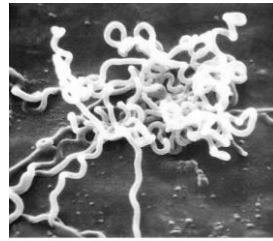


山口県感染症発生週報 (第8週: 2024年2月19日～2月25日)

1 全数把握感染症

- 【2類感染症】
 - ・結核: 1例(山口)
- 【5類感染症】
 - ・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: 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、宇部で警報レベルが継続しています。[警報レベル: 下関(2週目)、岩国(11週目)、柳井(15週目)、周南(12週目)、宇部(3週目)]
- ・新型コロナウイルス感染症: 県全体の報告数が減少しました。
- ・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(6週目)、防府(15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(17週目)、宇部(6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://kanpoken.pref.yamaguchi.lg.jp/jyoho/report2013/keihotyuuhiho.php>

(2)週別発生状況

疾患名	6週	7週	8週	疾患名	6週	7週	8週
インフルエンザ	1557	1283	1148	ヘルパンギーナ	0	0	0
新型コロナウイルス感染症	858	618	461	流行性耳下腺炎	0	0	0
RSウイルス感染症	3	4	21	急性出血性結膜炎	0	0	0
咽頭結膜熱	30	33	40	流行性角結膜炎	2	5	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	238	202	174	クラミジア肺炎	0	0	0
感染性胃腸炎	273	193	208	細菌性髄膜炎	0	0	0
水痘	1	4	4	マイコプラズマ肺炎	0	2	1
手足口病	2	0	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	12	15	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	358	206	103	184	41	51	179	10	16	1148
新型コロナウイルス感染症	84	73	19	85	81	49	28	24	18	461
RSウイルス感染症	3	4	0	0	1	0	13	0	0	21
咽頭結膜熱	2	10	5	11	9	2	1	0	0	40
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	29	29	6	45	10	14	37	3	1	174
感染性胃腸炎	46	14	2	60	5	22	32	0	27	208
水痘	1	1	0	0	1	0	0	1	0	4
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	1	0	1	2	1	1	2	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	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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
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	0	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 トピックス

- ・厚生労働省ホームページにおいて、インフルエンザと新型コロナウイルス感染症の定点当たりの報告数の推移(全国)が掲載されました。
(厚生労働省HP: <https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/houkokuunosui.html>)

4 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型(2例): インフルエンザウイルスA/H1pdm09亜型(鼻汁: 第6週採取)、インフルエンザウイルスA/H3亜型(A/香港型)(鼻汁: 第7週採取)
- ・RSウイルス感染症疑い、急性気管支炎: ライノウイルスC(鼻汁: 第5週採取)
- ・咽頭結膜熱: アデノウイルス3・インフルエンザB(ビクトリア系統)・ヘルペスウイルス7(咽頭ぬぐい液: 第5週採取)
- ・咽頭結膜熱疑い(2例): ヘルペスウイルス6(咽頭ぬぐい液: 第6週採取)、ヘルペスウイルス7(咽頭ぬぐい液: 第6週採取)
- ・感染性胃腸炎: ノロウイルスG II.4(便: 第6週採取)