

1. 県内感染症情報

1) 全数報告感染症(1～5類感染症)

結核が11件(出雲圏域1件、大田圏域1件、浜田圏域3件、益田圏域6件)、腸管出血性大腸菌感染症が48件(雲南圏域2件、出雲圏域46件)、腸チフスが1件(浜田圏域)、つつが虫病が2件(浜田圏域1件、益田圏域1件)、日本紅斑熱が1件(大田圏域)、レジオネラ症が1件(浜田圏域)、重症熱性血小板減少症候群が1件(益田圏域)、クロイツフェルト・ヤコブ病が1件(出雲圏域)、梅毒が5件(松江圏域4件、出雲圏域1件)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症が3件(出雲圏域)報告されています。

* 週報告医療機関からの報告患者数(4週換算) :

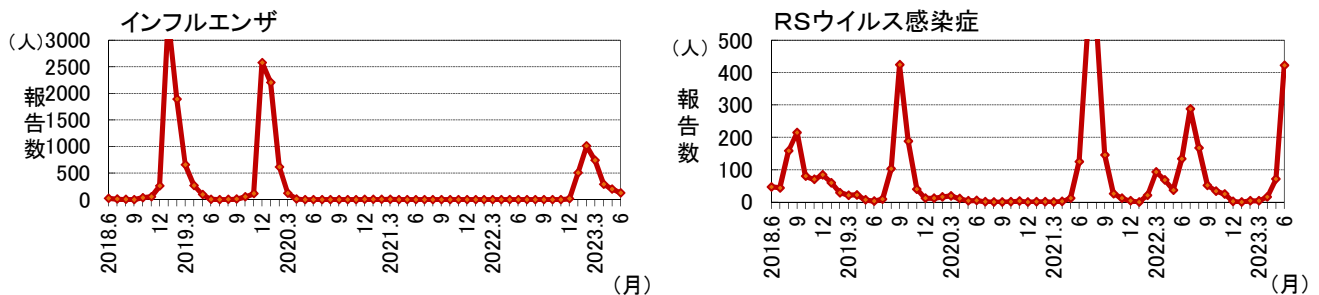
島根県保健環境科学研究所
島根県感染症情報センター
Tel :0852-36-8184
Fax:0852-36-8356

2) インフルエンザ及び小児科定点報告 ()内は月の定点当り報告数(4週換算) []は週の定点当り報告数

○インフルエンザ : (3.4)。長かった今シーズンのインフルエンザの流行ですが、週を追うごとに減少し、第26週は第22週の半数以下になっていますので、終息が見えてきました。A型のみでB型は流行せずにシーズンオフになりそうです。

○RSウイルス感染症 : (18.4)。6月は週を追うごとに増加し、増加の程度も経過とともに大きくなっています。COVID-19とRSウイルス感染症のツインデミックと言ってよい状況となっています。COVID-19は高齢者にとってハイリスクですが、RSは乳幼児にとってハイリスクですので、高齢者と乳幼児にとってハイリスクな状況が起こっていると言えます。

過去5年間の発生推移(2018年6月～2023年6月:月4週で換算)



3) 眼科定点報告

急性出血性結膜炎1件および流行性角結膜炎2件の報告があります。

4) 性感染症報告

性器クラミジア感染症が16件、性器ヘルペスウイルス感染症が1件、尖圭コンジローマが2件および淋菌感染症が5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 :0件。 ○無菌性髄膜炎 :1件。 ○マイコプラズマ肺炎 :2件。
- クラミジア肺炎 :0件。 ○感染性胃腸炎(ロタ) :1件。
- メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 :15件。地区別では東部0件、中部5件(33%)、西部10件(67%)、隠岐0件
年代別では70歳以上が13件(87%)を占めています。
- ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 :0件。 ○薬剤耐性緑膿菌感染症 :0件。

2. 病原体検出情報(2023年4月～2023年6月の検出結果)

インフルエンザから主にAH3型、咽頭炎、肺・気管支炎からRSウイルス、パラインフルエンザ3型・4型、アデノウイルス1型・2型が検出されています。

2023年4月から2023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(一部抜粋)

診断名	アデノ		インフルエンザ		パラインフルエンザ		RSV	ヒトメタモ	サポ	SFTS	新型コロナウイルス	合計
	1	2	AH1	AH3	3	4						
インフルエンザ			1	8								9
感染性胃腸炎									1			1
咽頭炎・扁桃炎		2					3					5
肺・気管支炎	1				1	2	1					5
SFTS										3		3
COVID-19											59	59
流行性角結膜炎							1					1
その他							1	1			11	13

