

山口県感染症発生週報

(第35週: 2024年8月26日～9月1日)

1 全数把握感染症

【2類感染症】

・結核: 1例(岩国)

【3類感染症】

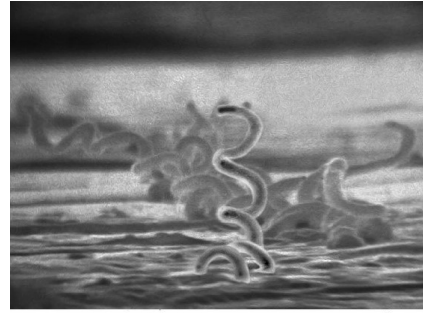
・腸管出血性大腸菌感染症: 4例(宇部)

【5類感染症】

・急性脳炎: 1例(宇部)

・百日咳: 1例(山口)、第34週追加1例(山口)

・梅毒: 1例(宇部)



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: 周南で発生が多い状況です。
- ・新型コロナウイルス感染症: 県全体の報告数は減少しました。
- ・RSウイルス感染症: 岩国、宇部で発生が多い状況です。
- ・手足口病: 県全体で警報レベルが継続しています。下関、岩国、柳井、周南、防府、山口、宇部、萩で警報レベルが継続しています。[警報レベル: 下関(12週目)、岩国(10週目)、柳井(12週目)、周南(10週目)、防府(12週目)、山口(12週目)、宇部(11週目)、萩(8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	33週	34週	35週	疾患名	33週	34週	35週
インフルエンザ	14	11	27	ヘルパンギーナ	14	33	65
新型コロナウイルス感染症	306	533	455	流行性耳下腺炎	1	0	0
RSウイルス感染症	58	32	34	急性出血性結膜炎	0	0	0
咽頭結膜熱	1	0	0	流行性角結膜炎	7	3	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	74	88	クラミジア肺炎	0	0	0
感染性胃腸炎	27	102	82	細菌性髄膜炎	0	0	0
水痘	1	3	2	マイコプラズマ肺炎	11	5	3
手足口病	239	247	340	無菌性髄膜炎	0	0	0
伝染性紅斑	0	4	0	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0
突発性発しん	7	12	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	2	0	1	16	2	0	6	0	0	27
新型コロナウイルス感染症	59	88	40	49	45	65	69	22	18	455
RSウイルス感染症	4	6	0	7	1	4	10	1	1	34
咽頭結膜熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	39	9	1	13	6	2	15	0	3	88
感染性胃腸炎	10	5	0	18	2	10	31	0	6	82
水痘	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
手足口病	53	21	26	76	26	11	100	7	20	340
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	2	0	2	4	0	3	3	0	0	14
ヘルパンギーナ	22	0	0	22	6	3	12	0	0	65
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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3
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)

- ・インフルエンザA(2例): インフルエンザA/H3亜型(咽頭ぬぐい液: 第34週採取、第35週採取)
- ・腸管出血性大腸菌感染症(3例): O157:Hg7 VT2産生(ふん便: 第34週採取)、OgGp9:Hg45 VT1産生(ふん便: 第34週採取(2例))