

# 山口県感染症発生週報

(第27週:2022年7月4日～7月10日)

## 1 全数把握感染症

### 【2類感染症】

・結核:4例(下関1、岩国2、周南1)

### 【4類感染症】

・レジオネラ症:1例(周南)

### 【5類感染症】

・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症:第26週追加 1例(下関)

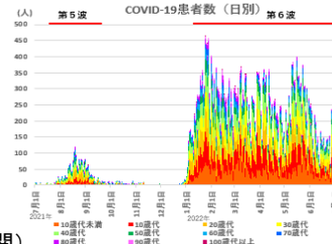
・梅毒:3例(岩国1、周南1、萩1)、第26週追加 2例(周南1、宇部1) 山口県感染症情報センター作成

・百日咳:第25週追加 1例(宇部)

### 【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:1,971例(下関476、岩国407、柳井68、周南387、防府158、山口177、宇部250、長門22、萩26)

※()内は届出を受けた保健所



## 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://kanpokken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/report2012/keihotyuiho.php>

### (2)週別発生状況

疾患名	25週	26週	27週	疾患名	25週	26週	27週
インフルエンザ	0	0	0	ヘルパンギーナ	13	9	38
RSウイルス感染症	10	24	23	流行性耳下腺炎	2	0	3
咽頭結膜熱	10	21	11	急性出血性結膜炎	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10	18	7	流行性角結膜炎	2	2	3
感染性胃腸炎	204	143	171	クラミジア肺炎	0	0	0
水痘	9	4	7	細菌性髄膜炎	0	0	0
手足口病	9	7	16	マイコプラズマ肺炎	0	0	1
伝染性紅斑	0	1	1	無菌性髄膜炎	0	0	0
突発性発しん	18	27	19	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	14	2	0	3	2	1	1	0	0	23
咽頭結膜熱	2	4	1	2	1	1	0	0	0	11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	1	0	1	1	1	1	0	0	7
感染性胃腸炎	23	8	14	50	3	16	44	0	13	171
水痘	1	1	0	2	0	3	0	0	0	7
手足口病	0	4	7	2	0	1	2	0	0	16
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
突発性発しん	6	0	0	3	0	2	5	1	2	19
ヘルパンギーナ	1	4	13	19	0	0	1	0	0	38
流行性耳下腺炎	1	0	1	0	1	0	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	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3
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	1	0	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 トピックス

・新型コロナウイルス感染症については、7月11日に202人、7月12日に527人(過去最多)の新規感染が公表されており、第7波に入ったとみられます。(県新型コロナウイルス感染症対策本部公表)

### 【累計52,398例】

・感染拡大が速い新型コロナウイルスオミクロン株の特性を踏まえ、7月8日以降、保健所による疫学調査は、社会福祉施設等、感染リスクや重症化リスクが高いところに重点化して実施されることとなりました。新型コロナウイルス感染症関連情報・トップページをご参照ください。

(<https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/19/11473.html>)

## 4 病原体検出情報

・新型コロナウイルス(検体採取週 第27、28週)が検出されました。

・新型コロナウイルスのゲノム解析17件(検体採取月 7月)の結果、オミクロン株BA.5が7件検出されました。(7月8日時点)