

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 :0852-36-8181

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

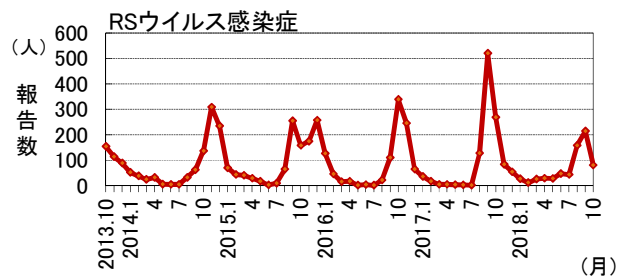
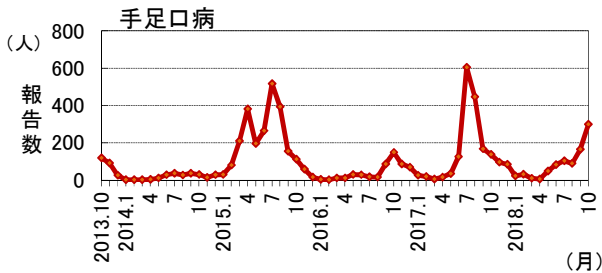
結核が11件[2](松江圏域4件、雲南圏域1件、出雲圏域3件、浜田圏域1件[1]、大田圏域1件[1]、隠岐圏域1件)、細菌性赤痢が1件(出雲圏域)、腸管出血性大腸菌感染症が1件[1](松江圏域)、つつが虫病が1件(松江圏域)、日本紅斑熱が4件(松江圏域2件、出雲圏域1件、益田圏域1件)、レジオネラ症が2件(松江圏域)、アメーバ赤痢が1件(松江圏域)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症が2件(松江圏域1件、出雲圏域1件)、梅毒が1件(出雲圏域)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症が2件(出雲圏域1件、益田圏域1件)、百日咳が2件(出雲圏域)報告されています。

\*週報報告医療機関からの報告患者数(4週換算)：8月 886件、9月 983件、10月 989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

- 手足口病 : (13.6)。県内全域の患者報告数は9月と比較してほぼ倍増しています。県内すべての圏域で患者発生報告があり、松江圏域(23)、出雲圏域(17)および益田圏域(14)で流行しています。病原体定点では、コクサッキーウイルスA6およびA16が検出されています。
- ORSウイルス感染症 : (3.6)。県内全域の患者報告数は9月(9.3)と比較して減少しています。雲南圏域(7)、松江圏域(5)、益田圏域(5)および出雲圏域(3)でやや流行しています。
- インフルエンザ : (0.9)。大田圏域で小規模な流行が続いています。また、松江圏域、浜田圏域、益田圏域で散発的な患者発生報告があります。
- 感染性胃腸炎 : (14.2)。県内全域の患者報告数は横ばいです。松江圏域(24)、大田圏域(21)および出雲圏域(15)でやや流行しています。
- 流行性耳下腺炎 : (0.7)。大田圏域(5)でやや流行しているほか、出雲圏域および浜田圏域で散発的な患者発生報告があります。
- 水痘 : (0.8)。9月以降増加傾向が見られますが、ワクチンの定期接種開始以降、患者発生報告数は低いレベルにとどまっています。

過去5年間の発生推移(2013年10月～2018年10月：月4週で換算)



3) 眼科定点報告

急性出血性結膜炎は報告なし。流行性角結膜炎(2)は出雲圏域(4)、松江圏域(1)および浜田圏域(1)で患者発生報告があります。

4) 性感染症報告

性器クラミジア感染症が12件、性器ヘルペスウイルス感染症が3件、尖圭コンジローマが2件および淋菌感染症が5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 : 2件。松江圏域で患者発生報告があります。
- 無菌性髄膜炎 : 2件。松江圏域1件および出雲圏域1件の患者発生報告があります。
- マイコプラズマ肺炎 : 2件。浜田圏域で2件の患者発生報告があります。
- メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 : 25件。地区別では西部からの報告が12件(48%)を、年代別では70歳以上が19件(76%)を占めています。
- ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 : 1件。浜田圏域で患者発生報告があります。

2. 病原体検出情報(2018年9月～2018年10月の検出結果)

感染性胃腸炎からノロウイルスG2型およびアデノウイルス1型、5型が検出されています。手足口病からコクサッキーウイルスA6型、A16型が検出されています。上気道炎からRSウイルス、ライノウイルスおよびヒトメタニューモウイルスが検出されています。肺・気管支炎からRSウイルス、ヒトメタニューモウイルス、アデノウイルス2型およびエンテロウイルスD68が検出されています。咽頭炎や扁桃炎からアデノウイルス1型、2型が検出されています。熱性疾患からライノウイルスおよびエンテロウイルスD68が検出されています。発疹症かエコーウイルス11型が検出されています。

