

# 岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

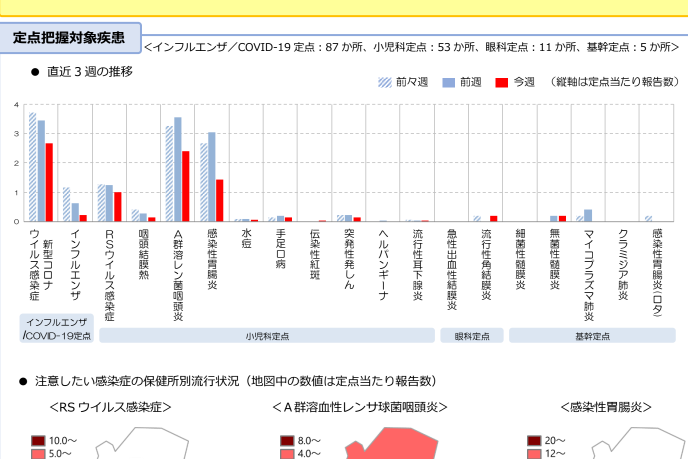
令和6年5月9日 岐阜県感染症情報センター(岐阜県保健環境研究所)

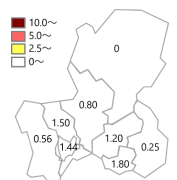
2024 年第 18 週 (4/29~5/5) 4 月報合併号

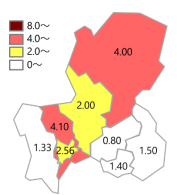
<情報編>

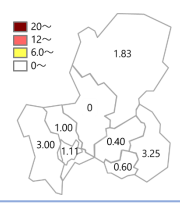
## 今週の主な動向

- ○A群溶血性レンサ球菌咽頭炎について、患者報告数が比較的高い状態で推移しています。
- ○その他の感染症にも流行の兆しがみられるため、飛沫感染や手指を介した接触感染などに注意が必要です。









#### 全数把握対象疾患

● 新規報告分

1類感染症:なし 2類感染症:結核2例

3類感染症:なし 4類感染症:なし 5類感染症:急性脳炎3例、水痘(入院例)1例、梅毒4例

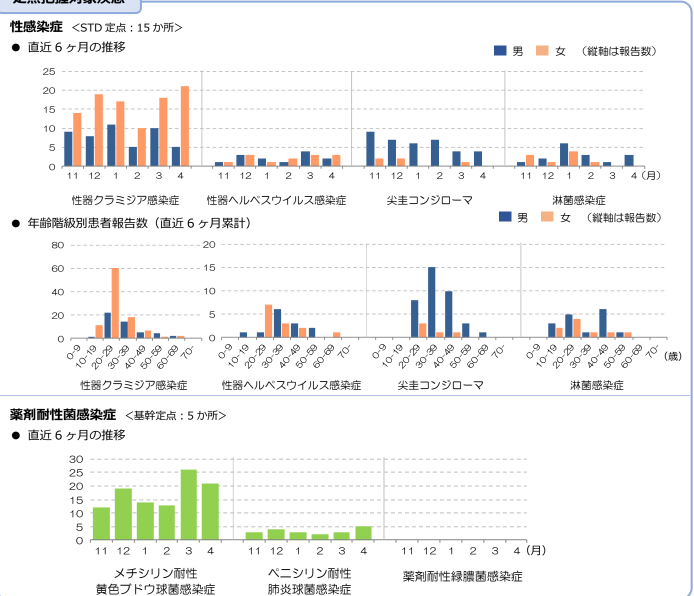
※「岐阜県 新型コロナウイルス感染症に関する情報」

https://www.pref.gifu.lg.jp/site/covid19/291729.html

#### 今月の主な動向

・大きな動向の変化は見られません。

## 定点把握対象疾患



### 病原体検出情報

● 医療機関から提出された検体の病原体検出状況(令和6年5月8日現在結果判明分(新規検出分):月は採取月を示す)

臨床診断名	病原体名(遺伝子検出を含む)	3 月	4 月
インフルエンザ	インフルエンザウイルス AH1pdm09		2
	インフルエンザウイルス B 型	4	3
腸管出血性大腸菌感染症	Escherichia coli O26:H- VT2	1	
A 群溶血性レンサ球菌感染症	Streptococcus pyogenes T1 型		2
	Streptococcus pyogenes T4 型		1
RS ウイルス感染症	RS ウイルス A 型		1
	RS ウイルス B 型	2	3
カルバペネム耐性腸内細菌目 細菌感染症	Klebsiella aerogenes カルバペネマーゼ非産生		2
	Enterobacter cloacae カルバペネマーゼ非産生	1	

※詳細はHPをご覧ください(毎週更新)https://www.pref.gifu.lg.jp/page/107047.html