

1. 県内感染症情報

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

1) 全数報告感染症(1～5類感染症)

結核が13件(松江圏域4件、出雲圏域4件、大田圏域2件、浜田圏域3件)、レジオネラ症が2件(松江圏域1件、浜田圏域1件)、重症熱性血小板減少症候群が1件(出雲圏域)、梅毒が1件(大田圏域)、侵襲性インフルエンザ菌感染症が3件(松江圏域2件、浜田圏域1件)、侵襲性肺炎球菌感染症が5件(出雲圏域2件、浜田圏域2件、益田圏域1件)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症が1件(出雲圏域)、水痘(入院例)が1件(松江圏域)報告されています。

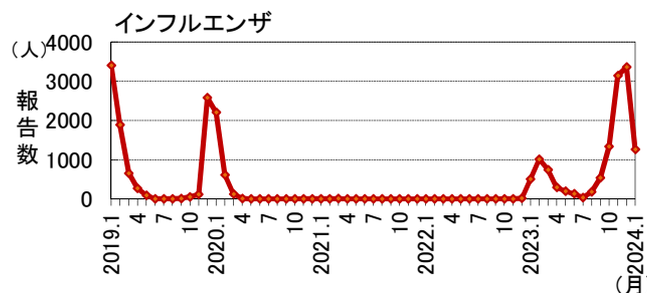
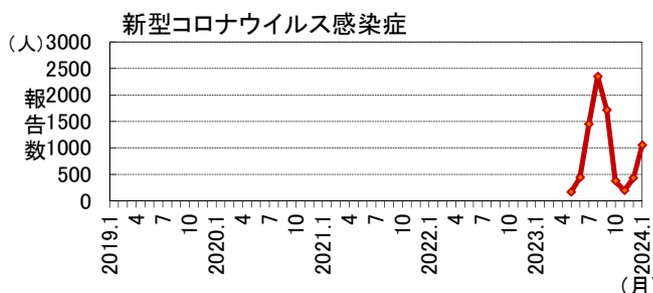
*週報報告医療機関からの報告患者数(4週換算) :

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

○COVID-19 : (29.5)。12月と比較するとおおよそ2.5倍増でした。ウイルスの型が変異したため、全国的な流行となっています。毒性は第9波と同様かやや強い程度にとどまっていますが、第9波同様感染力は非常に強いのが特徴のようです。慎重に動向を見守る必要がありますし、引き続き感染対策には十分な配慮が必要です。

○インフルエンザ : (33.9)。12月の4割弱に減少しました。ほとんどがA型ですが、B型も出ています。A型はA香港と2009pdmが同時に検出されているので、短期間に2度罹患した例があります。全国的には再度増加傾向の都道府県がかなりあるためすぐには収束しないと考えて対処すべきです。

過去5年間の発生推移(2019年1月～2024年1月:月4週で換算)



3) 眼科定点報告

流行性角結膜炎の報告が8件あります。急性出血性結膜炎の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16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2件および淋菌感染症が8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 :0件。 ○マイコプラズマ肺炎 :0件。
- クラミジア肺炎 :0件。 ○感染性胃腸炎(ロタ) :0件。
- メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 :39件。地区別では東部5件(13%)、中部7件(18%)、西部27件(69%)、隠岐0件。年代別では70歳以上が27件(69%)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11月～2024年1月の検出結果)

インフルエンザからAH1pdm型、AH3型及びB型(ビクトリア)、咽頭結膜熱からアデノウイルス3型、肺・気管支炎からアデノウイルス3型、RSウイルス、ライノウイルス、ヒトメタニューモウイルスが検出されています。

2023年11月から2024年1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	病原体名・型											合計		
	アデノ	コクキサーツB	パレコ	インフルエンザ			パフインザ	RSV	ライノ	ヒトメタ	ノロ		SFTSV	新型コロナ
インフルエンザ				AH1	AH3	B	2						9	43
咽頭結膜熱	5													6
感染性胃腸炎											2			2
咽頭炎	3								1					4
肺・気管支炎	1								1	1	2			5
SFTS												2		2
COVID-19													73	73
その他	2	1	1				1	1			2			8

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)

