

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9件[5]（松江圏域2件[1]、出雲圏域4件[3]、浜田圏域2件[1]、大田圏域1件）、腸管出血性大腸菌感染症が2件（O157 :1件、O26:1件出雲圏域）、レジオネラ症が1件（雲南圏域）、劇症型溶血性レンサ球菌感染症が1件（出雲圏域）報告されています。

* 定点からの報告患者数（4週換算）8月 874件、9月 938件、10月 983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 :0852-36-8188
Fax:0852-36-8356

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)

RSウイルス感染症 :199件。7月からの累計は東部112(昨年29)件、中部181(同37)件、西部41(同8)件と、全国と同様に際立って早い立ち上がりになりました。全国的には39週にピークとなり下降に転じました。

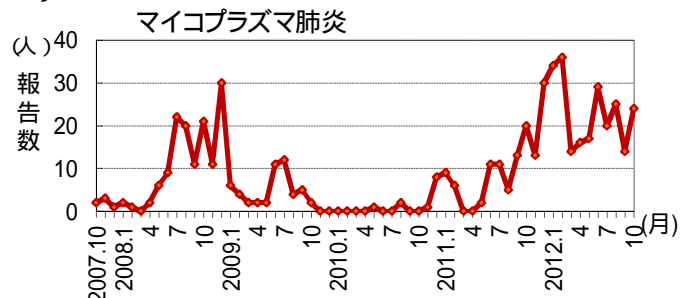
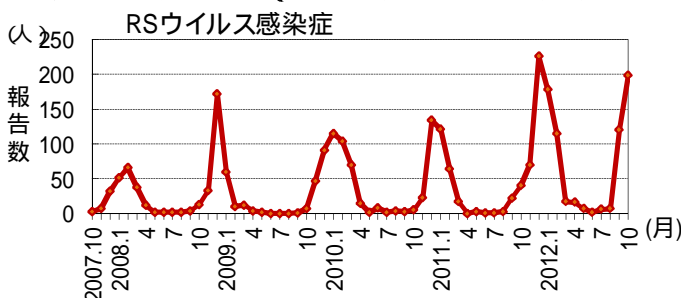
A群連鎖菌咽頭炎 : (2.7)。中部 (5)でやや多くなりました。

感染性胃腸炎 : (2.3)。非流行期が続いています。松江圏域 (42)、大田圏域 (26)、隠岐圏域 (20)でやや多いです。

ヘルパンギーナ : (1.7)。出雲圏域 (5)でやや多い他はごく散発的です。

流行性耳下腺炎 : (1.0)。依然として雲南圏域 (9)で流行が続いています。

過去5年間の発生推移 (2007年10月～2012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出雲圏域で1件ありました。

4) 性感染症報告

性器クラミジア感染症が16件、尖圭コンジローマが1件、淋菌感染症が6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 :出雲圏域で成人の報告が4件ありました。本年の累計33件で、いずれも出雲圏域からの報告ですが、特に多い時期はみられません。

マイコプラズマ肺炎 24件。本年の累計は、浜田圏域148件、雲南圏域71件などで、計244件になりました。

2. 病原体検出情報（10月までの検出結果）

RSウイルス感染症の流行を反映して、肺・気管支炎からRSウイルスが多数検出されています。また、パラインフルエンザ2型が熱性疾患、肺・気管支炎、咽頭炎・扁桃炎から多数検出されています。熱性疾患からはパラインフルエンザウイルス2型の他、アデノウイルス6型、コクサッキーウイルスA2、A4、A9、A12型、ポカウイルス等多種類のウイルス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、A4、A5、A12型、無菌性髄膜炎からエコーウイルス9型、発疹症からエコーウイルス18型が検出されています。

2012年8月 から2012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

病原体名・型 診断名	アデノ	コクサッキーA				エコー	パライン	RS	ライノ	ヒトメタモ	ヒトボカ	カサフデ	ノロ		サポ	合計
	6	2	4	5	9	12	9	18	2				G1	G2		
感染性胃腸炎							2	2					1	4	1	10
手足口病					1		1							1		3
ヘルパンギーナ		2	3	2		2										9
咽頭炎・扁桃炎	1	1		1	1			1	2		2	1				10
肺・気管支炎				1				3	10	1	1					16
熱性疾患	2	1	1		2	1		8	1		1	4				21
発疹症								2								2
無菌性髄膜炎							3									3
その他					2		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)

