

1. 県内感染症情報

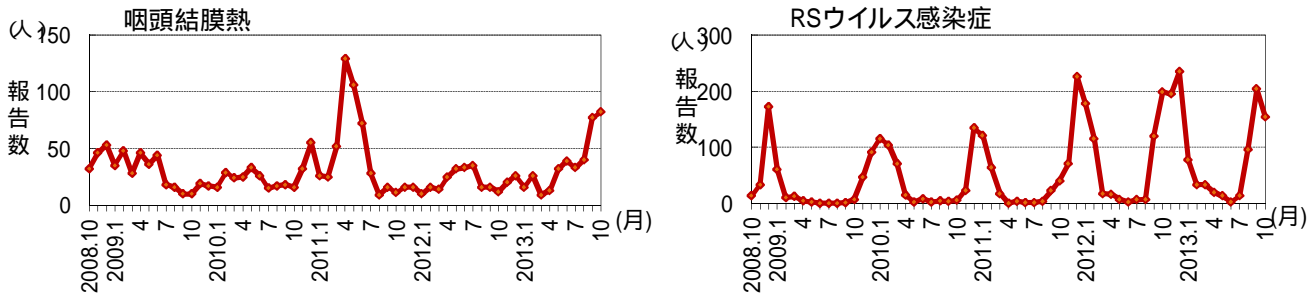
1)全数報告感染症（1～5類感染症） []は無症状病原体保有者を再掲
結核が10件[1](松江圏域1件、雲南圏域1件、出雲圏域3件[1]、浜田圏域2件、大田圏域3件)、腸管出血性大腸菌感染症が1件(大田圏域)、クロイツフェルト・ヤコブ病が1件(浜田圏域)、後天性免疫不全症候群が1件(浜田圏域)、梅毒が1件[1](松江圏域)報告されています。

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.:0852-36-8188

* 定点からの報告患者数(4週換算) : 8月 1,582件、9月 1,363件、10月 1,084件

2)インフルエンザおよび小児科定点報告 ()内は月の定点当たり報告数(4週換算) []は過当り定点当り報告数
咽頭結膜熱 : (3.6)。今夏の流行はありませんでしたが、出雲圏域(14)で第36週から小流行しています。
感染性胃腸炎 : (23.8)。非流行期が続いています。松江圏域(47)と大田圏域(36)で患者報告数がやや多い状況です。
水痘 : (2.0)。中部(4.0)では、第43週から増加傾向となっています。これから流行期を迎える疾患です。
手足口病 : (5.2)。患者報告数は149件と流行ピーク時の2割程度になりました。
RSウイルス : 中部の流行は拡大し、東部、西部の流行は小さくなりました。東部、中部、西部の7月からの患者報告数累計は、各々212件、233件、86件、計531件になりました。全国的には、昨年と同様の軌跡で患者報告数が増加していますが、島根県は、昨年の334件の1.6倍となっています。

過去5年間の発生推移(2008年10月～2013年10月:月4週で換算)



3)眼科定点報告

流行性角結膜炎の患者報告が9件(松江圏域5件、出雲圏域2件、浜田圏域2件)ありました。

4)性感染症報告

性器クラミジア感染症が9件、性器ヘルペスウイルス感染症が1件、淋菌感染症が3件の患者報告がありました。

5)基幹病院報告

無菌性髄膜炎 : 6月からの患者報告数累計は、昨年19件に対し、今年は53件と多くなっており、全国的にも例年より多い状況です。
マイコプラズマ肺炎 : 浜田圏域の5件等10件の報告がありました。全国的には、非流行期となっています。

2. 病原体検出情報(10月の検出結果)

RSウイルス感染症の流行を反映して、RSウイルスが肺・気管支炎から検出されていますが、検出数は8月をピークに減少傾向です。エコーウイルス11型が9月以降、感染性胃腸炎、熱性疾患、発疹症等から検出されています。中部の無菌性髄膜炎患者から依然、エコーウイルス30型が検出されています。感染性胃腸炎からノロウイルスG2、アストロウイルス、腸管出血性大腸菌(O15)が検出されています。

2013年10月の診断名別病原体検出数 : 島根県保健環境科学研究所

病原体名 型	キコク A サツ		キコク B サツ		エコー			エンテロ	RS	ライノ	ニヒトモ	ノロ	アストロ	性腸管出血菌	合計
	5	10	2	6	11	25	30								
診断名															
感染性胃腸炎					3							G2	1	1	6
手足口病								2							2
ヘルパンギーナ		1													1
咽頭炎			1		1										2
肺・気管支炎					1	1		3	2	1					8
熱性疾患	1			2	2	1									6
発疹症					1										1
無菌性髄膜炎							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)