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)

2023年 6月

令和5年5月29日～令和5年7月2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-	3月	4月	5月	6月	
インフル/コロナ定点数	38			11	3	9	3	5	5	2																		
インフルエンザ	160	78	82	65	4	18	21	47	3	2	2	2	6	9	8	10	14	15	4	10	9	38	33	820	302	204	128	
COVID-19	589	282	307	233	47	152	22	68	55	12	7	8	9	9	7	10	7	12	15	7	13	77	408	-	-	172	471	
小児科定点数	23			7	2	5	2	3	3	1																		
RSウイルス感染症	529	292	237	150	27	188	4	88	71	1	57	81	210	98	43	24	10	-	2	1	-	-	3	4	16	71	423	
咽頭結膜熱	49	25	24	9	3	8	-	25	4	-	1	8	14	11	5	2	2	2	-	1	-	1	2	20	17	25	39	
A群溶連菌咽頭炎	55	31	24	15	1	28	1	8	1	1	-	1	1	-	4	8	7	6	7	5	1	9	6	18	17	28	44	
感染性胃腸炎	631	351	280	159	63	227	1	73	92	16	6	75	146	93	54	50	56	21	20	15	21	49	25	477	477	488	504	
水痘	9	5	4	2	1	5	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	12	11	6	7	
手足口病	214	107	107	113	31	64	5	1	-	-	1	31	92	39	18	19	7	2	-	-	3	1	1	10	6	29	171	
伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
突発性発疹	59	31	28	14	4	27	1	6	7	-	3	17	35	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	32	36	36	47	
ヘルパンギーナ	119	61	58	30	6	46	10	17	2	8	-	15	35	32	18	10	4	3	1	-	-	1	-	4	4	18	95	
流行性耳下腺炎	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	6	1	2	
眼科定点数	3			1		1		1																				
急性出血性結膜炎	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	2	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	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	1	1	-	
無菌性髄膜炎	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
マイコプラズマ肺炎	2	1	1	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)	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)

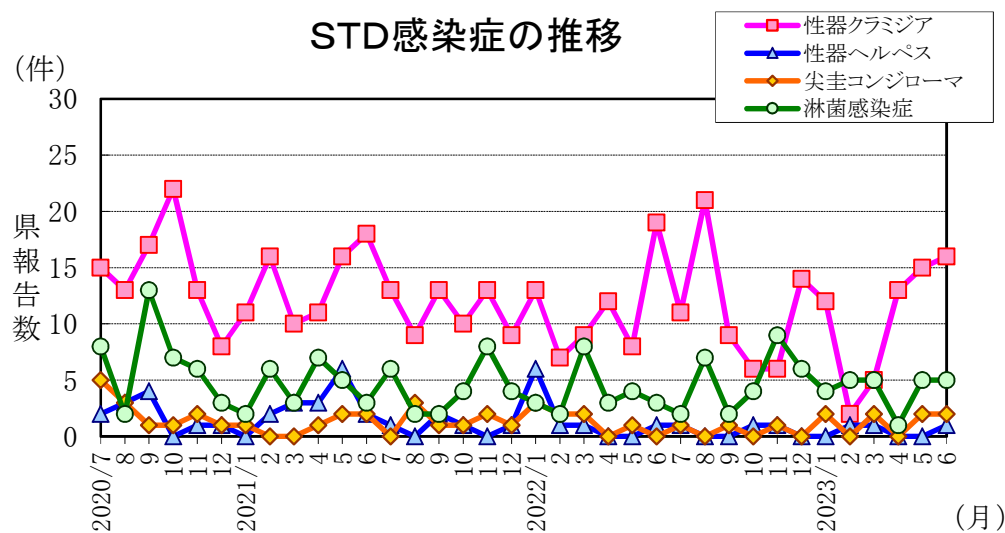
島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2023年 6月

令和5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	16	9	7	6	7	3	-	-	3	10	-	3	-	-	-	19	11	21	9	6	6	14	12	2	5	13	15	16
性器ヘルペスウイルス感染症	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1
尖圭コンジローマ	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	-	2	-	2	2	
淋菌感染症	5	3	2	2	3	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	3	2	7	2	4	9	6	4	5	5	1	5	5
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	15	8	7	-	5	10	-	-	-	-	-	1	1	13	14	27	32	26	28	19	21	29	24	14	23	20	15	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

STD感染症の推移



薬剤耐性菌感染症の推移

