

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	平成30年												平成31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 ~6日	1月 ~13日
カンピロバクター	37	39	48	105	75	71	122	98	160	113	109	109	5	15
病原性大腸菌	66	51	44	98	78	83	111	80	73	69	119	157	8 (11)	23
腸管出血性大腸菌	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0
サルモネラ	3	1	1	5	3	20	12	22	13	9	5	13	0	3
黄色ブドウ球菌 MSSA	14	11	7	24	10	10	16	26	20	17	22	19	2	3
黄色ブドウ球菌 MRSA	12	11	13	12	12	17	14	11	18	7	18	22	3	5
腸炎ピリオ	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
その他	0	7	5	3	1	2	4	2	2	1	3	3	0	0
ロタウイルス	2	11	18	50	10	0	0	0	0	0	0	1	0	0
アデノウイルス	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
ノロウイルス	13	13	17	4	4	2	3	0	0	0	6	23	5	9

* () 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

平成31年第2週(1月7日~1月13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	9	結核	9	1	1	2	1	3		1	
三類	0	発生なし	0								
四類	2	A型肝炎	1					1			
		レジオネラ症	1					1			
五類全数	15	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	3	1	1					1	
		急性脳炎	1					1			
		クロイツフェルト・ヤコブ病	1					1			
		劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1					1			
		侵襲性肺炎球菌感染症	2								2
		梅毒	4					3			1
		百日咳	3						2	1	

注) 西部…大竹市、廿日市市、府中町、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
 東部…三原市、尾道市、世羅町、府中市、神石高原町
 西部東…竹原市、東広島市、大崎上島町
 北部…三次市、庄原市

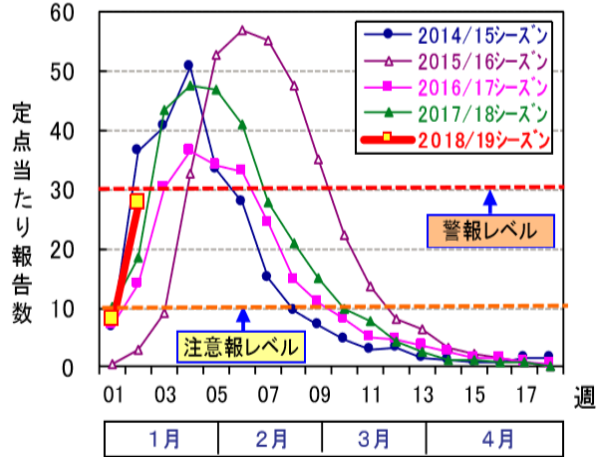
● 詳しい流行状況は、広島県感染症・疾病管理センターのホームページをご覧ください。 <http://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/hcdc/>

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2週 1/7~1/13)

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

インフルエンザの流行状況



1. インフルエンザ

定点当たり27.9人の報告があり、注意報レベル(定点当たり10.0人)を上回りました。

インフルエンザ様疾患による学級閉鎖も4件報告されており、今後、さらに流行が拡大する可能性があるため、注意が必要です。

インフルエンザの予防及び流行の拡大を防止するため、十分な休養とバランスのとれた食事を心がけ、流水・石けんによる手洗いや咳エチケットの励行、適度な湿度(50~60%)の保持、人混みへの外出は避けるなどの対策を徹底しましょう。

第1週は、年末年始による休診のため、定点医療機関からの患者報告数が少なくなっている可能性があり、正確な比較ができないため、第2週は「定点把握感染症報告状況(週報対象)」(下表)の発生記号の表示を行っていません。

■ 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	1033	27.92	15.14		小児科	流行性耳下腺炎	6	0.25	0.76	
小児科	咽頭結膜熱	8	0.33	0.56		小児科	RSウイルス感染症	12	0.50	0.45	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	65	2.71	1.98		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	0.10	
	感染性胃腸炎	260	10.83	9.03		眼科	流行性角結膜炎	6	0.75	0.78	
	水痘	15	0.63	1.09		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	-	-	0.22			無菌性髄膜炎	-	-	0.06	
	伝染性紅斑	7	0.29	0.37			マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.26	
	突発性発しん	10	0.42	0.31			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	1	0.04	0.01		基幹	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	2	0.29	0.06	

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

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	3	3	男性(60歳代)・1人、男性(80歳代)・2人
4	A型肝炎	1	1	男性(60歳代)
4	レジオネラ症	1	1	女性(90歳代)・市外
5	急性脳炎	1	1	女性(10歳未満)
5	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1	女性(80歳代)
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1	男性(30歳代)
5	梅毒	3	3	女性(20歳代)・2人、男性(40歳代)・1人

■ 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
感染性胃腸炎	嘔吐 嘔気 下痢	1	女	2018/12/04	糞便	ノロウイルスGⅡ
手足口病	発熱(38.9) 丘疹	0	男	2018/12/05	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	発熱(40.0) 咽頭炎	5	男	2018/12/02	鼻汁	アデノウイルス2型
その他の消化器疾患	発熱(37.6) 嘔吐 嘔気 下痢	0	女	2018/11/30	糞便	サボウイルス アデノウイルス1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