

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

1. 県内感染症情報

1) 全数報告感染症(1~5類感染症)

腸管出血性大腸菌感染症が4件(出雲圏域)、梅毒が1件(松江圏域)、レプトスピラ症が1件(大田圏域)、結核が12件(松江圏域7件、雲南圏域3件、益田圏域2件)報告されています。

* 定点からの報告患者数:2月3,623件、3月4,989件(4週換算)、4月2,654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) []は各週定点当たり

インフルエンザ : (23.4)。11週[19.4]の第2のピーク後14週[7.4]、17週[4.5]と漸減しましたがなお流行しています。4月は東部(25)中部(26)西部(24)とほぼ同規模の流行でした。昨年11月からの累積は8,491件で、ほぼ大規模な流行となっています。

咽頭結膜熱 : (5.6)。松江圏域(13)で16週より流行が拡大し、出雲圏域(5)でも漸増しています。

A群溶連菌咽頭炎 : (5.7)。雲南圏域(8)で大きく減少し松江圏域(5)、出雲圏域(12)もやや減少しました。

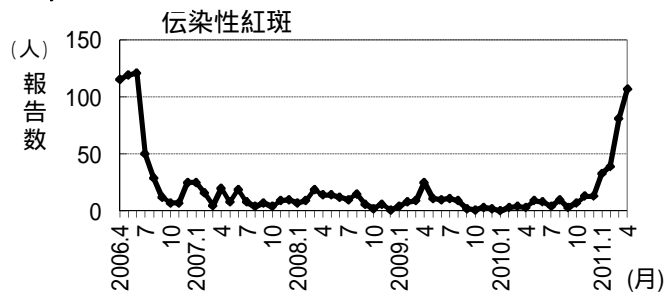
感染性胃腸炎 : (49.2)。1月後半以降、かなりの流行が続いています。松江圏域(70)、大田圏域(61)、中部(54)で大流行し、隠岐圏域(26)は減少してきました。

伝染性紅斑 : (4.7)。出雲圏域(15)で先月より流行が続く、松江圏域(3)でも増加してきました。2006年の大流行のピーク(6月;5.3)に匹敵する流行となっています。

流行性耳下腺炎 : (5.5)。松江圏域(5)では昨年9月のピーク時の14%にまで減少しましたが、大田圏域(34)で15週をピークに大流行になりました。

RSウイルス感染症 : 流行は終息しました。今季は過去最大の流行でした(411件)。

過去5年間の発生推移(2006年4月~2011年4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9件でした。過去10年間を通して報告患者数に大きな増減はなく、また、患者の年齢層も性活動の活発な20代から40代が多数を占めています。

5) 基幹病院報告

細菌性髄膜炎 : 出雲圏域で30歳代の1件の報告がありました。今年は5歳未満の報告がありません。

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 : 30件。本年の月平均は29.3件と少ない報告数です。

2. 病原体検出情報(4月までの検出結果)

インフルエンザからは4月にはA香港型(AH3)とB型インフルエンザウイルスが検出されています。感染性胃腸炎からはA群ロタウイルスが主に検出されていますが、3月以降サポウイルスも散発的に検出されています。エコーウイルス3型が気管支炎、感染性胃腸炎から検出されています。

2011年2月 から 2011年4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		エコー	A群ロタ	ウイロ	ウイロ	インフルエンザ			RSウイルス	サルモネラ	合計
	1	6	3		ノ	サ	A2009	A香港	B			
インフルエンザ			1				31	64	32			128
感染性胃腸炎		1	2	28	11	4						46
肺・気管支炎			1							1		2
咽頭結膜熱	1											1
咽頭炎										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)

