

# 山口県感染症発生週報

(第31週:平成28年8月1日～8月7日)

## 1 全数把握感染症

### 【2類感染症】

・結核:第31週 4例(岩国2例、周南1例、宇部1例)

### 【3類感染症】

・腸管出血性大腸菌感染症:第31週 2例(山口1例、宇部1例)

### 【4類感染症】

・レジオネラ症:第31週 2例(下関1例、周南1例)

### 【5類感染症】

・侵襲性肺炎球菌感染症:第31週 1例(宇部)

・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症:第31週 1例(宇部)



レジオネラ菌 CDC/ Margaret Williams, PhD; Claressa I  
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

・感染性胃腸炎:警報レベルには達していませんが、萩で多く報告されています。

※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://kanpoken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/report2012/keihotyuuho.php>

## 3 感染症発生動向調査における病原体検出情報

検出情報なし。

### (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	0	0	百日咳	0	0	2
RSウイルス感染症	19	20	44	ヘルパンギーナ	51	52	49
咽頭結膜熱	18	35	27	流行性耳下腺炎	17	29	29
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	109	121	102	急性出血性結膜炎	0	0	0
感染性胃腸炎	202	203	189	流行性角結膜炎	3	6	6
水痘	5	7	12	クラミジア肺炎	0	0	0
手足口病	17	9	12	細菌性髄膜炎	0	0	1
伝染性紅斑	18	29	24	マイコプラズマ肺炎	14	10	9
突発性発しん	31	35	44	無菌性髄膜炎	0	0	0
				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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RSウイルス感染症	1	8	0	20	0	4	11	0	0	44
咽頭結膜熱	7	12	1	0	1	2	3	0	1	27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10	3	1	13	3	60	4	1	7	102
感染性胃腸炎	40	7	0	53	12	24	20	3	30	189
水痘	3	2	1	2	0	3	1	0	0	12
手足口病	6	0	0	4	0	1	1	0	0	12
伝染性紅斑	2	4	0	8	2	7	0	1	0	24
突発性発しん	12	1	0	10	2	6	11	1	1	44
百日咳	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
ヘルパンギーナ	13	0	9	7	2	5	4	2	7	49
流行性耳下腺炎	3	2	1	13	0	2	7	0	1	29
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	0	4	1	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	1	4	0	2	0	2	0	0	0	9
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