

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15件[9](松江圏域4件[3]、出雲圏域4件[2]、浜田圏域2件[1]、益田圏域1件、隠岐圏域4件[3])、デング熱が1件(松江圏域)、日本紅斑熱が1件(松江圏域)、重症熱性血小板減少症候群が1件(松江圏域)、急性脳炎が1件(益田圏域)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症が1件(松江圏域)、侵襲性肺炎球菌感染症が2件(松江圏域)、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)、百日咳が5件(出雲圏域)報告されています。

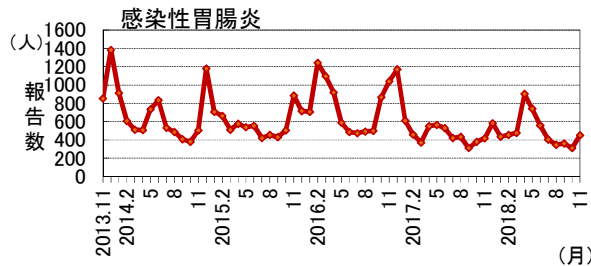
\* 週報告医療機関からの報告患者数(4週換算)：9月 983件、10月 989件、11月 1073件

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

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 : (20.6)。県内全域の患者報告数は増加しています。松江圏域(38)、出雲圏域(20)および益田圏域(19)でやや流行しています。吐物や便は適切に処理すること、手洗いを確実にここなうことを心がけましょう。発症した際は脱水を防止するため、電解質と糖を含んだ水分をこまめに摂取しましょう。
- A群溶連菌咽頭炎 : (8.0)。県内全域の患者報告数は10月と比較して増加しています。主に松江圏域(19)で流行しています。
- インフルエンザ : (1.4)。県内全域の報告数は増加しています。大田圏域(36)で流行が続いているほか、出雲圏域(17)では第45週(11月5日～)に学級閉鎖がありました。また、松江圏域、浜田圏域、益田圏域および隠岐圏域で散発的な患者発生報告があります。迅速検査ではA型が検出されています。
- 手足口病 : (8.2)。県内全域の患者報告数は減少しています。県内すべての圏域で患者発生報告があり、出雲圏域(17)および隠岐圏域(12)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 : (3.2)。県内全域の患者報告数は横ばいです。雲南圏域(12)および浜田圏域(7)でやや流行しています。
- 水痘 : (1.3)。県内全域の患者報告数は9月以降増加しています、松江圏域(3)および出雲圏域(2)で報告数が多くなっています。

過去5年間の発生推移(2013年11月～2018年11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(3)は出雲圏域(2)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は11件、性器ヘルペスウイルス感染症および尖圭コンジローマは報告なし、淋菌感染症は3件の患者発生報告があります。

5) 基幹病院報告

- 無菌性髄膜炎 : 3件。出雲圏域2件および益田圏域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。隠岐圏域で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20件(80%)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10月～2018年11月の検出結果）

インフルエンザ様患者からインフルエンザウイルスAH1(2009pdm)型が検出されています。感染性胃腸炎からノロウイルスG1型、G2型およびアデノウイルス1型、3型、5型が検出されています。上気道炎からアデノウイルス2型、3型が検出されています。肺・気管支炎からRSウイルス、アデノウイルス3型およびパラインフルエンザウイルス1型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、3型が検出されています。熱性疾患からRSウイルスが検出されています。咽頭結膜熱からアデノウイルス2型が検出されています。

2018年10月から2018年11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			サコックキーA		エイレンザ		R S	ラノ	コロナ	ノロ	SFTSV	合計
	1	2	3	5	6	16	AH1	1		V	G1	G2	
インフルエンザ			1				1						2
咽頭結膜熱		1											1
感染性胃腸炎	1	1		1							1	2	6
手足口病					2	2							4
風しん(疑いを含む)			1										1
咽頭炎	2	3	21					1		1			28
扁桃炎			2										2
肺・気管支炎			1					1	4	1			7
発疹症								1					1
SFTS												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 11月

