

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10件[3](松江圏域3件[1]、出雲圏域6件[2]、益田圏域1件)、アメーバ赤痢が1件(松江圏域)、梅毒が1件(出雲圏域)、破傷風が1件(出雲圏域)、侵襲性肺炎球菌感染症が2件(松江圏域1件、浜田圏域1件)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症が1件(出雲圏域)報告されています。

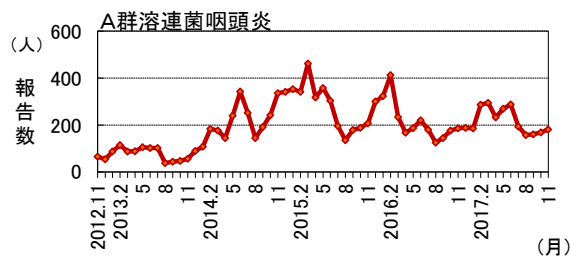
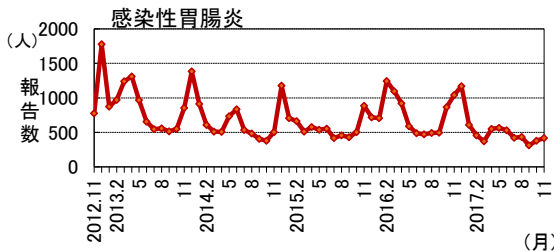
*週報報告医療機関からの報告患者数(4週換算)：9月 1,470件 10月 1,118件 11月 968件

2) インフルエンザ及び小児科定点報告

()内は月の定点当たり報告数(4週換算) []は週の定点当たり報告数

- インフルエンザ : (1.1)。益田圏域および隠岐圏域を除く各圏域で患者発生報告があります。松江・雲南・出雲・大田・浜田圏域ではA型が、出雲圏域ではB型も検出(迅速診断)されています。
- 感染性胃腸炎 : (18.2)。県内全域の患者報告数はほぼ横ばいです。松江圏域(27)、大田圏域(27)および出雲圏域(23)でやや流行しているほか、各圏域で患者発生報告があります。手洗いの励行と食品の取扱いに注意しましょう。
- A群溶連菌咽頭炎 : (7.9)。県内全域の患者報告数はほぼ横ばいです。松江圏域(14)および出雲圏域(12)でやや流行しているほか、大田圏域を除く各圏域で患者発生報告があります。合併症を予防するために早期診断と確実な治療が重要です。
- 手足口病 : (4.2)。県内全域の患者報告数はやや減少しています。出雲圏域(10)で第44週[5.4]に警報レベル[5.0]を超える流行となっているほか、隠岐圏域を除く各圏域で患者発生報告があります。
- RSウイルス感染症 : (3.7)。県内全域の患者報告数は減少しています。大田圏域および隠岐圏域を除く各圏域で患者発生報告があります。乳幼児では重症化する場合があります。注意が必要です。
- 流行性耳下腺炎 : (1.8)。県内全域の患者報告数はほぼ横ばいです。大田圏域(4)で第48週[3.0]に注意報レベル[3.0]以上の流行となっています。出雲圏域(5)やや流行しているほか、松江圏域および雲南圏域で患者発生報告があります。有効な予防方法は予防接種で、現在、任意予防接種として1歳以上で接種することができます。
- 咽頭結膜熱 : (1.1)。大田圏域および隠岐圏域を除く各圏域で患者発生報告があります。

過去5年間の発生推移(2012年11月~2017年11月：月4週で換算)



3) 眼科定点報告

流行性角結膜炎が3件(出雲圏域2件、浜田圏域1件)の患者発生報告があります。手洗い等感染予防を心掛けましょう。

4) 性感染症報告

性器クラミジア感染症が6件、性器ヘルペスウイルス感染症が3件および淋菌感染症が3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 : 1件。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。松江圏域1件および大田圏域1件の患者発生報告があります。
- クラミジア肺炎 : 2件。出雲圏域2件の患者発生報告があります。
- 感染性胃腸炎(ロタ) : 1件。出雲圏域1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 : 24件。地区別では西部からの報告が14件(58%)を、年代別では70歳以上が18件(75%)を占めています。
- 薬剤耐性緑膿菌感染症 : 1件。西部で70歳代以上1件の報告があります。

2. 病原体検出情報(2017年10月~2017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AH3(香港)型が検出されています。感染性胃腸炎からノロウイルスG II型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。手足口病からコクサッキーウイルスA2、A10、A16型、エンテロウイルス71型およびアデノウイルス2型が検出されています。ヘルパンギーナからコクサッキーウイルスA2型、10型およびライノウイルスが検出されています。肺・気管支炎からパラインフルエンザウイルス1型、RSウイルス、ライノウイルス、ヒトメタニューモウイルス、コクサッキーウイルスA10型、B4型、エコーウイルス3型およびアデノウイルス1型、5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、5型、RSウイルス、ライノウイルス、パラインフルエンザウイルス1型およびコクサッキーウイルスA10型、B2型が検出されています。熱性疾患からインフルエンザウイルスAH3(香港)型、コクサッキーウイルスB2型、B4型、エコーウイルス7型、RSウイルスおよびライノウイルスが検出されています。

