

# 山口県感染症発生週報 (第46週: 2023年11月13日～11月19日)

## 1 全数把握感染症

- 【2類感染症】
  - ・結核: 8例(下関4、岩国1、周南3)
- 【3類感染症】
  - ・腸管出血性大腸菌感染症: 1例(下関)
- 【4類感染症】
  - ・SFTS(重症熱性血小板減少症候群): 1例(柳井)
  - ・レジオネラ症: 1例(山口)
- 【5類感染症】
  - ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症: 1例(下関)
  - ・クロイツフェルト・ヤコブ病: 1例(周南)
  - ・侵袭性肺炎球菌感染症: 1例(宇部)
  - ・梅毒: 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: 県全体で注意報レベルが継続しています。柳井で報告数が増加し警報レベルとなりました。防府、山口、長門、萩で警報レベル、下関、岩国、周南、宇部で注意報レベルが継続しています。[警報レベル: 柳井(1週目)、防府(4週目)、山口(9週目)、長門(2週目)、萩(2週目)][注意報レベル: 下関(8週目)、岩国(7週目)、周南(8週目)、宇部(11週目)]
- ・新型コロナウイルス感染症: 県全体の報告数が増加しました。
- ・咽頭結膜熱: 岩国、防府で報告数が増加し警報レベルとなりました。[警報レベル: 岩国(1週目)、防府(1週目)]
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 岩国で警報レベルが継続しています。[警報レベル: 岩国(3週目)]
- ・手足口病: 防府で報告数が増加し警報レベルとなりました。[警報レベル: 防府(1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。  
<https://kanpoken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/report2013/keihotuyuiho.php>

### (2)週別発生状況

疾患名	44週	45週	46週	疾患名	44週	45週	46週
インフルエンザ	1327	1291	1718	ヘルパンギーナ	9	5	5
新型コロナウイルス感染症	186	124	145	流行性耳下腺炎	1	3	1
RSウイルス感染症	2	1	4	急性出血性結膜炎	0	0	0
咽頭結膜熱	39	65	94	流行性角結膜炎	2	10	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	146	197	166	クラミジア肺炎	0	0	0
感染性胃腸炎	103	94	191	細菌性髄膜炎	0	0	1
水痘	5	2	0	マイコプラズマ肺炎	1	1	2
手足口病	19	31	33	無菌性髄膜炎	0	0	1
伝染性紅斑	0	0	1	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0
突発性発しん	18	18	14				

### (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	298	174	189	177	137	284	230	88	141	1718
新型コロナウイルス感染症	25	16	7	51	15	10	15	4	2	145
RSウイルス感染症	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
咽頭結膜熱	19	15	3	23	16	5	13	0	0	94
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	37	3	38	5	9	35	2	0	166
感染性胃腸炎	44	4	1	51	6	19	51	0	15	191
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	2	6	0	1	21	2	1	0	0	33
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
突発性発しん	4	0	1	2	1	3	2	0	1	14
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	2	0	3	0	0	5
流行性耳下腺炎	1	0	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	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
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

- ・厚労省が実施する「献血時の検査用検体の残余血液を用いた新型コロナウイルスの抗体保有割合実態調査」について、9/12～9/26の調査結果が公表されました。  
 (厚労省HP: [https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\\_00132.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00132.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(5例): インフルエンザウイルスA/H1pdm09亜型(咽頭ぬぐい液: 第43週採取)、インフルエンザウイルスA/H3亜型(A/香港型)(鼻汁: 第44週、第45週採取、咽頭ぬぐい液: 第45週採取)