

# 山口県感染症発生週報

(第29週: 2022年7月18日～7月24日)

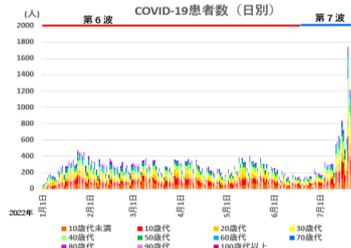
## 1 全数把握感染症

【2類感染症】

- ・結核: 4例(岩国1、周南2、山口1)、  
第28週追加 2例(下関1、岩国1)

【5類感染症】

- ・**侵袭性肺炎球菌感染症**: 第28週追加1例(防府)
  - ・**梅毒**: 第28週追加1例(岩国)
  - ・**新型コロナウイルス感染症**: 7,876例(下関1,979、岩国902、柳井319、山口県感染症情報センター作成  
周南1,454、防府619、山口1,187、宇部1,178、長門114、萩124)
- ※()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**: 県全体で発生が多い状況です。下関、岩国、山口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/keihotyuuho.php>

(2)週別発生状況

疾患名	27週	28週	29週	疾患名	27週	28週	29週
インフルエンザ	0	0	0	ヘルパンギーナ	38	24	11
RSウイルス感染症	23	44	71	流行性耳下腺炎	3	1	1
咽頭結膜熱	11	12	2	急性出血性結膜炎	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7	15	4	流行性角結膜炎	3	2	1
感染性胃腸炎	171	151	105	クラミジア肺炎	0	0	0
水痘	7	4	3	細菌性髄膜炎	0	0	0
手足口病	16	21	30	マイコプラズマ肺炎	1	0	0
伝染性紅斑	1	0	1	無菌性髄膜炎	0	0	0
突発性発しん	19	17	15	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	51	7	0	2	2	7	2	0	0	71
咽頭結膜熱	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	0	1	1	0	1	0	0	4
感染性胃腸炎	14	17	0	38	1	7	26	0	2	105
水痘	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
手足口病	2	8	10	8	1	0	1	0	0	30
伝染性紅斑	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
突発性発しん	4	0	1	3	0	3	4	0	0	15
ヘルパンギーナ	0	0	1	7	0	0	3	0	0	11
流行性耳下腺炎	0	0	1	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	0	1	0	0	0	0	0	0	1
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25日690人、7月26日に1,382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65,306例】

- ・新型コロナウイルス感染者との濃厚接触者の待機期間について、7月22日以降、7日間から5日間に変更となりました。なお、2・3日目に抗原定性検査キットで陰性を確認した場合、3日目から解除可能となります。(山口県HP「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>)

- ・山口県では、新型コロナウイルス感染症に関して、7月21日から有症状者の外来診療を迅速に行うことができるよう、「みなし陽性」について、別紙のとおり取り扱うこととなりました。

(<http://kanpoken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/report2022/minashiyousei.pdf>)

- ・新型コロナウイルス陽性者本人によるオンライン版疫学調査票への入力について運用を開始したことに伴い、「新型コロナウイルス感染症と診断された方へのリーフレット」が改訂されています。

(<https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/47/164642.html>)

## 4 病原体検出情報

- ・新型コロナウイルス(検体採取週 第29、30週)
- ・アデノウイルス2(検体採取週 第19週): 咽頭ぬぐい液から
- ・アデノウイルス5(検体採取週 第19週): 咽頭ぬぐい液から
- ・ライノウイルスA(検体採取週 第21週): 咽頭ぬぐい液から
- ・アデノウイルス41(検体採取週 第23週): ふん便から
- ・ノロウイルスG II.4(検体採取週 第24週): ふん便から