2011年 4月

平成23年4月4日～平成23年5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-	1月	2月	3月	4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	891	466	425	271	88	220	25	28	253	6	1	20	74	73	66	83	68	63	49	38	31	145	180	2522	2076	2252	891	
小児科定点数	23			7	2	5	2	3	3	1																		
RSウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	64	18	-	
咽頭結膜熱	129	74	55	93	1	25	-	6	4	-	1	19	31	19	22	14	12	3	2	-	1	4	1	26	25	52	129	
A群溶連菌咽頭炎	130	63	67	33	16	65	-	5	6	5	-	3	4	12	14	11	14	16	11	16	6	12	11	138	203	212	130	
感染性胃腸炎	1132	615	517	493	111	267	121	37	77	26	21	114	330	155	119	86	63	37	55	19	18	75	40	891	916	1121	1132	
水痘	56	32	24	20	3	25	1	1	6	-	3	2	13	16	10	4	4	2	1	-	-	-	1	182	99	73	56	
手足口病	24	11	13	1	-	6	-	-	17	-	-	5	7	4	2	-	1	2	-	1	-	2	-	5	7	3	24	
伝染性紅斑	107	53	54	22	5	75	2	3	-	-	-	-	1	8	13	11	18	16	16	2	7	11	4	33	39	81	107	
突発性発疹	53	21	32	22	2	20	-	6	3	-	2	26	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	48	50	53	
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
ヘルパンギーナ	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
流行性耳下腺炎	127	67	60	32	9	16	67	1	-	2	-	1	10	8	20	22	22	11	7	11	5	6	4	186	137	127	127	
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	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	
基幹定点数	8			1	1	2	1	1	1	1	0才	1-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	60-					
細菌性髄膜炎	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
無菌性髄膜炎	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	6	-	-	
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)

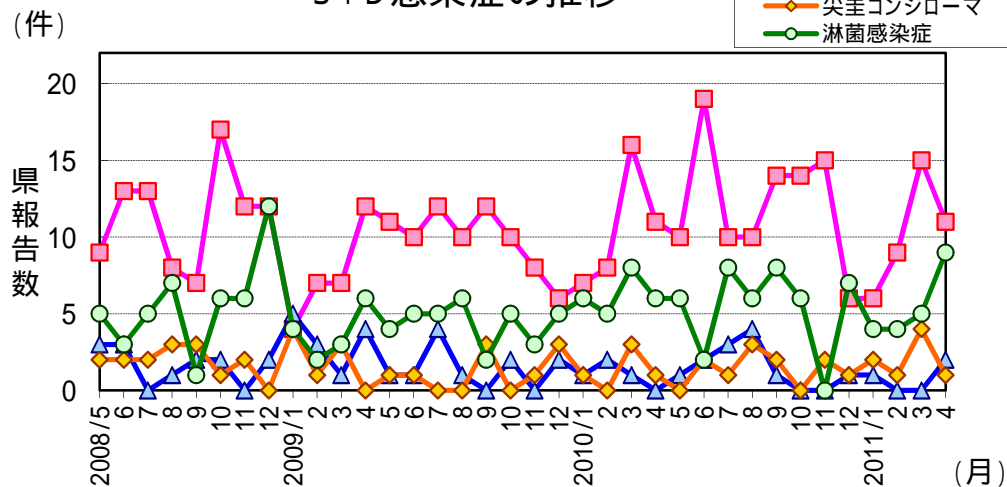
島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2011年 4月

平成23年4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-	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4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	6	5	8	2	1	-	-	2	5	1	1	1	1	-	11	10	19	10	10	14	14	15	6	6	9	15	11
性器ヘルペスウイルス感染症	2	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	3	4	1	-	-	1	1	-	-	2
尖圭コンジローマ	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	3	2	-	2	1	2	1	4	1
淋菌感染症	9	9	-	4	3	2	-	-	-	1	3	2	2	1	-	6	6	2	8	6	8	6	-	7	4	4	5	9
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	30	23	7	7	11	12	-	1	-	1	1	-	-	5	22	31	31	35	49	42	43	45	30	43	31	21	35	30
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	2	1	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	4	5	5	2	5	5	5	4	4	3	4	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	3	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

