

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

* () 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17週(4月22日~4月28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	4	結核	4	1	1	1	1			
三類	1	腸管出血性大腸菌感染症	1							1
四類	2	重症熱性血小板減少症候群	1						1	
		レジオネラ症	1			1				
五類全数	8	侵襲性肺炎球菌感染症	1			1				
		百日咳	7	1	2		1		1	2

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 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17週 4/22～4/28)

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

■ 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(注) 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(注) 過去5年間	発生記号
フィリ	インフルエンザ	35	0.97	1.59	◇	小児科	流行性耳下腺炎	2	0.09	0.60	
小児科	咽頭結膜熱	12	0.52	0.51		眼科	RSウイルス感染症	12	0.52	0.25	◇
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	65	2.83	2.96	◇		急性出血性結膜炎	-	-	0.03	
	感染性胃腸炎	147	6.39	8.77	◇		流行性角結膜炎	-	-	1.13	
	水痘	7	0.30	0.44		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	8	0.35	0.81			無菌性髄膜炎	-	-	-	
	伝染性紅斑	12	0.52	0.15			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.06	
	突発性発しん	9	0.39	0.58			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	1	0.04	0.16			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	6	0.86	1.60	

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

【第17週】

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	7	60	男性(20歳代)・1人、男性(60歳代)・1人、女性(60歳代)・1人、男性(70歳代)・2人、女性(80歳代)・1人、女性(90歳代)・1人
5	急性脳炎	1	10	男性(10歳未満)
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	4	女性(60歳代)
5	侵襲性肺炎球菌感染症	3	16	男性(10歳未満)、男性(50歳代)、女性(60歳代)
5	梅毒	4	26	男性(20歳代)・2人、男性(50歳代)・2人
5	百日咳	3	23	男性(10歳未満)・1人、女性(10歳未満)・2人

■ 新たに判明した病原体検出状況

【第17週】

(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
インフルエンザ	発熱(39.6) 気管支炎 鼻炎 体の痛み	14	男	2019/03/18	鼻汁	インフルエンザウイルスA(H3)型
インフルエンザ	発熱 意識障害	2	男	2019/03/18	咽頭拭い液 糞便	インフルエンザウイルスA(H3)型 レオウイルス
インフルエンザ	発熱(39.1) 咽頭炎	3	女	2019/03/19	鼻汁	コサッキーウイルスA5型
インフルエンザ	発熱(38.0) 上気道炎	5	男	2019/03/24	鼻汁	インフルエンザウイルスA(H3)型
流行性角結膜炎	結膜充血 眼脂	52	男	2019/03/18	結膜擦過物	アデノウイルス37型
流行性角結膜炎	結膜炎 眼結膜の発赤 結膜周擁充血	37	男	2019/03/23	結膜擦過物	アデノウイルス56型
その他の呼吸器疾患	発熱(39.0) 上気道炎	2	男	2019/03/04	鼻汁	ライノウイルス アデノウイルス1型
その他の発疹性疾患	発熱(40.0) 丘疹 紅斑	0	男	2018/12/14	咽頭拭い液	アデノウイルス3型
その他の発疹性疾患	発熱(39.8) 紅斑	0	男	2019/03/17	糞便	ハレコウイルス3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