2024年 1月

令和6年1月1日～令和6年1月28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-	10月	11月	12月	1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	1290	696	594	348	92	371	83	228	141	27	6	17	53	54	60	59	80	55	55	45	51	260	495	1423	3284	3511	1290
COVID-19	1122	545	577	280	102	322	52	234	103	29	18	21	30	31	27	25	19	20	21	28	16	122	744	402	219	459	1122
小児科定点数	23			7	2	5	2	3	3	1																	
RSウイルス感染症	4	2	2	1	-	-	-	2	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	16	20	4
咽頭結膜熱	108	58	50	8	2	29	17	34	18	-	3	3	16	20	20	12	14	9	4	4	1	-	2	119	195	169	108
A群溶連菌咽頭炎	158	86	72	40	17	54	3	35	7	2	-	-	3	6	20	20	11	28	16	11	9	22	12	85	158	157	158
感染性胃腸炎	814	403	411	176	118	279	2	128	94	17	8	53	169	112	79	71	73	61	38	21	25	52	52	361	400	533	814
水痘	13	6	7	5	2	3	-	3	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-	2	4	1	5	20	18	13
手足口病	9	5	4	1	-	6	-	1	1	-	-	2	1	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	161	60	27	9
伝染性紅斑	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
突発性発疹	27	12	15	8	1	7	-	6	5	-	-	6	19	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	26	28	26	27
ヘルパンギーナ	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	12	4	6	1
流行性耳下腺炎	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
眼科定点数	3			1		1		1																			
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	8	5	3	-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	20	10	8
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※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)

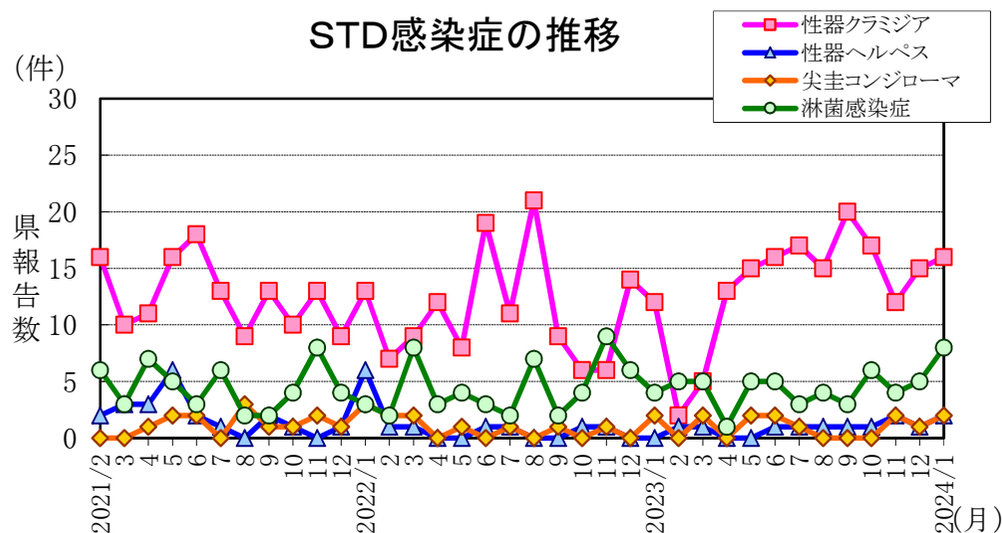
島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2024年 1月

令和6年1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-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1月
STD定点	6			2	2	2	0									6												
性器クラミジア感染症	16	13	3	8	5	3	-	-	2	6	3	4	1	-	-	12	2	5	13	15	16	17	15	20	17	12	15	16
性器ヘルペスウイルス感染症	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	1	2	1	2
尖圭コンジローマ	2	1	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	1	-	-	-	2	1	2
淋菌感染症	8	7	1	4	3	1	-	-	-	2	2	4	-	-	-	4	5	5	1	5	5	3	4	3	6	4	5	8
基幹病院定点	8			1	3	3	1									8												
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	39	21	18	5	7	27	-	1	1	-	-	-	2	8	27	29	24	14	23	20	15	19	22	28	23	30	35	39
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

STD感染症の推移



薬剤耐性菌感染症の推移

