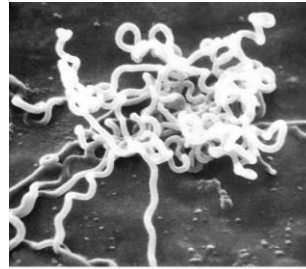


山口県感染症発生週報 (第50週: 2023年12月11日～12月17日)

1 全数把握感染症

- 【2類感染症】
 - ・結核: 5例(下関4、山口1)
- 【3類感染症】
 - ・腸管出血性大腸菌感染症: 1例(周南)
- 【5類感染症】
 - ・梅毒: 1例(下関)



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: 県全体で警報レベルが継続しています。新たに岩国で警報レベルとなりました。柳井、周南、防府、山口、宇部で警報レベル、下関、萩で注意レベルが継続しています。[警報レベル: 岩国(1週目)、柳井(5週目)、周南(2週目)、防府(8週目)、山口(13週目)、宇部(3週目)][注意レベル: 下関(12週目)、萩(2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: 県全体で警報レベルが継続しています。新たに柳井で警報レベルとなりました。下関、岩国、周南、防府で警報レベルが継続しています。[警報レベル: 下関(3週目)、岩国(5週目)、柳井(1週目)、周南(3週目)、防府(5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(7週目)]

※警報レベル・注意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/keihotyuuho.php>

(2)週別発生状況

疾患名	48週	49週	50週	疾患名	48週	49週	50週
インフルエンザ	1667	2210	2290	ヘルパンギーナ	2	3	2
新型コロナウイルス感染症	190	254	346	流行性耳下腺炎	0	1	0
RSウイルス感染症	4	2	1	急性出血性結膜炎	0	0	0
咽頭結膜熱	135	128	154	流行性角結膜炎	19	15	5
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	191	227	186	クラミジア肺炎	0	0	0
感染性胃腸炎	295	314	331	細菌性髄膜炎	0	0	0
水痘	8	4	9	マイコプラズマ肺炎	0	2	0
手足口病	15	13	8	無菌性髄膜炎	0	0	0
伝染性紅斑	1	0	0	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0
突発性発しん	11	7	15				

(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	373	349	114	488	208	330	348	25	55	2290
新型コロナウイルス感染症	71	43	17	54	32	70	51	8	0	346
RSウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
咽頭結膜熱	35	27	10	41	17	9	15	0	0	154
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	40	5	37	5	8	40	7	14	186
感染性胃腸炎	50	31	0	73	11	47	93	0	26	331
水痘	2	2	0	3	0	1	1	0	0	9
手足口病	0	3	1	2	2	0	0	0	0	8
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	3	0	0	3	1	2	6	0	0	15
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	2	1	2	0	0	0	0	0	0	5
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

- ・12/13、厚生労働省が国内初のエムポックス患者死亡例が確認されたことを発表しました。
 (厚生労働省HP: https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_36841.html)

4 病原体検出等情報(臨床診断名: 検出された病原体)

- ・腸管出血性大腸菌感染症: O103:H2 VT1産生(ふん便: 第49週採取)
- ・インフルエンザA型(6例): インフルエンザウイルスA/H3亜型(A/香港型)3検体(鼻汁: 第49週採取、咽頭ぬぐい液: 第49、50週採取)、インフルエンザウイルスA/H1pdm09亜型3検体(鼻汁: 第49週採取、咽頭ぬぐい液: 第49週採取)