

# 山口県感染症発生週報 (第31週: 2019年7月29日～8月4日)

## 1 全数把握感染症

### 【2類感染症】

・結核: 6例(岩国2例、柳井1例、周南1例、防府1例、山口1例)

### 【4感染症】

・レジオネラ症: 3例(下関1例、周南1例、宇部1例)

### 【5類感染症】

・アメーバ赤痢: 1例(山口)

・クロイツフェルト・ヤコブ病: 第30週追加 1例(宇部)

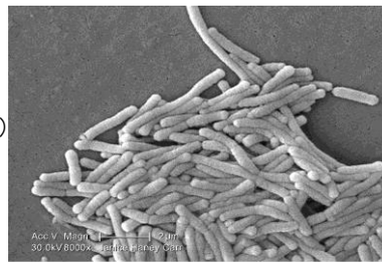
・後天性免疫不全症候群: 1例(防府)

・侵襲性肺炎球菌感染症: 1例(下関)

・水痘(入院例): 第30週追加 1例(周南)

・梅毒: 第30週追加 1例(山口)、第31週 1例(下関)

・百日咳: 2例(岩国) 咳が長引く場合は早めに医療機関を受診してください。予防接種の対象者で、まだ接種をしていないお子様は早めに接種を行ってください。



レジオネラ菌 CDC/ Margaret Williams, PhD, Claressa Lucas, PhD, Tatiana Travis, BS  
Photo Credit: Janice Haney Carr

## 2 定点把握感染症(5類感染症)

### (1)特記事項

・RSウイルス: 下関、周南、防府、宇部で発生が多い状況です。

・水痘: 柳井で注意報レベルとなりました。[注意報レベル: 柳井(1週目)]\*

・手足口病: 県全体で警報レベルが続いており、注意が必要です。[警報レベル: 下関(8週目)、岩国(5週目)、柳井(7週目)、周南(8週目)、防府(6週目)、山口(9週目)、宇部(9週目)、長門(5週目)、萩(6週目)]\*

・ヘルパンギーナ: 県全体で警報レベルが続いており、注意が必要です。[警報レベル: 防府(5週目)、宇部(8週目)]\*

※警報レベル・注意報レベルの基準値詳細についてはHPをご覧ください。  
<http://kanpokken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/report2012/keihotyuuuiho.php>

### (2)週別発生状況

疾患名	29週	30週	31週	疾患名	29週	30週	31週
インフルエンザ	0	20	12	ヘルパンギーナ	181	188	119
RSウイルス感染症	18	61	67	流行性耳下腺炎	4	0	3
咽頭結膜熱	19	24	12	急性出血性結膜炎	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	36	47	28	流行性角結膜炎	0	4	6
感染性胃腸炎	120	137	138	クラミジア肺炎	0	0	0
水痘	16	5	6	細菌性髄膜炎	0	0	0
手足口病	601	587	497	マイコプラズマ肺炎	0	1	1
伝染性紅斑	19	21	21	無菌性髄膜炎	0	0	0
突発性発しん	18	26	28	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0

### (3)地域別発生状況

疾患名	下関	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	長門	萩	全体
インフルエンザ	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12
RSウイルス感染症	23	2	0	14	8	0	20	0	0	67
咽頭結膜熱	3	1	0	2	2	1	1	0	2	12
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	2	0	3	1	3	6	0	1	28
感染性胃腸炎	30	1	9	38	0	6	29	7	18	138
水痘	1	0	3	0	0	1	0	0	1	6
手足口病	141	14	46	172	34	27	48	11	4	497
伝染性紅斑	0	0	0	6	4	2	8	1	0	21
突発性発しん	5	0	3	9	1	2	7	0	1	28
ヘルパンギーナ	36	3	7	14	9	6	39	1	4	119
流行性耳下腺炎	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	2	0	2	0	1	1	0	0	0	6
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 3 病原体検出情報

・手足口病: コクサッキーウイルスA6(検体採取週 第28週)が検出されました。

・ヘルパンギーナ: コクサッキーウイルスA6(検体採取週 第27週)、ヒトパレコウイルス3(検体採取週 第28週)が検出されました。

・無菌性髄膜炎: サイトメガロウイルス(検体採取週 第27週)が検出されました。