

# 山口県感染症発生週報 (第28週:2022年7月11日～7月17日)

## 1 全数把握感染症

### 【2類感染症】

・結核:3例(周南1、山口1、宇部1)

### 【5類感染症】

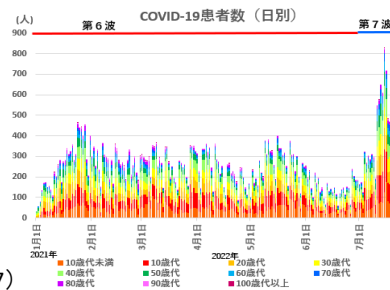
・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症:1例(山口)

### 【新型インフルエンザ等感染症】

・新型コロナウイルス感染症:4,414例(下関1,233、岩国687、

柳井212、周南702、防府424、山口551、宇部536、長門22、萩47)

※( )内は届出を受けた保健所



山口県感染症情報センター作成

## 2 定点把握感染症(5類感染症)

### (1)特記事項

・RSウイルス感染症:下関で発生が多い状況です。

※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/keihotyuuhi.php>

### (2)週別発生状況

疾患名	26週	27週	28週	疾患名	26週	27週	28週
インフルエンザ	0	0	0	ヘルパンギーナ	9	38	24
RSウイルス感染症	24	23	44	流行性耳下腺炎	0	3	1
咽頭結膜熱	21	11	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	18	7	15	流行性角結膜炎	2	3	2
感染性胃腸炎	143	171	151	クラミジア肺炎	0	0	0
水痘	4	7	4	細菌性髄膜炎	0	0	0
手足口病	7	16	21	マイコプラズマ肺炎	0	1	0
伝染性紅斑	1	1	0	無菌性髄膜炎	0	0	0
突発性発しん	27	19	17	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	33	3	0	1	2	2	3	0	0	44
咽頭結膜熱	2	4	1	1	4	0	0	0	0	12
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6	0	0	2	1	2	3	0	1	15
感染性胃腸炎	24	9	6	61	1	9	33	0	8	151
水痘	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4
手足口病	5	4	3	4	3	0	2	0	0	21
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	6	0	0	2	1	3	4	0	1	17
ヘルパンギーナ	2	3	5	12	0	1	1	0	0	24
流行性耳下腺炎	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
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	1	1	0	0	0	0	0	0	2
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	0	0	0	0	0	0	0	0
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 トピックス

・新型コロナウイルス感染症については、7月18日424人、7月19日に625人の新規感染が公表されています。(県新型コロナウイルス感染症対策本部公表)

【累計56,797例】

・新型コロナウイルス感染症については、オミクロン株BA.5への置き換えりやワクチン予防効果の低減により、全国的に感染が広がっており、本県においても、6月末以降、新規感染者が増加に転じ、過去最多を更新するなど、第7波に入っています。

## 4 病原体検出情報

・新型コロナウイルス(検体採取週 第28、29週)が検出されました。

・新型コロナウイルスのゲノム解析32件(検体採取月 7月)の結果、オミクロン株BA.5が15件検出されました。(7月14日時点)