

島根県保健環境科学研究所
島根県感染症情報センター
Tel :0852-36-8184
Fax:0852-36-8356

1. 県内感染症情報

1) 全数報告感染症（1～5類感染症）

[]は無症状病原体保有者を再掲

結核が5件(松江圏域2件、出雲圏域3件)、腸管出血性大腸菌感染症が2件(松江圏域1件、隠岐圏域1件)、日本紅斑熱が4件(松江圏域1件、出雲圏域3件)、レジオネラ症が1件(大田圏域)、重症熱性血小板減少症候群が2件(雲南圏域1件、益田圏域1件)、後天性免疫不全症候群が1件(出雲圏域)、侵襲性肺炎球菌感染症が4件(松江圏域1件、出雲圏域2件、益田圏域1件)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症が3件(出雲圏域)、新型コロナウイルス感染症が197件(松江圏域87件、雲南圏域28件、出雲圏域66件、大田圏域12件、浜田圏域2件、益田圏域2件)報告されています。

*週報報告医療機関からの報告患者数(4週換算)：5月 504件、6月 577件、7月 894件

2) インフルエンザ及び小児科定点報告 ()内は月の定点当り報告数(4週換算) []は週の定点当り報告数

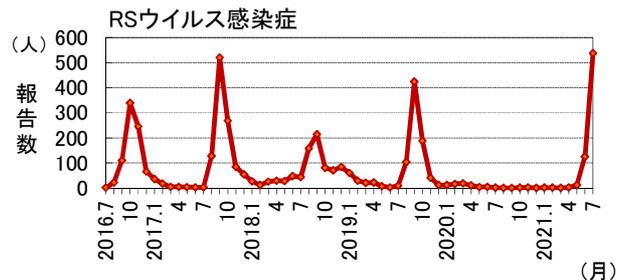
○感染性胃腸炎：(10.8)。6月のおよそ8割に減少していますが、RSウイルス感染症以外の感染症が軒並み減少している中では報告数の多い疾患です。ロタウイルスやノロウイルスの流行はほとんど見られませんので、いわゆる夏カゼに属するウイルスによるものと思われます。

○咽頭結膜熱：(0.6)。6月の半分以下の報告数です。プール熱の別名があるようにプールの時期に多くなることが過去には多くありましたが、コロナによる自粛が定着してからの動向はそれまでと異なる様です。

○RSウイルス感染症：(23.5)。ほぼ全圏域で大流行しました。全体としては6月の4倍以上となり、過去に例を見ないほどの患者報告数です。昨年がコロナ自粛のためかまったく流行しなかったため、集団としての免疫が低下しており、それが今年の大流行の原因と考えられます。過去の流行では、急激に流行が拡大し山が大きかった年は、およそ2～3か月で収束していますが、立ち上がり緩やかでだらだら続いた年は半年以上続いたことがあります。今年は急激で大きな流行です。まだ流行のピークを越えたとは言いがたく、今後短くても1～2か月は流行が続くと予想されます。

○手足口病、ヘルパンギーナ：コクサッキーやエコーといった夏カゼのウイルスが原因ですので、例年この時期に例年この時期に多くなりますが、今年はおく少数の報告があっただけです。8月の動向に注意です。

過去5年間の発生推移(2016年7月～2021年7月：月4週で換算)



3) 眼科定点報告

流行性角結膜炎の報告が1件ありますが、急性出血性結膜炎は報告がありません。

4) 性感染症報告

性器クラミジア感染症が13件、性器ヘルペスウイルス感染症が1件、尖圭コンジローマが0件および淋菌感染症が6件の患者発生報告があります。

5) 基幹病院報告

○細菌性髄膜炎：4件。 ○無菌性髄膜炎：1件。 ○マイコプラズマ肺炎：0件。

○クラミジア肺炎：0件。 ○感染性胃腸炎(ロタ)：0件。

○メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症：28件。地区別では東部1件(4%)、中部10件(36%)、西部17件(61%)、隠岐0件
年代別では70歳以上が15件(54%)を占めています。

○ペニシリン耐性肺炎球菌感染：0件。 ○薬剤耐性緑膿菌感染症：0件。

2. 病原体検出情報（2021年4月～2021年7月の検出結果）

感染性胃腸炎からノロウイルスG2が、咽頭炎・扁桃炎からアデノウイルス1型、2型および5型およびRSウイルスが、肺・気管支炎からはRSウイルスが検出されています。

2021年4月から2021年7月までの診断名別病原体検出数：島根県保健環境科学研究所(一部抜粋)

診断名	アデノ		コクサッキーA	RSV	ヒトメタモ	ノロG2	SFTSV	新型コロナウイルス	合計
	1	2	5	4					
咽頭結膜熱		1							1
感染性胃腸炎						2			2
咽頭炎・扁桃炎	14	10	2		4				30
肺・気管支炎	1	1			73				75
熱性疾患	1			2					3
SFTS							8		8
COVID-19								380	380
その他	1	1			1	1			4



