

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[8](松江圏域7件[4]、雲南圏域1件、出雲圏域2件[1]、浜田圏域3件[3]、益田圏域1件、大田圏域1件)、腸管出血性大腸菌感染症が6件[2](雲南圏域1件、出雲圏域4件[1]、益田圏域1件[1])、つつが虫病が1件(雲南圏域)、日本紅斑熱が3件(出雲圏域)報告されています。

\* 定点からの報告患者数 3月 2,653件、4月 2,193件、5月 1,770件、6月 1,337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) [ ]は各週定点当たり

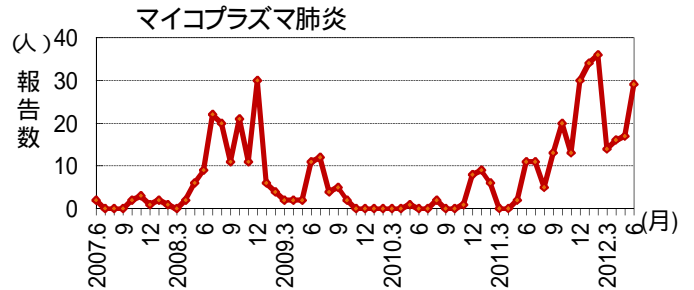
ヘルパンギーナ :(6.9)。大田圏域(14)、浜田圏域(9)で25週をピークに流行し、出雲圏域(9)、松江圏域(7)ではなお流行が拡大しつつあります。

感染性胃腸炎 :(33.7)。松江圏域(58)、大田圏域(50)などで流行の衰えが小さく、5、6月の件数はここ5年で最多でした。全国的にみても島根県の報告は多く、上位となっています。

水痘 :(4.7)。3月をピークに漸減しています。益田圏域(12)や雲南圏域(10)で流行が続いていますが、他地域は散発的になりました。

流行性耳下腺炎 : (2.5)。雲南圏域 (17)で流行が続いています。

過去5年間の発生推移 (2007年6月～2012年6月:月4週で換算)



3)眼科定点報告

患者報告はありませんでした。

4)性感染症報告

性器クラミジア感染症が11件、性器ヘルペスウイルス感染症が2件、尖圭コンジローマが1件、淋菌感染症が4件の患者報告がありました。

5)基幹病院報告

マイコプラズマ肺炎 浜田圏域で29件の報告があり、この圏域の本年度の累計は94件になりました。

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 2004年～2010年の月平均は38.9～51.8件でしたが、今年度の月平均は29.3件であり報告数が少なくなっています。

2. 病原体検出情報（6月までの検出結果）

ヘルパンギーナからコクサッキーウイルスA4型、無菌性髄膜炎からコクサッキーウイルスB5型が検出されています。感染性胃腸炎からは例数は少ないものの、A群ロタウイルス、ノロウイルスG2型、腸管アデノウイルス、アストロウイルス、サポウイルスと多種類のウイルスが検出されています。ライノウイルスが流行しており、咽頭炎、肺・気管支炎などの呼吸器疾患の他、熱性疾患、感染性胃腸炎などからも検出されています。

2012年4月 から2012年6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

診断名	アデノ		キコクA		キコクB		エインザ		エイバ		RS	ライノ	ヒトボカ	腸管アデノ	A群ロタ	ノロG2	サポ	アストロ	合計
	1	2	4	10	5	AH3	B	1	2										
インフルエンザ						2	10		1			1							14
感染性胃腸炎	1	1			2						1	1		2	25	6	1	2	42
手足口病				1															1
ヘルパンギーナ			6																6
咽頭炎			2								1	1							4
肺・気管支炎										1	1	1							3
熱性疾患		1	1		2		1		1	2	1	1							10
無菌性髄膜炎					3							1							4
その他	1								2			2							5