平成30年10月29日～平成30年12月2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-	8月	9月	10月	11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	67	34	33	6	-	17	36	2	2	4	-	1	11	7	5	3	-	3	1	1	2	22	11	2	2	35	53
小児科定点数	22			6	2	5	2	3	3	1																	
RSウイルス感染症	87	43	44	12	30	13	-	26	6	-	19	16	31	14	5	2	-	-	-	-	-	-	-	158	216	80	69
咽頭結膜熱	53	29	24	21	6	16	-	4	5	1	-	6	17	9	13	3	1	2	1	-	-	-	1	16	13	28	42
A群溶連菌咽頭炎	221	114	107	141	15	57	1	1	6	-	-	1	5	10	17	31	22	36	27	24	13	27	8	120	127	131	176
感染性胃腸炎	567	293	274	285	25	127	35	24	71	-	8	63	122	73	58	54	44	33	26	18	10	42	16	344	362	313	453
水痘	37	22	15	23	1	12	-	-	1	-	1	1	8	3	2	5	5	3	2	-	2	5	-	8	14	17	29
手足口病	225	127	98	50	7	96	21	4	32	15	1	19	94	40	19	19	14	9	2	3	-	3	2	90	164	300	180
伝染性紅斑	4	3	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	3
突発性発疹	61	29	32	18	2	19	1	8	12	1	1	24	30	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	32	43	48
ヘルパンギーナ	17	10	7	9	-	5	-	3	-	-	-	-	11	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	84	37	25	13
流行性耳下腺炎	9	7	2	1	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	-	1	-	1	-	25	14	16	7
眼科定点数	3			1		1		1																			
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	3	2	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	10	6	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
無菌性髄膜炎	3	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	2	2	2
マイコプラズマ肺炎	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	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)

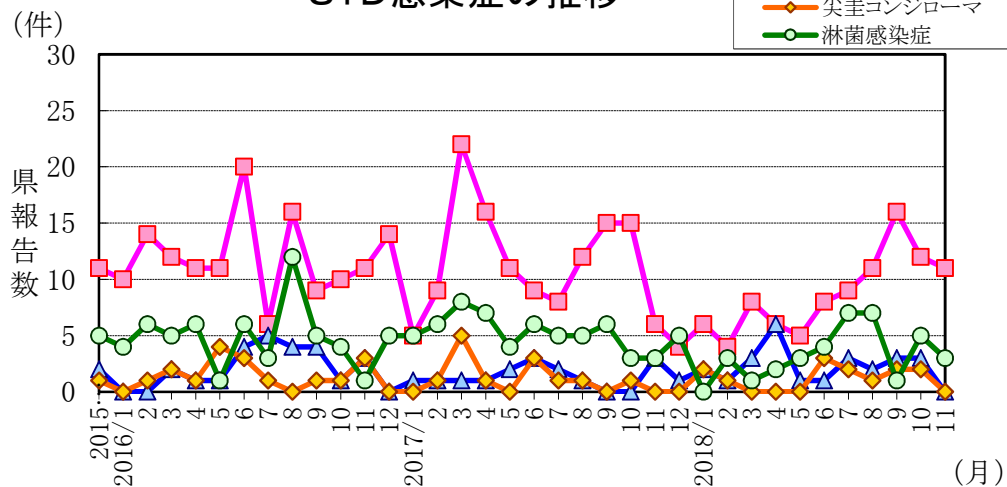
島根県感染症情報センター  
(島根県保健環境科学研究所)

2018年 11月

平成30年11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-	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11月
<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	11	8	3	5	5	1	-	-	-	7	3	1	-	-	-	6	4	6	4	8	6	5	8	9	11	16	12	11
性器ヘルペスウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	1	3	6	1	1	3	2	3	3	-
尖圭コンジローマ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3	2	1	2	2	-
淋菌感染症	3	3	-	1	-	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3	5	-	3	1	2	3	4	7	7	1	5	3
<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>	<b>8</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	25	17	8	1	8	12	4	-	-	1	-	-	-	4	20	24	25	17	20	27	33	31	34	27	29	14	25	25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	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

