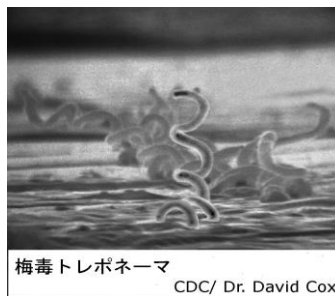


# 山口県感染症発生週報 (第6週: 2023年2月6日～2月12日)

## 1 全数把握感染症

- 【2類感染症】
  - ・結核: 2例(周南1、萩1)
- 【5類感染症】
  - ・急性脳炎: 1例(岩国)
  - ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症: 2例(下関1、柳井1)
  - ・後天性免疫不全症候群: 第5週追加 1例(防府)
  - ・侵襲性インフルエンザ菌感染症: 1例(長門)
  - ・梅毒: 3例(周南1、防府1、宇部1)
  - ・バンコマイシン耐性腸球菌感染症: 1例(下関)
  - ・薬剤耐性アシネトバクター感染症: 1例(下関)
- 【新型コロナウイルス等感染症】
  - ・新型コロナウイルス感染症: 3,511例(下関478、岩国348、柳井188、周南587、防府252、山口289、宇部399、長門62、萩108、フォローアップセンター800)



梅毒トレポネーマ  
CDC/ Dr. David Cox

## 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: 岩国で注意報レベルとなりました。迅速検査診断結果でA型陽性が269例、B型陽性が3例、臨床診断・型不明が38例ありました。
- ・RSウイルス感染症: 宇部で発生が多い状況です。
- ・感染性胃腸炎: 柳井で警報レベルが続いています。[警報レベル: 柳井(2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/report2012/keihotyuiuiho.php>

### (2)週別発生状況

疾患名	4週	5週	6週	疾患名	4週	5週	6週
インフルエンザ	273	331	310	ヘルパンギーナ	1	2	4
RSウイルス感染症	11	13	19	流行性耳下腺炎	0	1	2
咽頭結膜熱	3	4	7	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	10	19	流行性角結膜炎	1	2	0
感染性胃腸炎	310	429	533	クラミジア肺炎	0	0	0
水痘	1	7	0	細菌性髄膜炎	0	0	0
手足口病	5	2	4	マイコプラズマ肺炎	1	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	無菌性髄膜炎	0	0	0
突発性発しん	12	12	10	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	50	98	1	71	20	29	40	1	0	310
RSウイルス感染症	5	0	0	2	1	0	11	0	0	19
咽頭結膜熱	2	0	1	1	3	0	0	0	0	7
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	3	0	3	1	7	0	0	0	19
感染性胃腸炎	54	28	70	151	44	43	102	29	12	533
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	2	0	0	4	0	2	2	0	0	10
ヘルパンギーナ	3	0	0	0	0	1	0	0	0	4
流行性耳下腺炎	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
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	0	0	0	0	0
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、2月13日229人、2月14日に581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306,754例】
- ・令和5年2月10日、国の新型コロナウイルス感染症対策本部において、「マスク着用の考え方の見直し等」が決定されたこと及び一部変更された「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」が公表されています。
- (首相官邸 政策会議 HP: [https://www.kantei.go.jp/jp/singi/novel\\_coronavirus/taisaku\\_honbu.html](https://www.kantei.go.jp/jp/singi/novel_coronavirus/taisaku_honbu.html))

## 4 病原体検出等情報

- ・新型コロナウイルス(検体採取週 第6、7週)
- ・インフルエンザウイルスA/H3亜型(A/香港型)(検体採取週 第6週): 咽頭ぬぐい液から