

1. 県内感染症情報

1) 全数報告感染症（1～5類感染症）

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

結核が11件(松江圏域2件、出雲圏域1件、大田圏域2件、浜田圏域1件、益田圏域5件)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症が2件(浜田圏域)、梅毒が4件(雲南圏域1件、出雲圏域3件)、侵襲性インフルエンザ菌感染症が1件(松江圏域)、侵襲性肺炎球菌感染症が2件(出雲圏域)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症が3件(雲南圏域1件、出雲圏域1件、益田圏域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) :

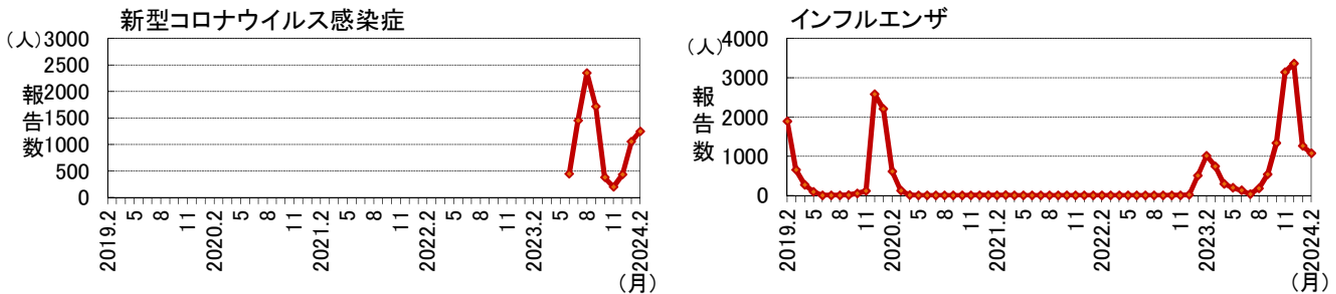
2) インフルエンザ及び小児科定点報告

( )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 : (34.5)。1月と比較するとわずかに増加しました。ウイルスの型が変異したため、全国的に第10波とみられていますが、島根県も例外ではないようです。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 : (29.7)。1月より少し減少し、ピークだった12月の3分の1に減少しました。報告のおよそ8割は未成年者です。B型による流行(今シーズンのインフルエンザ流行第2波)がくる可能性がかなり高いと予想されます。薬剤の品薄も続いています。感染者の多くは就学者です。3学期が終わって春休みに入るまでは収束しないかもしれません。引き続き危機感を持って動向を見守る必要があります。

過去5年間の発生推移(2019年2月～2024年2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3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12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0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 :1件。 ○マイコプラズマ肺炎 :3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 :30件。地区別では東部1件(3%)、中部9件(30%)、西部20件(67%)、隠岐0件。年代別では70歳以上が27件(90%)を占めています。
- ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 :1件。 ○薬剤耐性緑膿菌感染症 :0件。

2. 病原体検出情報（2023年12月～2024年2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)が、感染性胃腸炎からノロウイルス咽頭G2・G1、A群ロタウイルスが、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、ヒトメタニューモウイルスが検出されています。

2023年12月から2024年2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)

病原体名・型	アデノ		パレコ	インフルエンザ			RSV	ヒトメタモ	A群ロタ	ノロ		SFTSV	EBV	新型コロナウイルス	合計
	1	3		AH1	AH3	Bvic				G1	G2				
診断名															
インフルエンザ				9	9	3								17	38
咽頭結膜熱		4													4
感染性胃腸炎			1						1	1	7				10
咽頭炎	1	1													2
肺・気管支炎		2					1	3							6
SFTS												1			1
COVID-19														149	149
その他		4					2	1					2		9

# 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 2月

令和6年1月29日～令和6年3月3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-	11月	12月	1月	2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	1410	754	656	688	38	232	23	212	166	51	4	20	52	49	50	57	64	104	115	89	92	436	278	3284	3511	1290	1128
COVID-19	1639	798	841	469	149	464	75	293	107	82	21	51	64	35	38	41	41	50	35	41	43	268	911	219	459	1122	1311
小児科定点数	23			7	2	5	2	3	3	1																	
RSウイルス感染症	15	8	7	-	-	1	-	2	12	-	2	4	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	16	20	4	12
咽頭結膜熱	82	50	32	19	9	11	9	18	16	-	-	3	26	12	7	16	11	1	1	-	1	3	1	195	169	108	65
A群溶連菌咽頭炎	225	142	83	56	18	107	9	22	10	3	-	-	4	9	15	20	29	26	32	31	17	32	10	158	157	158	180
感染性胃腸炎	936	490	446	188	83	326	2	198	139	-	9	70	174	94	78	81	76	69	39	38	29	92	87	400	533	814	748
水痘	5	5	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2	-	20	18	13	4
手足口病	27	14	13	8	-	16	-	-	3	-	-	3	9	6	6	1	-	1	1	-	-	-	-	60	27	9	21
伝染性紅斑	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
突発性発疹	26	18	8	4	1	14	-	4	3	-	-	7	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	26	27	20
ヘルパンギーナ	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	6	1	-
流行性耳下腺炎	2	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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	3	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20	10	8	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	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	3	2	1	2	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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)

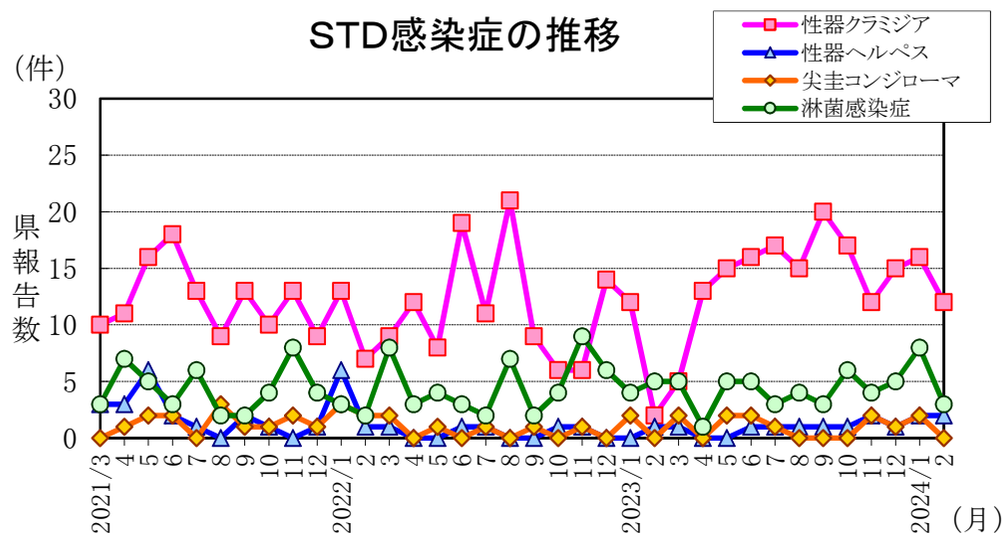
島根県感染症情報センター  
(島根県保健環境科学研究所)

2024年 2月

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