島根県感染症発生動向調査情報（定点把握疾患：月集計）

島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2021年 7月

令和3年6月28日～令和3年8月1日

区分	県			圏域別																	報告数推移 [※]							
	合計	男	女	松江	雲南	出雲	大田	浜田	益田	隠岐	6M	12M	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-	20-	4月	5月	6月	7月	
インフルエンザ [※] 定点数	38			11	3	9	3	5	5	2																		
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
小児科定点数	23			7	2	5	2	3	3	1																		
RSウイルス感染症	676	354	322	235	3	345	5	-	80	8	65	85	208	148	103	39	20	4	2	-	-	1	1	1	12	125	540	
咽頭結膜熱	17	10	7	1	1	8	-	4	3	-	-	3	9	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	17	27	35	13	
A群溶連菌咽頭炎	25	16	9	9	-	8	2	5	1	-	-	-	1	2	2	5	9	4	-	-	1	1	-	32	28	22	20	
感染性胃腸炎	311	158	153	135	52	75	-	15	34	-	11	32	66	53	35	20	14	9	10	8	12	25	16	573	366	304	248	
水痘	2	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	8	8	11	1	
手足口病	13	7	6	8	1	2	-	1	1	-	-	3	5	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	7	6	10	
伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
突発性発疹	70	39	31	13	2	29	3	11	12	-	-	28	40	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	45	54	70	56	
ヘルパンギーナ	6	4	2	2	-	2	1	-	1	-	-	2	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
流行性耳下腺炎	3	3	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	
眼科定点数	3			1		1			1																			
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	
基幹定点数	8			1	1	2	1	1	1	1	0歳	1-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	60-					
細菌性髄膜炎	4	1	3	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	2	3	
無菌性髄膜炎	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※月の週数により補正しています。

島根県感染症発生動向調査情報 (STD定点・基幹病院定点報告:月報)

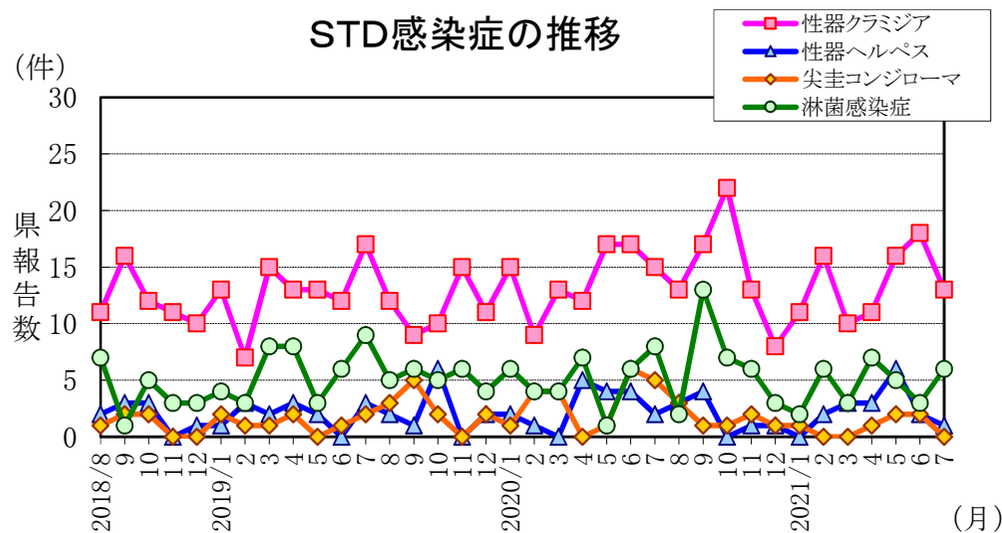
島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2021年 7月

令和3年7月

区分	県		地区別				年齢区分							過去報告数(月)															
	合計	男	女	東部	中部	西部	隠岐	0-	10-	20-	30-	40-	50-	60-	70-	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7月	
STD定点	6			2	2	2	0									6													
性器クラミジア感染症	13	9	4	3	4	6	-	-	1	6	4	2	-	-	-	15	13	17	22	13	8	11	16	10	11	16	18	13	
性器ヘルペスウイルス感染症	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	4	-	1	1	-	2	3	3	6	2	1	
尖圭コンジローマ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	1	1	2	1	1	-	-	1	2	2	-	
淋菌感染症	6	6	-	1	1	4	-	-	-	2	3	1	-	-	-	8	2	13	7	6	3	2	6	3	7	5	3	6	
基幹病院定点	8			1	3	3	1								8														
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	28	21	7	1	10	17	-	3	-	2	-	1	2	5	15	22	30	15	29	26	18	24	23	26	15	16	20	28	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

STD感染症の推移



薬剤耐性菌感染症の推移

