29	1.29	0.08	-	0.13	-	-	-	-	-	-
		1.56	14.89	0.38	0.25	2.67	2.83	0.29	4.04	-	0.17	1.00	-	-	0.13	-	-	-	-	-	-
全国	第34週	1.40	19.06	0.64	0.68	1.13	2.76	0.08	0.94	0.01	0.29	1.09	0.04	0.02	0.63	0.02	0.04	0.03	-	0.01	-
	第35週	2.56	20.50	0.67	0.97	1.35	3.19	0.08	1.34	0.02	0.27	1.07	0.05	0.01	0.60	0.01	0.04	0.03	-	0.01	-

■ STD(性感染症)・基幹定点報告状況(月報対象)の推移

報告数	広島市	STD(性感染症)定点												基幹定点									
		性器クラミジア 感染症			性器ヘルペス ウイルス感染症			尖圭コンジローマ			淋菌感染症			メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症			ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症			薬剤耐性 緑膿菌感染症			
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
報告数	広島市	7月	43	38	5	13	8	5	10	9	1	19	19	0	14	10	4	0	0	0	0	0	0
		8月	46	39	7	14	8	6	8	8	0	20	19	1	23	15	8	1	0	1	1	1	0
定点 当たり	広島市	7月	4.78	4.22	0.56	1.44	0.89	0.56	1.11	1.00	0.11	2.11	2.11	0.00	2.00	1.43	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		8月	5.11	4.33	0.78	1.56	0.89	0.67	0.89	0.89	0.00	2.22	2.11	0.11	3.29	2.14	1.14	0.14	0.00	0.14	0.14	0.14	0.00
	全国	8月	2.68	1.40	1.28	0.84	0.31	0.53	0.54	0.36	0.18	0.84	0.66	0.18	2.79	1.70	1.09	0.21	0.11	0.10	0.02	0.01	0.00

定点数 STD定点9 基幹定点7

■ 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(40.6℃) 咽頭炎 鼻炎	4	2023/07/13	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスB5型 ヒトメタニューモウイルス
その他の消化器疾患	発熱 腹痛 肝機能障害	9	2023/07/07	咽頭拭い液	EB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

【参考】広島市における手足口病患者からのウイルス検出状況について

手足口病は、口の中の粘膜や、手足などに水疱性の発疹がでるウイルス性の疾患で、乳幼児を中心に流行がみられます。ほとんどは数日のうちに治りますが、まれに髄膜炎や脳炎などの中枢神経系合併症を引き起こすことがあります。手足口病の増加が始まった6月以降、広島市衛生研究所に搬入された手足口病患者検体(2検体)の検査結果は、2検体ともエンテロウイルス71型が検出されています。手足口病の原因となるウイルスの中で、エンテロウイルス71型は、中枢神経系合併症の発生率が他のウイルスより高いことが知られており注意が必要です。

【参考】手足口病とは(国立感染症研究所) <https://www.niid.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/441-hfmd.html>



新型コロナウイルス(COVID-19)感染症の相談窓口

発熱時等の受診相談「受診案内・相談ダイヤル」

TEL 082-241-4566

(24時間対応)

療養者からの相談「療養者相談ダイヤル」

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

2023年第36週(9月4日~9月10日)