

週報

感染性胃腸炎(腸管病原菌)検出

センター受託検査分より

検出菌 ウイルス	2018年												2019年										
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月 ~7日	7月 ~14日	7月 ~21日	7月 ~28日	8月 ~4日
カンピロバクター	37	39	48	105	75	71	122	98	160	113	109	109	56	46	78	65	87	128	22	24	31	0 (25)	0
病原性大腸菌	66	51	44	98	78	83	111	80	73	69	119	157	85	81	77	69	51	59	20	6	10	12 (15)	12
腸管出血性大腸菌	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
サルモネラ	3	1	1	5	3	20	12	22	13	9	5	13	5	3	11	6	3	11	1	2	1	1	3
黄色ブドウ球菌 MSSA	14	11	7	24	10	10	16	26	20	17	22	19	10	9	12	13	14	24	3	4	1	3	2
黄色ブドウ球菌 MRSA	12	11	13	12	12	17	14	11	18	7	18	22	22	16	22	14	11	12	3	1	4	9 (10)	2
腸炎ビブリオ	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
その他	0	7	5	3	1	2	4	2	2	1	3	3	0	0	1	0	0	3	0	0	1	0	0
ロタウイルス	2	11	18	50	10	0	0	0	0	0	0	1	2	3	2	9	4	5	0	0	0	0	0
アデノウイルス	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	3	1	0	1	0	1
ノロウイルス	13	13	17	4	4	2	3	0	0	0	6	23	23	23	11	11	2	5	0	0	0	0	0

* () は前回集計後に新たに検出された件数を含めて表示しています。

広島県感染症発生動向週報

令和元年第31週(7月29日~8月4日)

2 一類・二類・三類・四類感染症及び全数把握五類感染症発生状況

類別	報告数	疾患名	計	西部	西部東	東部	北部	広島市	呉市	福山市
一類	0	発生なし	0							
二類	5	結核	5					4	1	
三類	0	発生なし	0							
四類	7	E型肝炎	1	1						
		重症熱性血小板減少症候群	1	1						
		日本紅斑熱	2						1	
		レジオネラ症	3		1	1		2		
五類全数	7	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1						1	
		ジアルジア症	1		1					
		水痘(入院例)	1	1						
		梅毒	3			1				2
		百日咳	1					1		

注) 西部…大竹市、廿日市市、府中市、海田町、熊野町、坂町、安芸高田市、安芸太田町、北広島町、江田島市 西部東…竹原市、東広島市、大崎上島町
東部…三原市、尾道市、世羅町、府中市、神石高原町 北部…三次市、庄原市

● 詳しい流行状況は、広島県感染症・疾病管理センターのホームページをご覧ください。 <http://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/hcdc/>

広島県感染症情報センター 提供

定点・全数把握疾患週報【広島市】(第31週 7/29～8/4)

広島市感染症対策協議会/広島市感染症情報センター 提供

1. 手足口病

定点当たり6.13人の報告がありました。3週続けて、報告数は減少していますが、多い状況が続いています。

手足口病は、口の中や手足などに水疱性の発しんが出るウイルス性の感染症で、接触感染や飛沫感染などで感染します。

手洗いの励行、排泄物の適切な処理、タオルやハンカチの共用は避けるなど、感染予防対策を徹底しましょう。

【参考】

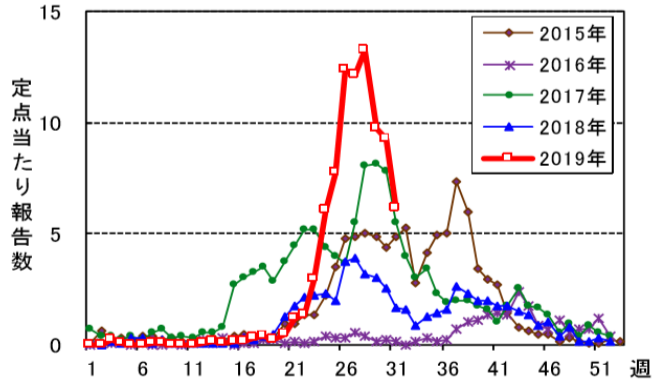
・手足口病に関するQ&A(厚生労働省)

<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/hfmd.html>

・正しい手の洗い方(感染症予防のために手を洗いましょう)(広島市感染症情報センター)

<http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/contents/1267092348907/index.html>

手足口病の流行状況



■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
フィレン	インフルエンザ	1	0.03	0.12		小児科	流行性耳下腺炎	3	0.13	0.82	
	咽頭結膜熱	6	0.26	0.49			RSウイルス感染症	11	0.48	1.17	
小児科	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	32	1.39	1.78		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	
	感染性胃腸炎	98	4.26	3.88			流行性角結膜炎	5	0.63	1.40	
	水痘	3	0.13	0.42		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	141	6.13	2.52			無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	伝染性紅斑	12	0.52	0.28			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.34	
	突発性発しん	7	0.30	0.50			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	34	1.48	2.45			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	

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)	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	4	102	男性(80歳代)・2人、女性(80歳代)・1人、女性(90歳代)・1人
4	レジオネラ症	2	17	女性(60歳代)、男性(70歳代)
5	百日咳	1	33	男性(10歳代)

■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	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
手足口病	発熱(39.0) 丘疹 水疱	1	女	2019/06/15	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA6型
その他の呼吸器疾患	気管支炎 咳嗽 喘鳴	12	男	2019/06/13	咽頭拭い液 鼻汁	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(39.4) 上気道炎	0	男	2019/06/16	咽頭拭い液	ハレコウイルス3型 ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(37.9) 気管支炎	10	男	2019/06/23	咽頭拭い液 鼻汁	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(39.0) 気管支炎	1	男	2019/06/24	咽頭拭い液	パラインフルエンザウイルス3型
その他の消化器疾患	嘔吐 腹痛	0	男	2019/06/14	糞便	ハレコウイルス2型
その他の消化器疾患	発熱(38.4) 嘔吐	0	男	2019/06/22	糞便	ハレコウイルス3型
その他の疾患	発熱(40.0)	0	男	2019/06/26	咽頭拭い液 糞便	ハレコウイルス3型
その他の疾患	発熱(38.1) 黄疸	0	男	2019/06/27	糞便	エコーウイルス30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