

■コメント

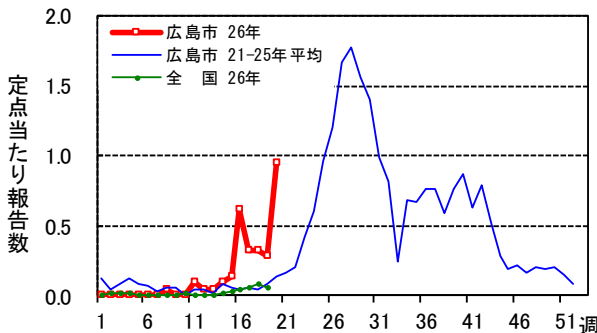
1 ヘルパンギーナ

定点当たり0.95人の報告がありました。例年と比べて多い状況が続いており、注意が必要です。いわゆる「夏かぜ」の一種で、発熱とともに、喉に痛みと水疱が現れます。感染経路は、飛沫感染、接触感染、糞口感染で、回復後も2～4週間程度、便中にウイルスが排泄されます。手洗いの励行、オムツの適切な処理など、感染予防対策を心がけましょう。

2 感染性胃腸炎

定点当たり5.90人の報告がありました。感染予防のため、便・吐物は適切に処理しましょう。また、トイレの後、便・吐物を処理した後、調理の前、食事の前など、石けんと流水でこまめに手を洗いましょう。

ヘルパンギーナの流行状況



■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		前週と比較しておおむね
												急増減	増減	
ARI	急性呼吸器感染症(ARI)	1643	48.32	/		小児科	突発性発しん	7	0.33	0.25		急増減	↑	前週と比較しておおむね1:2以上の増減
	インフルエンザ	4	0.12	1.03			ヘルパンギーナ	20	0.95	0.14		増減	↗	前週と比較しておおむね1:1.5～2の増減
	新型コロナウイルス(COVID-19)	15	0.44	/			流行性耳下腺炎	1	0.05	0.04		微増減	↔	前週と比較しておおむね1:1.1～1.5の増減
小児科	RSウイルス感染症	5	0.24	0.94		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	0.03		横ばい	→	ほとんど増減なし
	咽頭結膜熱	6	0.29	0.66			流行性角結膜炎	2	0.25	0.75				
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	54	2.57	2.57		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	0.03				
	感染性胃腸炎	124	5.90	6.93			無菌性髄膜炎	-	-	-				
	水痘	6	0.29	0.14			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.13				
	手足口病	13	0.62	0.65			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	0.17	-				
	伝染性紅斑	2	0.10	0.50			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.10				

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。

急性呼吸器感染症(ARI) 定点数(内科・小児科)	34
小児科 定点数	21
眼科 定点数	8
基幹 定点数	6

(注) 過去5年間の同時期平均(定点当たり)

前週(第19週)は、ゴールデンウィークの休診により、報告数が影響を受けている可能性があり、今週(第20週)と適正な比較ができないことから、発生記号は表示していません。

■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	2	51	20歳代・推定感染地域: 国外、90歳代
3	腸管出血性大腸菌感染症	1	24	50歳代・O103
4	レジオネラ症	2	9	60歳代、70歳代
5	アメーバ赤痢	1	5	40歳代・推定感染地域: 国外
5	ウイルス性肝炎	1	3	40歳代・B型
5	梅毒	2	40	30歳代、50歳代
5	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1	2	70歳代
5	百日咳	1	22	20歳代

