

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. 県内感染症情報

1) 全数報告感染症(1～5類感染症)

[]は無症状病原体保有者を再掲

結核が4件(松江圏域)、E型肝炎が1件(浜田圏域)、日本紅斑熱が6件(松江圏域2件、雲南圏域1件、出雲圏域3件)、レジオネラ症が1件(出雲圏域)、重症熱性血小板減少症候群が1件(雲南圏域)、後天性免疫不全症候群が1件(出雲圏域)、梅毒が1件(雲南圏域)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症が2件(松江圏域1件、出雲圏域1件)、新型コロナウイルス感染症が319件(松江圏域146件、雲南圏域8件、出雲圏域74件、大田圏域6件、浜田圏域69件、益田圏域16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) : 7月 894件、8月 876件、9月 578件

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

○RSウイルス感染症 : (6.5)。7月・8月の2か月は月あたり550人前後の報告でしたが、9月には150人に減少しました。流行が急速に収束しつつありますが、浜田圏域では週を追って増加傾向にあるため、10月も油断できない状況です。その他の圏域では減少しましたが、まだ完全に収束したとは言えない状況です。今までの動向から10月には収束すると見込まれます。

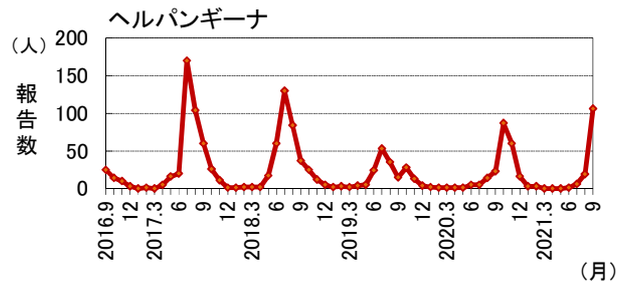
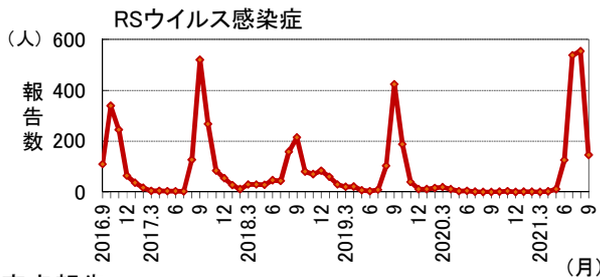
○ヘルパンギーナ : (4.6)。8月の5倍以上に報告数が増加しています。多いのは松江圏域と出雲圏域で、年齢層は1～4歳ですので、保育園での流行と考えられます。他の圏域も今後流行する可能性が大きいので、動向に注意を要します。

○手足口病 : (0.2)。単発的な報告があったのみでした。コロナ自粛の影響と考えられます。

○咽頭結膜熱 : (0.1)。9月に入り急激に減少しました。プール熱の別名があるようにプールの時期に多くることが過去には多々ありましたが、このウイルスが活性化するのは真夏よりもその前後です。今回、9月で減少したのは、新型コロナによる自粛の影響が大きいと考えられます。

○インフルエンザ : (0.0)。4月以降報告がありません。

過去5年間の発生推移(2016年9月～2021年9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2件あります。急性出血性結膜炎は報告がありません。

4) 性感染症報告

性器クラミジア感染症が13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件および淋菌感染症が2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 : 1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 : 28件。地区別では東部3件(11%)、中部3件(11%)、西部22件(79%)、隠岐0件。年代別では70歳以上が19件(68%)を占めています。

○ペニシリン耐性肺炎球菌感染 : 0件。 ○薬剤耐性緑膿菌感染症 : 0件。

2. 病原体検出情報(2021年7月～2021年9月の検出結果)

ヘルパンギーナ及び手足口病からコクサッキーA4が、肺・気管支炎からRSウイルス、パラインフルエンザウイルス3型が、咽頭炎からRSウイルス、アデノウイルス1型、2型、パラインフルエンザウイルス3型が検出されています。

2021年7月から2021年9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 | | コクサッキーA | パラインフルエンザ | RSV | SFTS | 新型コロナウイルス | 合計 |
|----------|-----|---|---------|-----------|-----|------|-----------|-----|
| | 1 | 2 | 4 | 3 | | | | |
| 診断名 | | | | | | | | |
| 手足口病 | | | 1 | | | | | 1 |
| ヘルパンギーナ | | | 7 | 1 | | | | 8 |
| 咽頭炎 | 2 | 1 | | 1 | 12 | | | 16 |
| 肺・気管支炎 | | | | 2 | 56 | | | 58 |
| SFTS | | | | | | 4 | | 4 |
| COVID-19 | | | | | | | 706 | 706 |
| その他 | | | | 5 | 1 | | | 6 |



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)

