

山口県感染症発生週報

(第4週: 2024年1月22日～1月28日)

1 全数把握感染症

【2類感染症】

・結核: 2例(下関1、周南1)

【4類感染症】

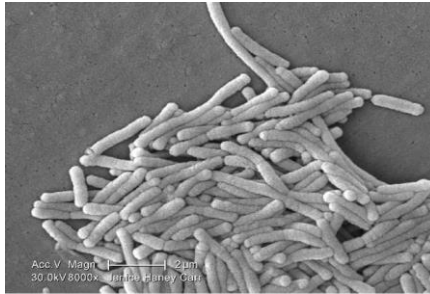
・レジオネラ症: 1例(長門)

【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(長門)

・侵襲性肺炎球菌感染症: 2例(下関1、宇部1)

・梅毒: 1例(下関)、第3週追加 1例(宇部)



レジオネラ菌
CDC/ Margaret Williams, PhD; Claressa Lucas, PhD; Tatiana Travis, BS
Photo Credit: Janice Haney Carr

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。岩国、柳井、周南、防府、山口で警報レベルが継続しています。下関、宇部、長門で注意報レベルが継続しています。[警報レベル: 岩国(7週目)、柳井(11週目)、周南(8週目)、防府(14週目)、山口(19週目)] [注意報レベル: 下関(3週目)、宇部(3週目)、長門(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: 岩国、防府で警報レベルが継続しています。[警報レベル: 岩国(2週目)、防府(11週目)]
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 岩国、宇部で警報レベルが継続しています。[警報レベル: 岩国(13週目)、宇部(2週目)]
- ・流行性角結膜炎: 新たに柳井で警報レベルとなりました。[警報レベル: 柳井(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://kanpokken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/report2013/keihotyuuhiho.php>

(2)週別発生状況

疾患名	2週	3週	4週	疾患名	2週	3週	4週
インフルエンザ	995	1164	1031	ヘルパンギーナ	1	1	0
新型コロナウイルス感染症	577	922	1098	流行性耳下腺炎	0	0	1
RSウイルス感染症	0	0	2	急性出血性結膜炎	0	0	0
咽頭結膜熱	62	46	42	流行性角結膜炎	10	2	11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	122	182	203	クラミジア肺炎	0	0	0
感染性胃腸炎	265	345	271	細菌性髄膜炎	0	0	1
水痘	5	5	1	マイコプラズマ肺炎	2	0	1
手足口病	2	3	1	無菌性髄膜炎	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0
突発性発しん	11	12	8				

(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	185	125	74	282	68	86	159	38	14	1031
新型コロナウイルス感染症	177	130	61	146	90	162	266	24	42	1098
RSウイルス感染症	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
咽頭結膜熱	5	14	2	6	8	4	3	0	0	42
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	49	27	0	30	11	16	60	5	5	203
感染性胃腸炎	29	33	4	76	13	27	56	6	27	271
水痘	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
手足口病	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
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	1	1	0	0	8
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	1	0	10	0	0	0	0	0	0	11
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	1	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
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 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(2例): O157:H7 VT2産生(ふん便: 第2、3週採取)