2012年 10月

平成24年10月1日 ~ 平成24年10月28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	37			11	3	9	3	4	5	2																	
インフルエンザ	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1
小児科定点数	22			7	2	5	2	2	3	1																	
RSウイルス感染症	199	125	74	81	4	86	-	18	10	-	22	44	79	30	15	5	3	1	-	-	-	-	-	6	7	120	199
咽頭結膜熱	12	8	4	-	-	8	-	1	3	-	-	2	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	35	16	16	12
A群溶連菌咽頭炎	60	27	33	8	8	28	1	4	5	6	-	-	1	7	7	4	7	9	6	2	2	10	5	54	27	32	60
感染性胃腸炎	491	286	205	291	20	65	52	6	37	20	17	57	121	68	45	27	27	18	17	12	21	41	20	571	519	530	491
水痘	46	25	21	21	1	14	6	1	2	1	-	3	10	16	3	5	5	2	-	-	-	2	-	85	60	40	46
手足口病	8	1	7	4	-	1	3	-	-	-	-	1	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6	13	8
伝染性紅斑	3	1	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	15	1	2	3
突発性発疹	73	32	41	35	3	17	3	6	8	1	4	36	30	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	74	68	73
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	38	19	19	15	1	20	-	1	1	-	3	6	17	7	4	-	-	-	1	-	-	-	-	206	87	74	38
流行性耳下腺炎	23	10	13	3	18	1	-	-	1	-	-	-	-	3	2	3	2	2	4	-	4	3	-	57	44	23	23
眼科定点数	3			1		1		1																			
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
流行性角結膜炎	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
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	-	-
無菌性髄膜炎	4	2	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	6	5	2	4
マイコプラズマ肺炎	24	10	14	-	6	2	2	12	-	2	3	12	3	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-	20	25	14	24
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)

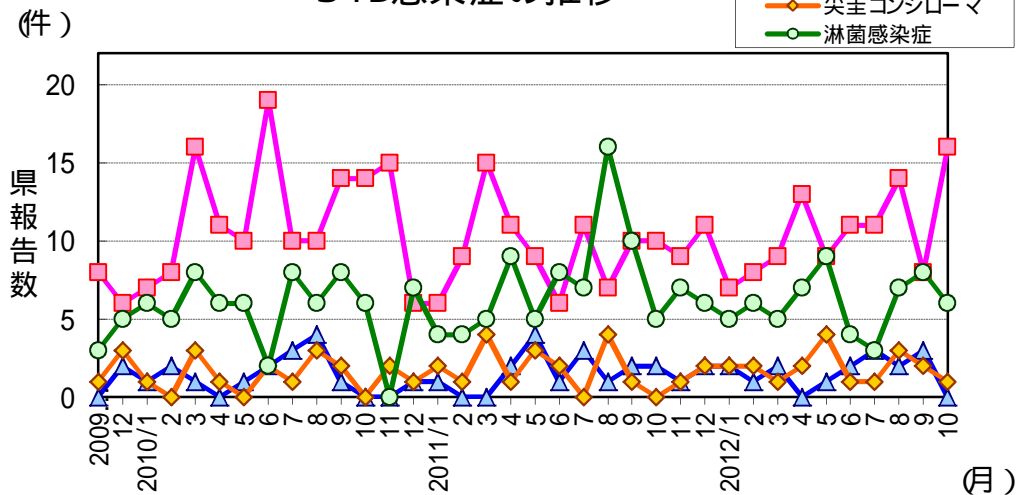
島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2012年 10月

平成24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	16	7	9	11	1	4	-	-	1	9	6	-	-	-	-	10	9	11	7	8	9	13	9	11	11	14	8	16
性器ヘルペスウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	1	2	-	1	2	3	2	3	-
尖圭コンジローマ	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	2	1	2	4	1	1	3	2	1
淋菌感染症	6	4	2	4	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	5	7	6	5	6	5	7	9	4	3	7	8	6
基幹病院定点	8			1	3	3	1									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	27	16	11	7	9	10	1	2	-	-	-	-	-	5	20	32	25	40	31	29	31	26	20	29	31	33	27	27
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	5	1	2	1	4	-	1	1	-	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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