2021年 9月

令和3年8月30日～令和3年10月3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- | 6月 | 7月 | 8月 | 9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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 小児科定点数 | 23 | | | 7 | 2 | 5 | 2 | 3 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RSウイルス感染症 | 188 | 98 | 90 | 31 | 15 | 22 | 13 | 83 | 20 | 4 | 25 | 28 | 54 | 44 | 19 | 9 | 4 | 3 | - | - | 1 | 1 | - | 125 | 540 | 572 | 150 |
| 咽頭結膜熱 | 4 | 3 | 1 | 3 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 35 | 13 | 15 | 3 |
| A群溶連菌咽頭炎 | 12 | 7 | 5 | 7 | 1 | 2 | - | - | 2 | - | - | 1 | - | - | 1 | 4 | 2 | - | - | 1 | - | 3 | - | 22 | 20 | 23 | 9 |
| 感染性胃腸炎 | 306 | 166 | 140 | 109 | 50 | 96 | - | 15 | 36 | - | 3 | 36 | 95 | 43 | 29 | 16 | 17 | 7 | 13 | 9 | 3 | 22 | 13 | 304 | 248 | 194 | 244 |
| 水痘 | 12 | 9 | 3 | 6 | - | 4 | - | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 1 | 3 | 1 | 5 | 1 | - | - | - | - | 11 | 1 | 6 | 9 |
| 手足口病 | 7 | 3 | 4 | 4 | - | 1 | - | 1 | 1 | - | - | - | 4 | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 6 | 10 | 6 | 5 |
| 伝染性紅斑 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - |
| 突発性発疹 | 62 | 33 | 29 | 16 | - | 29 | 4 | 2 | 11 | - | - | 21 | 36 | 4 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 70 | 56 | 40 | 49 |
| ヘルパンギーナ | 133 | 72 | 61 | 72 | - | 48 | - | 2 | 11 | - | - | 19 | 52 | 40 | 11 | 7 | 3 | 1 | - | - | - | - | - | 1 | 4 | 19 | 106 |
| 流行性耳下腺炎 | 4 | 3 | 1 | 3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | 2 | - | - | 1 | 2 | 1 | 3 |
| 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 | 1 | 2 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | 5 | 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3 | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | - | - |
| 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)

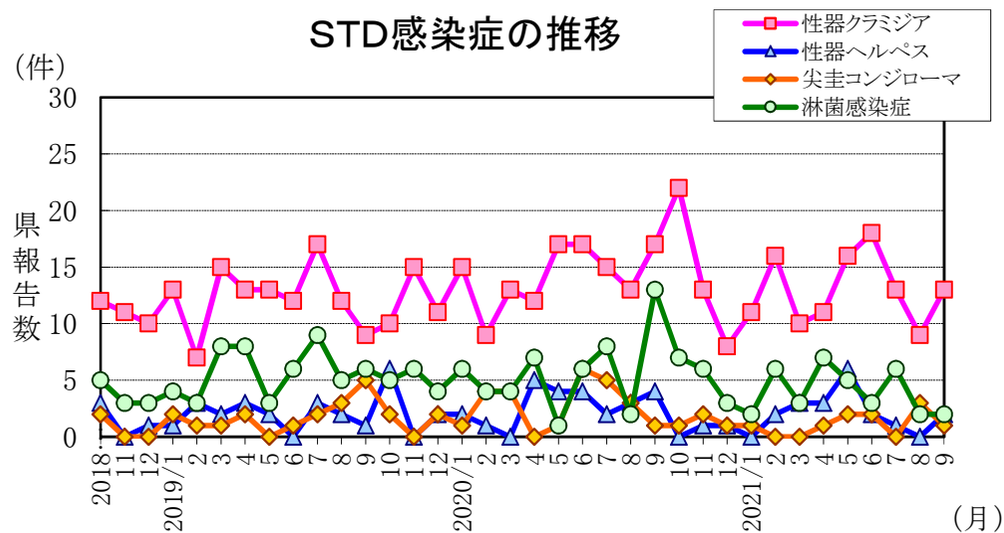
島根県感染症情報センター
(島根県保健環境科学研究所)

2021年 9月

令和3年9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- | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9月 |
| STD定点 | 6 | | | 2 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | 6 |
| 性器クラミジア感染症 | 13 | 7 | 6 | 3 | 5 | 5 | - | - | 1 | 6 | 5 | 1 | - | - | - | 17 | 22 | 13 | 8 | 11 | 16 | 10 | 11 | 16 | 18 | 13 | 9 | 13 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 2 | 2 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 4 | - | 1 | 1 | - | 2 | 3 | 3 | 6 | 2 | 1 | - | 2 |
| 尖圭コンジローマ | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | - | - | 1 | 2 | 2 | - | 3 | 1 |
| 淋菌感染症 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | 13 | 7 | 6 | 3 | 2 | 6 | 3 | 7 | 5 | 3 | 6 | 2 | 2 |
| 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 | 28 | 21 | 7 | 3 | 3 | 22 | - | 2 | - | - | - | - | - | 7 | 19 | 15 | 29 | 26 | 18 | 24 | 23 | 26 | 15 | 16 | 20 | 28 | 28 | 28 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 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