2018年9月から2018年10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	病原体名・型											合計		
	アデノ	サコックキーA	エコー	エンテロ	R S	ライノ	ヒトメタ	コロナ	ノロ					
	1	2	5	6	16	11	18	D68			V	G2		
感染性胃腸炎	1	1	1				1						2	6
手足口病				4	6				1					11
咽頭炎		1						1	3	4	1	1		11
肺・気管支炎		1				1		3	20	8	4			37
発疹症						1			1					2
その他										1				1

# 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)

2018年 10月

平成30年10月1日～平成30年10月28日

区分	県			圏 域 別							報告数推移 <sup>※</sup>																	
	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-	7月	8月	9月	10月	
インフルエンザ <sup>※</sup> 定点数	37			10	3	9	3	5	5	2																		
インフルエンザ	35	18	17	1	-	-	29	2	3	-	1	2	5	2	7	3	1	1	1	1	-	7	4	9	2	2	35	
小児科定点数	22			6	2	5	2	3	3	1																		
RSウイルス感染症	80	42	38	31	14	15	2	4	14	-	15	18	36	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-	46	158	216	80	
咽頭結膜熱	28	17	11	16	1	11	-	-	-	-	1	7	10	6	1	1	2	-	-	-	-	-	-	32	16	13	28	
A群溶連菌咽頭炎	131	65	66	79	7	34	2	5	4	-	-	-	-	6	12	18	11	20	18	15	8	16	7	140	120	127	131	
感染性胃腸炎	313	170	143	142	16	74	42	8	31	-	7	42	67	54	25	29	15	19	6	10	10	19	10	406	344	362	313	
水痘	17	13	4	8	2	5	1	-	1	-	1	2	1	2	3	-	2	1	3	-	-	2	-	8	8	14	17	
手足口病	300	171	129	137	8	83	4	22	41	5	5	34	145	47	21	22	15	6	1	1	-	2	1	105	90	164	300	
伝染性紅斑	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	
突発性発疹	43	21	22	13	3	18	2	2	5	-	-	17	24	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	39	32	43	
ヘルパンギーナ	25	13	12	6	3	5	8	3	-	-	-	6	8	6	3	1	-	-	-	1	-	-	-	131	84	37	25	
流行性耳下腺炎	16	11	5	-	-	4	9	3	-	-	-	-	2	1	3	3	-	1	3	1	-	2	-	19	25	14	16	
眼科定点数	3			1		1		1																				
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	6	5	1	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	1	10	6		
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	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
無菌性髄膜炎	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	8	4	2	2	
マイコプラズマ肺炎	2	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	2	
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)

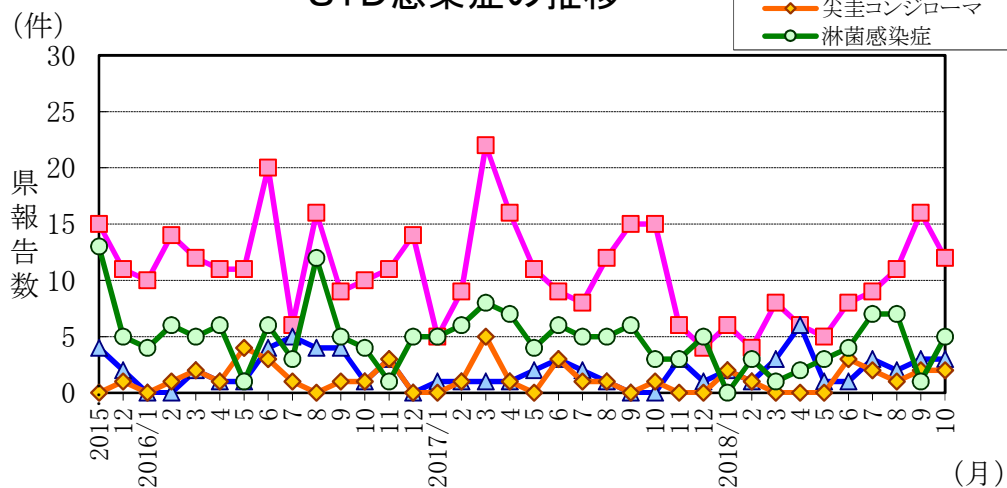
島根県感染症情報センター  
(島根県保健環境科学研究所)

2018年 10月

平成30年10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-	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10月(今)
<b>STD定点</b>	<b>6</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>									<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
性器クラミジア感染症	12	8	4	6	2	4	-	-	1	4	5	2	-	-	-	15	6	4	6	4	8	6	5	8	9	11	16	12
性器ヘルペスウイルス感染症	3	2	1	2	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	3	1	2	1	3	6	1	1	3	2	3	3
尖圭コンジローマ	2	1	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	3	2	1	2	2
淋菌感染症	5	4	1	2	-	3	-	-	-	2	3	-	-	-	-	3	3	5	-	3	1	2	3	4	7	7	1	5
<b>基幹病院定点</b>	<b>8</b>			<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>									<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	25	15	10	5	8	12	-	-	-	-	1	1	2	2	19	18	24	25	17	20	27	33	31	34	27	29	14	25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

STD感染症の推移



薬剤耐性菌感染症の推移