2013年 10月

平成25年9月30日～平成25年11月3日

区分	県		圏 域 別							年 齢 区 分											報告数推移 (今月)							
	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	
インフルエンザ定点数	38			11	3	9	3	5	5	2																		
インフルエンザ	11	4	7	1	-	1	-	-	9	-	-	-	2	-	1	-	1	1	1	-	-	3	2	1	1	39	9	
小児科定点数	23			7	2	5	2	3	3	1																		
RSウイルス感染症	193	93	100	50	22	107	-	4	10	-	34	40	73	25	13	4	2	-	1	1	-	-	-	13	97	204	154	
咽頭結膜熱	103	60	43	9	2	85	-	-	4	3	1	6	26	19	13	6	15	4	4	4	2	2	1	33	41	77	82	
A群溶連菌咽頭炎	58	32	26	15	3	19	6	4	5	6	-	1	2	4	2	4	7	7	5	5	2	11	8	102	38	44	46	
感染性胃腸炎	685	346	339	412	33	109	88	13	26	4	13	54	160	103	68	61	57	43	20	21	20	43	22	546	558	517	548	
水痘	57	26	31	15	13	22	1	6	-	-	2	3	14	15	16	2	3	-	1	-	1	-	-	100	34	53	46	
手足口病	149	77	72	48	24	51	6	10	10	-	2	15	56	41	13	6	6	5	2	-	-	2	1	471	538	284	119	
伝染性紅斑	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	3	1	
突発性発疹	57	27	30	19	4	17	3	4	10	-	-	25	28	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	68	65	59	46	
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
ヘルパンギーナ	11	4	7	4	4	2	-	1	-	-	-	1	2	2	1	4	-	-	-	-	1	-	-	92	173	34	9	
流行性耳下腺炎	5	4	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	6	6	3	4	
眼科定点数	3			1		1		1																				
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
流行性角結膜炎	9	4	5	5	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	6	7	
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	2	-	-	
無菌性髄膜炎	5	4	1	-	-	3	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	10	14	17	4	
マイコプラズマ肺炎	10	3	7	-	3	1	-	5	-	1	-	3	3	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	5	9	19	8	
クラミジア肺炎	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)

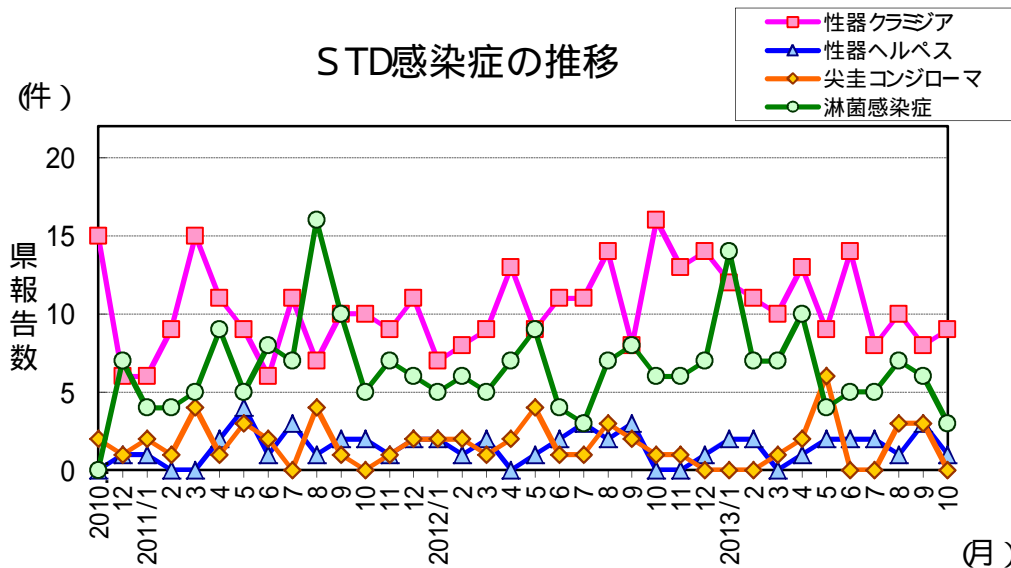
島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2013年 10月

平成25年10月

区分	県		地区別				年齢区分							過去報告数(月)										(今月)				
	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
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	9	4	5	4	1	4	-	-	1	3	3	1	1	-	-	16	13	14	12	11	10	13	9	14	8	10	8	9
性器ヘルペスウイルス感染症	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2	-	1	2	2	2	1	3	1
尖圭コンジローマ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	6	-	-	3	3	-
淋菌感染症	3	3	-	1	-	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	6	6	7	14	7	7	10	4	5	5	7	6	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	43	24	19	8	12	23	-	-	1	-	-	1	3	5	33	27	24	39	28	25	34	45	34	36	34	50	32	43
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	3	1	1	2	-	2	1	
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

STD感染症の推移



薬剤耐性菌感染症の推移

