

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7件(松江圏域1件、出雲圏域3件、浜田圏域1件、益田圏域2件)、腸管出血性大腸菌感染症が3件(松江圏域1件、出雲圏域2件)、日本紅斑熱が8件(松江圏域3件、出雲圏域4件、浜田圏域1件)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症が5件(松江圏域1件、出雲圏域4件)、梅毒が2件(出雲圏域1件、益田圏域1件)、侵襲性肺炎球菌感染症が2件(雲南圏域1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2件(松江圏域1件、浜田圏域1件)、播種性クリプトコックス症が2件(松江圏域1件、出雲圏域1件)報告されています。

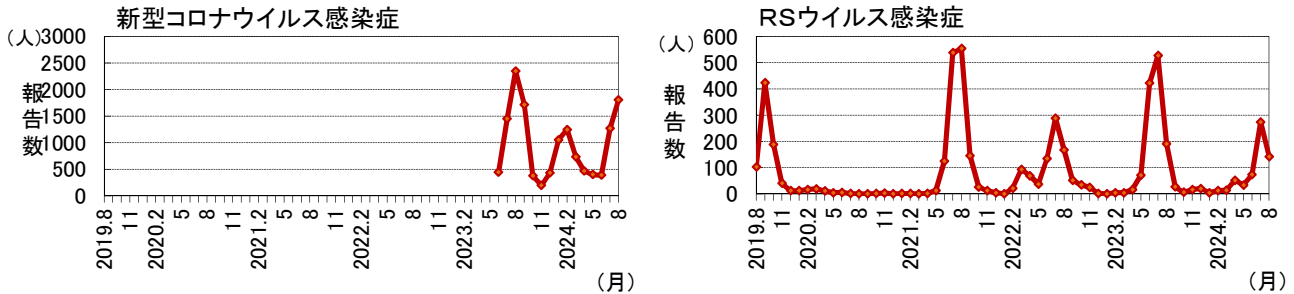
\*週報報告医療機関からの報告患者数(4週換算) :

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 : (49.98)。7月に比して10%強の増加でした。増えてはいますが増加の割合が少なくなり、ほぼ頭打ちと言える状態となりました。ほぼ半年ごとに流行の波が来るのが最近の傾向ですが、回を重ねるごとに波が小さくなってきているようです。重症化の割合も季節性インフルエンザ並みになりましたので、少しずつですが普通のカゼに近づいているかもしれません。希望を持って今後の動向を見守りたいと思います。

○RSウイルス感染症 : (6.3)。7月のおよそ半分に減少しました。コロナ禍が明けてからは毎年この時期に流行するようになり、今年もその傾向に従っています。

過去5年間の発生推移(2019年8月～2024年8月 : 月4週で換算)



3)眼科定点報告

急性出血性結膜炎及び流行性角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15件、性器ヘルペスウイルス感染症が0件、尖圭コンジローマが2件および淋菌感染症が3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 :1件。 ○無菌性髄膜炎 :0件。 ○マイコプラズマ肺炎 :12件。
○クラミジア肺炎 :0件。 ○感染性胃腸炎(口タ) :0件。
○メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 :29件。地区別では東部5件(17%)、中部7件(24%)、西部17件(59%)、隠岐0件
年別では70歳以上が22件(76%)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(2024年6月～2024年8月の検出結果)

2024年6月から2024年8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)

Table with columns for pathogen types (Adenovirus, Coxsackievirus A/B, Parvovirus, Influenza A, Rotavirus, etc.) and rows for diagnosis names (Influenza, RS virus infection, etc.).

