

# 山口県感染症発生週報

(第25週:2023年6月19日~6月25日)

## 1 全数把握感染症

### 【2類感染症】

・結核:2例(岩国1、防府1)

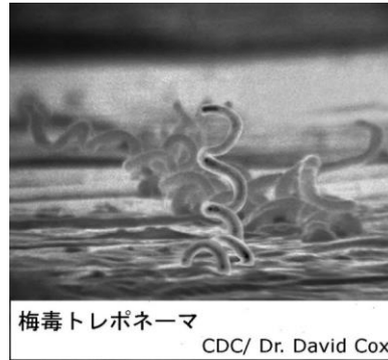
### 【4類感染症】

・レジオネラ症:2例(岩国1、山口1)

### 【5類感染症】

・侵襲性インフルエンザ球菌感染症:1例(山口)

・梅毒:1例(周南)、第24週追加 1例(下関)



## 2 定点把握感染症(5類感染症)

### (1)特記事項

・インフルエンザ:県全体の報告数が減少しました。迅速検査診断結果でA型陽性が23例、B型陽性が1例、臨床診断・型不明が70例ありました。

・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、周南、防府、山口、宇部、長門、萩で発生が多い状況です。

・手足口病:宇部で警報レベルが継続しています。[警報レベル:宇部(2週目)]

・ヘルパンギーナ:周南、山口、萩で警報レベルが継続しています。[警報レベル:周南(3週目)、山口(2週目)、萩(4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://kanpoken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/report2013/keihotyuuho.php>

### (2)週別発生状況

疾患名	23週	24週	25週	疾患名	23週	24週	25週
インフルエンザ	160	130	94	ヘルパンギーナ	149	137	153
新型コロナウイルス感染症	295	263	305	流行性耳下腺炎	3	9	10
RSウイルス感染症	308	260	268	急性出血性結膜炎	0	0	0
咽頭結膜熱	16	12	17	流行性角結膜炎	5	4	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	70	54	66	クラミジア肺炎	0	0	0
感染性胃腸炎	314	259	186	細菌性髄膜炎	0	1	0
水痘	3	3	3	マイコプラズマ肺炎	1	4	4
手足口病	42	57	86	無菌性髄膜炎	0	1	0
伝染性紅斑	0	2	0	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0
突発性発しん	16	19	12				

### (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	25	4	0	45	4	2	8	5	1	94
新型コロナウイルス感染症	58	62	11	44	28	46	42	7	7	305
RSウイルス感染症	54	40	2	48	24	15	64	2	19	268
咽頭結膜熱	0	5	0	7	5	0	0	0	0	17
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	24	6	27	0	0	4	0	0	66
感染性胃腸炎	13	8	24	74	4	11	41	0	11	186
水痘	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3
手足口病	8	14	1	8	1	1	53	0	0	86
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	4	0	0	3	0	3	2	0	0	12
ヘルパンギーナ	37	3	1	40	8	21	31	0	12	153
流行性耳下腺炎	1	0	1	0	1	0	7	0	0	10
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	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	3	0	4
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

・2022年初夏に茨城県で心筋炎で亡くなられた患者について、マダニから分離・同定されたオズウイルスによる感染症と診断されたことが報告されました。オズウイルスのヒト感染例における発症例、死亡例は世界で初めての報告です。

(厚生労働省HP: [https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_33794.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_33794.html))

## 4 病原体検出等情報(臨床診断名:検出された病原体)

・インフルエンザA型:インフルエンザウイルスA/H3亜型(A/香港型)(鼻汁:第25週採取)

山口県感染症情報センター(山口県環境保健センター内)

電話:083-922-7630 FAX:083-922-7632

<https://kanpoken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/>