■ 定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	報告市	週	急性呼吸器感染症 (ARI)	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
			広島市	第16週	1,781	14	11	7	4	66	116	7	2	1	3	13	-	-	4	-	-	2
	第17週	2,087	11	32	9	8	62	128	6	2	-	7	7	1	-	2	-	-	1	-	-	-
	第18週	2,118	12	15	4	8	57	111	8	3	1	3	7	-	-	4	-	-	1	-	-	-
	第19週	1,272	3	15	1	8	39	84	3	7	-	2	6	-	-	3	-	-	3	-	-	-
	第20週	1,643	4	15	5	6	54	124	6	13	2	7	20	1	-	2	-	-	-	-	1	-
定点 当たり	広島市	第16週	52.38	0.41	0.32	0.33	0.19	3.14	5.52	0.33	0.10	0.05	0.14	0.62	-	-	0.50	-	-	0.33	-	-
	第17週	61.38	0.32	0.94	0.43	0.38	2.95	6.10	0.29	0.10	-	0.33	0.33	0.05	-	0.25	-	-	0.17	-	-	
	第18週	64.18	0.36	0.45	0.19	0.38	2.71	5.29	0.38	0.14	0.05	0.14	0.33	-	-	0.50	-	-	0.17	-	-	
	第19週	37.41	0.09	0.44	0.05	0.38	1.86	4.00	0.14	0.33	-	0.10	0.29	-	-	0.38	-	-	0.50	-	-	
	第20週	48.32	0.12	0.44	0.24	0.29	2.57	5.90	0.29	0.62	0.10	0.33	0.95	0.05	-	0.25	-	-	-	0.17	-	
	全国	第18週	57.43	0.40	0.59	0.44	0.33	3.21	4.94	0.38	0.38	0.07	0.33	0.09	0.04	0.01	0.38	0.02	0.05	0.18	0.02	0.08
	第19週	36.32	0.18	0.34	0.27	0.26	1.61	3.09	0.39	0.35	0.05	0.24	0.06	0.03	0.01	0.36	0.02	0.02	0.17	0.01	0.06	

■ 新たに判明した病原体検出状況 感染症発生動向調査に基づく病原体定点医療機関からの搬入分(ARI分を除く)のみ掲載

診断名	主症状	年齢	発症年月日	検査材料	検出病原体
流行性角結膜炎	結膜炎 結膜充血 眼脂 流涙 掻痒感	52	2026/03/17	結膜擦過物	アデノウイルス37型
その他の神経系疾患	鼻炎 しびれ 歩行障害	5	2026/03/23	咽頭拭い液	ヒヘルペスウイルス7型

(検査: 広島市衛生研究所)

■ 病原体検出状況(ARIサーベイランス)

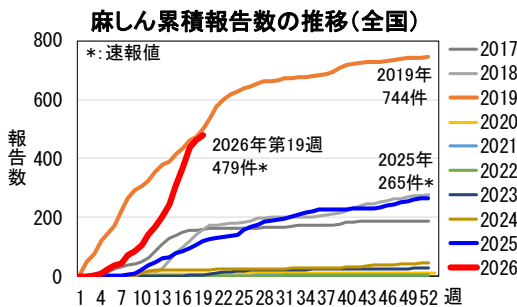
感染症発生動向調査に基づくARI病原体定点医療機関からの搬入分のみ掲載

検体採取週	検査検体数	陽性検体数*	インフルエンザウイルス A H3N2	インフルエンザウイルス B型(山形系統)	B型インフルエンザウイルス (ピクトリア系統)	新型コロナウイルス (SARS-CoV-2)	A型RSウイルス	B型RSウイルス	ヒトメタニューモ ウイルス	パラインフルエンザ ウイルス1型	パラインフルエンザ ウイルス2型	パラインフルエンザ ウイルス3型	パラインフルエンザ ウイルス4型	ライノウイルス	エンテロウイルス	アデノウイルス
第15週	14	9						1	1					7	1	2
第16週	15	7		1					3					5	1	
第17週	15	9				3		1	3			1		4		3
第18週	9	9					1		2					6	1	
第19週	9	6							1					4	1	

* 同一検体からの複数ウイルス検出例を含む (検査: 広島市衛生研究所)

詳しくはホームページで [広島市 病原体](#)

【参考】麻疹(はしか)の報告が続いています(全国)



麻疹の今年の累積は第19週時点で479件と、2017年以降で最も多かった2019年(同時期501件)に次いで多く報告されています。近年の傾向として、海外で感染した人が持ち込む輸入症例をきっかけに国内での感染が増えています。

麻疹は、感染力が強く空気感染するため、予防にはワクチン接種が最も有効です。こどもの定期予防接種は早めに受けましょう。また、医療・教育関係者や海外渡航を計画している方も、麻疹の罹患歴や予防接種歴が明らかでない場合は、予防接種を検討しましょう。



【参考】麻疹(はしか)(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/measles/index.html



【参考】麻疹Q&A[麻疹(ましん、はしか)について]

(国立健康危機管理研究機構)

<https://id-info.jihs.go.jp/relevant-information/measles/faq/overview/index.html>

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/living/eisei/1003071/index.html>



【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