# 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 8月

令和6年7月29日～令和6年9月1日

区分	県			圏 域 別							報告数推移 <sup>※</sup>																	
	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-	5月	6月	7月	8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	15	5	10	6	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	8	70	22	9	12	
COVID-19	2374	1188	1186	576	230	642	113	450	247	116	34	47	46	36	29	18	24	17	15	17	30	199	1862	439	425	1352	1899	
小児科定点数	23			7	2	5	2	3	3	1																		
RSウイルス感染症	180	86	94	64	10	78	6	6	16	-	32	32	55	32	14	8	5	2	-	-	-	-	-	32	73	275	144	
咽頭結膜熱	13	6	7	1	1	1	-	3	3	4	-	2	5	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-	36	44	17	10	
A群溶連菌咽頭炎	112	56	56	19	4	45	5	26	5	8	-	2	3	5	5	14	20	13	8	11	12	11	8	323	243	174	89	
感染性胃腸炎	327	182	145	110	41	83	-	49	44	-	11	30	82	33	22	24	23	14	17	12	8	31	20	307	349	310	261	
水痘	25	13	12	-	1	18	-	2	4	-	-	-	-	1	4	1	3	2	1	4	2	7	-	12	13	15	20	
手足口病	472	234	238	111	11	106	19	183	31	11	3	39	184	81	42	51	26	18	8	4	7	4	5	55	247	435	377	
伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
突発性発疹	44	16	28	8	1	14	2	15	4	-	1	15	24	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	39	48	48	35	
ヘルパンギーナ	56	24	32	17	2	14	7	10	4	2	1	7	12	10	6	9	4	2	2	-	-	1	2	14	46	73	44	
流行性耳下腺炎	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	4	1	
眼科定点数	3			1		1		1																				
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	12	7	5	2	-	1	-	-	9	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	9	
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)

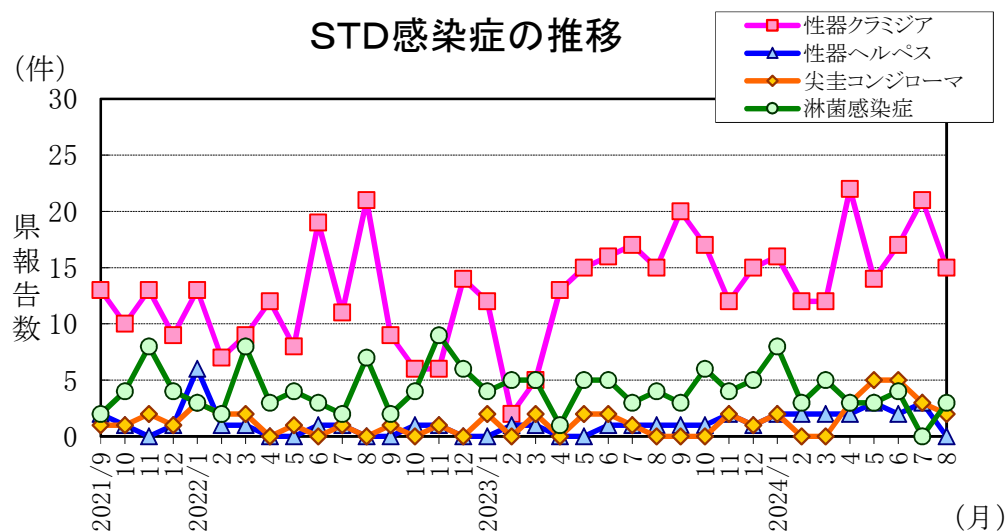
島根県感染症情報センター  
(島根県保健環境科学研究所)

2024年 8月

令和6年8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-	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8月
<b>STD定点</b>	<b>6</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>									<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
性器クラミジア感染症	15	9	6	8	5	2	-	-	1	9	5	-	-	-	-	15	20	17	12	15	16	12	12	22	14	17	21	15
性器ヘルペスウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	2	2	2	2	3	2	3	-
尖圭コンジローマ	2	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	3	5	5	3	2
淋菌感染症	3	3	-	-	1	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	4	3	6	4	5	8	3	5	3	3	4	-	3
<b>基幹病院定点</b>	<b>8</b>			<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>								<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	29	19	10	5	7	17	-	2	-	-	1	-	2	2	22	22	28	23	30	35	39	30	27	31	20	23	27	29
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	3	-	-
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