# 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 6月

平成24年6月4日～平成24年7月1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-	3月	4月	5月	6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	10	6	4	5	-	-	1	-	4	-	-	1	-	2	-	2	2	-	1	-	1	-	1246	342	118	10	
小児科定点数	22			7	2	5	2	2	3	1																	
RSウイルス感染症	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18	16	8	2	
咽頭結膜熱	33	22	11	15	-	13	-	3	2	-	-	4	12	4	6	4	1	1	1	-	-	-	14	25	32	33	
A群溶連菌咽頭炎	79	38	41	12	2	45	5	8	7	-	-	-	3	10	6	14	7	8	8	9	5	7	2	101	47	63	79
感染性胃腸炎	774	422	352	403	47	104	99	9	89	23	17	96	143	91	90	73	55	38	35	32	24	58	22	894	1425	1210	774
水痘	107	45	62	23	21	20	6	-	36	1	2	15	32	29	17	8	2	1	-	-	-	-	1	173	142	126	107
手足口病	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	9	1
伝染性紅斑	28	13	15	14	-	4	-	-	10	-	-	-	3	2	3	4	2	4	3	1	4	2	-	78	52	47	28
突発性発疹	54	27	27	24	5	11	3	1	10	-	2	28	20	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	73	71	60	54
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	159	70	89	50	6	45	27	26	5	-	2	22	55	31	16	16	11	-	3	1	1	1	-	2	3	36	159
流行性耳下腺炎	58	24	34	7	35	9	4	1	2	-	-	-	2	3	5	11	17	9	3	5	1	1	1	36	50	38	58
眼科定点数	3			1		1		1																			
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	2	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
無菌性髄膜炎	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4	3	1
マイコプラズマ肺炎	29	15	14	-	2	-	-	25	-	2	-	11	6	4	-	5	2	-	1	-	-	-	-	14	16	18	29
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)

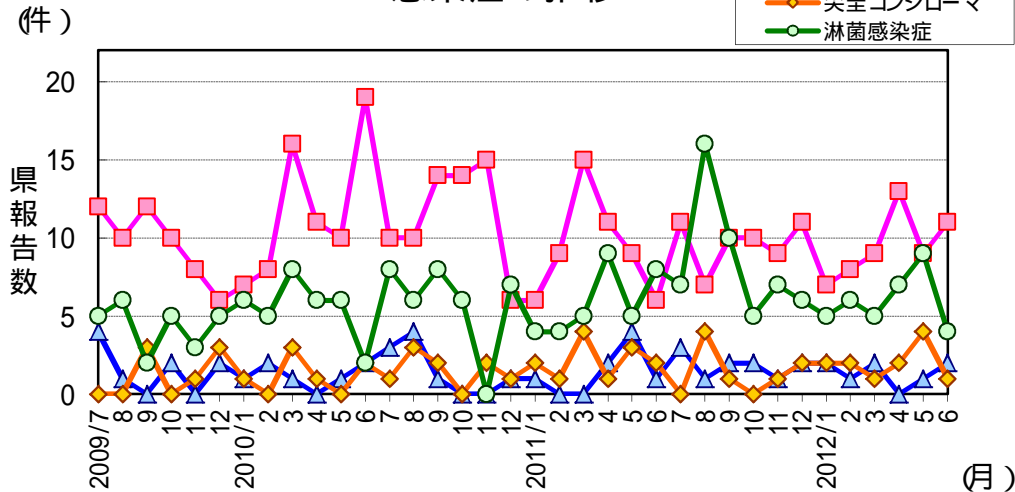
島根県感染症情報センター  
(島根県保健環境科学研究所)

2012年 6月

平成24年6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-	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6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	11	5	6	4	3	4	-	-	3	3	4	1	-	-	-	6	11	7	10	10	9	11	7	8	9	13	9	11
性器ヘルペスウイルス感染症	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	1	2	2	1	2	2	1	2	-	1	2
尖圭コンジローマ	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	4	1	-	1	2	2	2	1	2	4	1
淋菌感染症	4	4	-	1	1	2	-	-	-	-	2	1	1	-	-	8	7	16	10	5	7	6	5	6	5	7	9	4
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	29	18	11	-	14	15	-	2	-	-	3	-	2	1	21	30	29	24	26	32	25	40	31	29	31	26	20	29
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	5	1	2	-	3	5	1	2	1	4	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	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

