

週報①

広島市医師会臨床検査センター受託分 感染性胃腸炎検出状況(腸管病原菌含)

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	8月	9月	10月 ~6日	10月 ~13日	10月 ~20日	10月 ~27日	11月 ~3日	11月 ~10日	11月 ~17日	11月 ~24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	102	107	157	23	21	6	12	14	11	15	8	
病原性大腸菌	66	51	44	98	78	83	111	80	73	69	119	157	85	81	77	69	51	59	51	37	85	11	14	8	13	13	7	9 (10)	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	1	3	0	1	1	1	0	0	0	0	
サルモネラ	3	1	1	5	3	20	12	22	13	9	5	13	5	3	11	6	3	11	5	12	18	2	2	1	4	4	3	2	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	11	17	15	3	3	0	2	2	2	4	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	18	12	15	2	4	2	2	4	2	1	3	
腸炎ピブリオ	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	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	1	0	0	3	1	2	4	0	1	0	0	0	0	0	0 (1)	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	0	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	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
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	1	1	0	0	0	0	0	1	3	2	

* () 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。
*先週のその他の1件は、アエロモナスでした。

週報②

広島県感染症・疾病管理センター(ひろしまCDC) 感染症週報

令和元年第47週(11月18日~11月24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

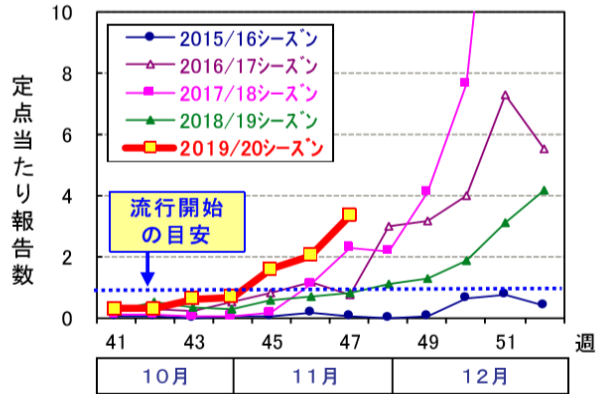
類別	報告数	疾患名	計	西部	西部東	東部	北部	広島市	呉市	福山市	
一類	0	発生なし	0								
二類	6	結核	6	2				1	1	2	
三類	2	腸管出血性大腸菌感染症	2			1				1	
四類	2	つつが虫病	1					1			
		日本紅斑熱	1							1	
五類全数	10	急性脳炎	1					1			
		侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	1							
		侵襲性肺炎球菌感染症	1								1
		水痘(入院例)	2				1	1			
		梅毒	3				1	1			1
		百日咳	2					2			

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/>

令和元年第47週(11月18日～11月24日)

インフルエンザの流行状況



【参考】今冬のインフルエンザ総合対策について(厚生労働省)
<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/index.html>

■ 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	123	3.32	0.92	▲	小児科	流行性耳下腺炎	-	-	0.58	
小児科	咽頭結膜熱	13	0.54	0.33	▲	眼科	RSウイルス感染症	15	0.63	0.74	▲
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	1.67	3.31	▲		急性出血性結膜炎	-	-	0.10	
	感染性胃腸炎	99	4.13	10.07	▲		流行性角結膜炎	1	0.13	0.83	
	水痘	3	0.13	0.61		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	6	0.25	0.69			無菌性髄膜炎	-	-	-	
	伝染性紅斑	8	0.33	0.27			マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.26	
	突発性発しん	7	0.29	0.34			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	2	0.08	0.14			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	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	1	136	女性(70歳代)
4	つつが虫病	1	7	男性(50歳代)
5	急性脳炎	1	16	女性(10歳未満)
5	水痘(入院例に限る。)	1	3	女性(70歳代)
5	梅毒	1	70	男性(30歳代)
5	百日咳	2	79	男性(10歳未満)・2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	発熱(39.0) 腹痛	2	男	2019/10/14	糞便	レオウイルス
流行性角結膜炎	結膜充血 眼脂 流涙 結膜浮腫 瞼結膜発赤	43	男	2019/10/01	結膜擦過物	アデノウイルス37型
無菌性髄膜炎	発熱(38.0) 髄膜炎	6	男	2019/10/06	咽頭拭い液 髄液 糞便	エコーウイルス30型
無菌性髄膜炎	発熱 髄膜炎	8	男	2019/10/15	咽頭拭い液	エコーウイルス30型
その他の泌尿生殖器疾患	発熱(39.2) 発疹 尿路生殖器症状	0	男	2019/10/17	咽頭拭い液 糞便	エコーウイルス30型
その他の疾患	発熱(39.6)	0	女	2019/10/10	咽頭拭い液 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