2017年10月から2017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)

病原体名・型	アデノ			コクサッキーA			コクサッキー		エコー		エンテロ	インフルエンザ	パラインフルエンザ	RS	ライノ	ヒトメタ	ノロ	ヘルペス	合計
	1	2	5	2	10	16	2	4	3	7	71	AH3	1				G2	1	
インフルエンザ												2							2
咽頭結膜熱		2																	2
感染性胃腸炎																	13		13
手足口病		1		1	1	4					10								17
ヘルパンギーナ				1	1										1			1	4
咽頭炎	1		4	1		1			1	1			2	3	1				15
扁桃炎	1																		1
肺・気管支炎	1		1		2			1	1				1	10	3	4			24
熱性疾患							1	1		1		1			2	1			7

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)

2017年 11月

平成29年10月30日～平成29年12月3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-	8月	9月	10月	11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	50	26	24	12	1	28	2	7	-	-	-	1	2	-	4	2	1	1	1	1	1	13	23	91	68	5	40	
小児科定点数	23			7	2	5	2	3	3	1																		
RSウイルス感染症	105	54	51	36	12	28	-	14	15	-	25	26	28	18	4	2	2	-	-	-	-	-	-	127	520	268	84	
咽頭結膜熱	31	20	11	9	1	15	-	2	4	-	2	10	15	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	16	17	16	25	
A群溶連菌咽頭炎	227	109	118	121	13	75	-	3	11	4	-	4	2	8	20	30	35	38	20	15	21	27	7	158	161	168	182	
感染性胃腸炎	523	275	248	235	45	142	68	2	28	3	11	49	134	81	64	41	27	18	15	9	20	43	11	433	311	380	418	
水痘	27	13	14	12	2	10	-	1	2	-	-	2	7	4	1	1	2	3	5	1	1	-	-	14	10	16	22	
手足口病	121	68	53	38	6	64	5	4	4	-	-	13	42	27	11	13	4	2	1	3	-	3	2	446	167	138	97	
伝染性紅斑	4	3	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	2	3	1	3	
突発性発疹	49	19	30	10	4	21	3	-	11	-	2	16	28	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	47	46	39	
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	
ヘルパンギーナ	13	8	5	6	-	7	-	-	-	-	1	2	6	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	104	60	26	10	
流行性耳下腺炎	52	32	20	9	1	31	11	-	-	-	-	-	4	5	6	9	5	7	3	3	1	8	1	110	100	44	42	
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	3	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	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	-	
マイコプラズマ肺炎	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	1	2	
クラミジア肺炎	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	
感染性胃腸炎(ロタ)	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

※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)

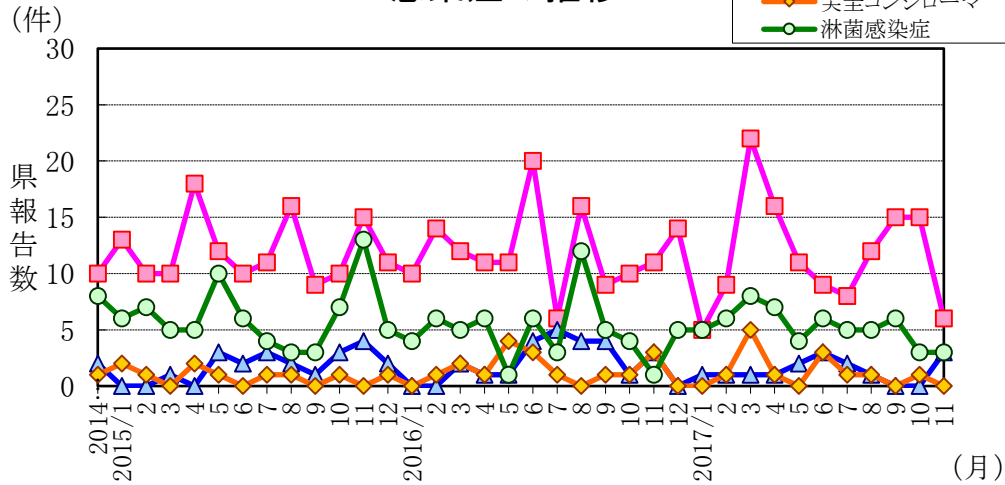
島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2017年 11月

平成29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
STD定点	6			2	2	2	0									6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
性器クラミジア感染症	6	6	-	-	2	4	-	-	-	3	1	2	-	-	-	11	14	5	9	22	16	11	9	8	12	15	15	6
性器ヘルペスウイルス感染症	3	2	1	2	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	3	-	1	1	1	1	2	3	2	1	-	-	3
尖圭コンジローマ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	5	1	-	3	1	1	-	1	-
淋菌感染症	3	3	-	-	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	5	5	6	8	7	4	6	5	5	6	3	3
基幹病院定点	8			1	3	3	1								8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	24	15	9	-	9	14	1	1	-	-	-	-	-	5	18	23	19	19	23	23	16	27	19	28	19	21	18	24
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1

STD感染症の推移



薬剤耐性菌感染症の推移

