

山口県感染症発生週報

(第34週: 2024年8月19日～8月25日)

1 全数把握感染症

【2類感染症】

・結核: 4例(岩国1、周南1、山口1、宇部1)

【3類感染症】

・腸管出血性大腸菌感染症: 1例(周南)

【4類感染症】

・日本紅斑熱: 1例(防府)

・レジオネラ症: 1例(下関)

【5類感染症】

・急性脳炎: 1例(宇部)

・劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 1例(防府)

・侵襲型肺炎球菌感染症: 1例(山口)

・梅毒: 2例(下関1、周南1) 第28週追加1例(周南)



フタトゲチマダニ

(日本紅斑熱リケッチア等を媒介する)

2 定点把握感染症(5類感染症)

(1)特記事項

- ・新型コロナウイルス感染症: 県全体の報告数は増加しました。
- ・RSウイルス感染症: 下関、岩国、宇部、長門、萩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(11週目)、岩国(9週目)、柳井(11週目)、周南(9週目)、防府(11週目)、山口(11週目)、宇部(10週目)、萩(7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/keihotyuuuiho.php>

(2)週別発生状況

疾患名	32週	33週	34週	疾患名	32週	33週	34週
インフルエンザ	73	14	11	ヘルパンギーナ	81	14	33
新型コロナウイルス感染症	911	306	533	流行性耳下腺炎	0	1	0
RSウイルス感染症	142	58	32	急性出血性結膜炎	0	0	0
咽頭結膜熱	6	1	0	流行性角結膜炎	2	7	3
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	101	40	74	クラミジア肺炎	0	0	0
感染性胃腸炎	128	27	102	細菌性髄膜炎	0	0	0
水痘	0	1	3	マイコプラズマ肺炎	13	11	5
手足口病	569	239	247	無菌性髄膜炎	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	4	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0
突発性発しん	19	7	12				

(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	0	2	3	3	1	0	2	0	0	11
新型コロナウイルス感染症	82	70	48	80	74	66	69	18	26	533
RSウイルス感染症	9	6	0	5	0	1	6	2	3	32
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	16	8	4	16	2	2	25	0	1	74
感染性胃腸炎	11	9	0	30	3	11	24	2	12	102
水痘	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3
手足口病	24	15	12	56	23	12	82	9	14	247
伝染性紅斑	0	0	0	3	0	0	0	1	0	4
突発性発しん	5	1	0	1	0	0	5	0	0	12
ヘルパンギーナ	5	1	1	9	3	3	11	0	0	33
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	3	0	0	0	0	0	0	3
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	1	3	0	1	0	0	0	0	0	5
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)

- ・日本紅斑熱: リケッチア ジャポニカ遺伝子(痂皮: 第34週採取)