



岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

令和 6 年 11 月 14 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 45 週
(11/4~11/10)
10 月報合併号

<情報編>

今週の主な動向

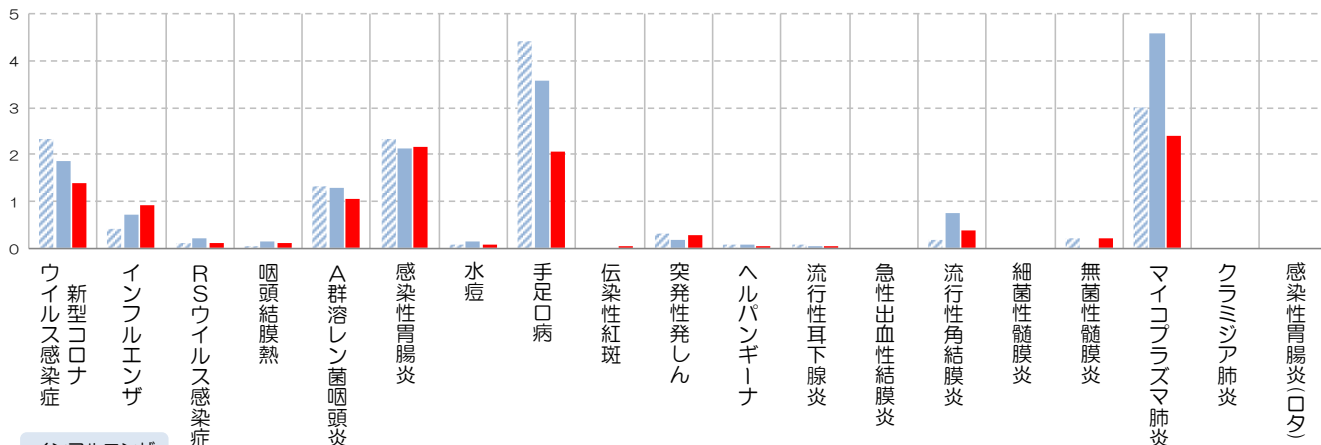
- 手足口病について、患者報告数の高い状態が続いている地域があります。
- その他の感染症にも流行の兆しがみられるため、飛沫感染や手指を介した接触感染などに注意が必要です。

定点把握対象疾患

<インフルエンザ/COVID-19 定点：87 箇所、小児科定点：53 箇所、眼科定点：11 箇所、基幹定点：5 箇所>

● 直近 3 週の推移

前々週 前週 今週 (縦軸は定点当たり報告数)



インフルエンザ/COVID-19 定点

小児科定点

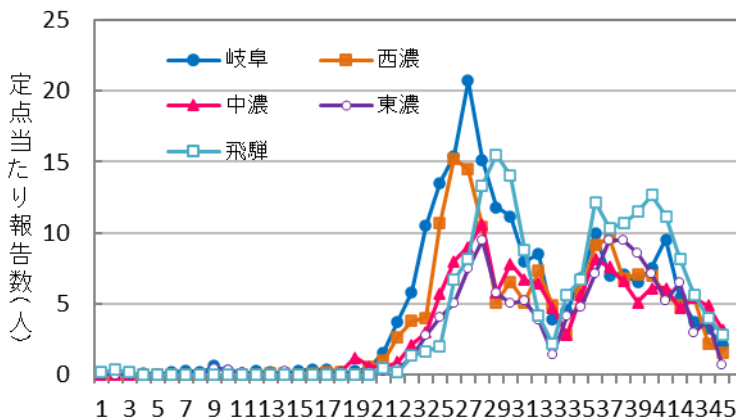
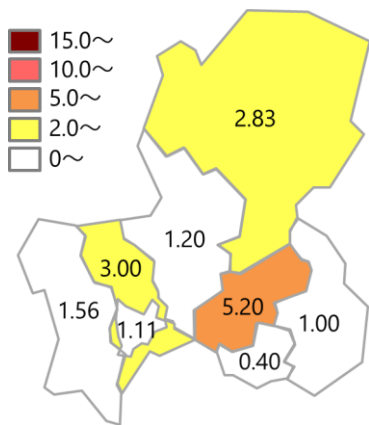
眼科定点

基幹定点

● 注意したい感染症の保健所別流行状況 (地図中の数値は定点当たり報告数)

<手足口病>

圏域別週別推移 (2024 年)



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 4 例
- 3 類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 2 例
- 4 類感染症：レジオネラ症 1 例

5 類感染症：なし

※「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>

<情報編>

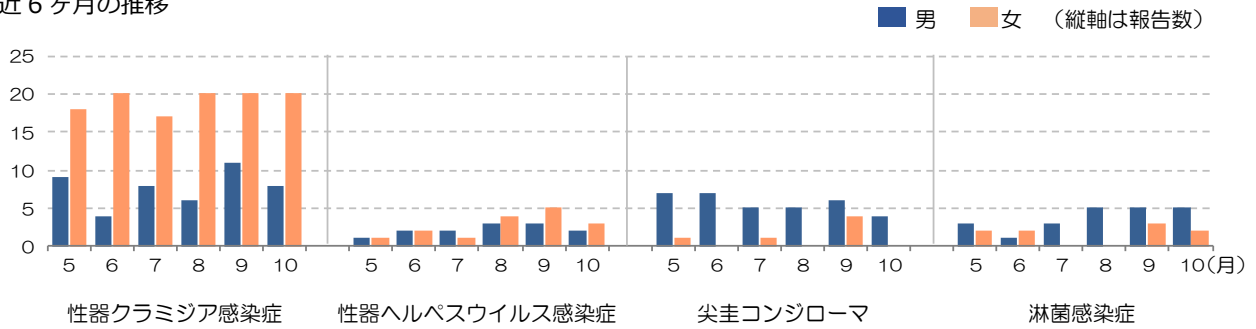
今月の主な動向

・大きな動向の変化は見られません。

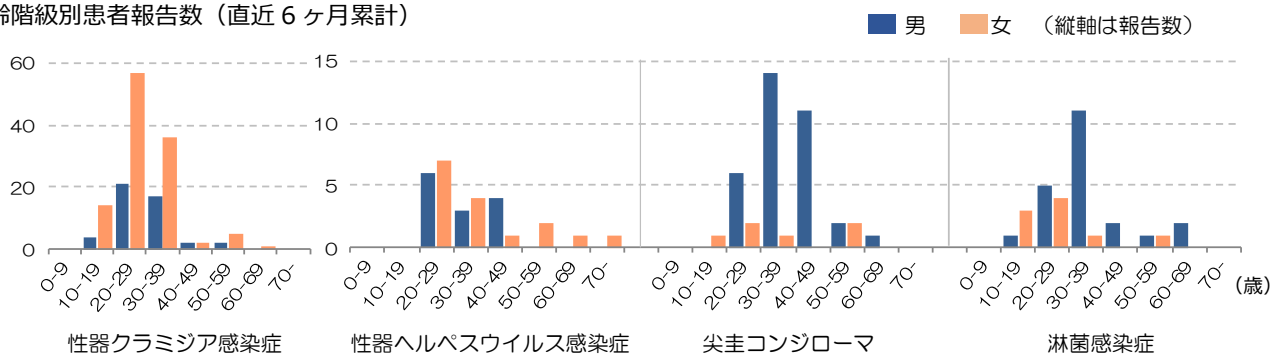
定点把握対象疾患

性感染症 <STD 定点：15 か所>

● 直近6ヶ月の推移

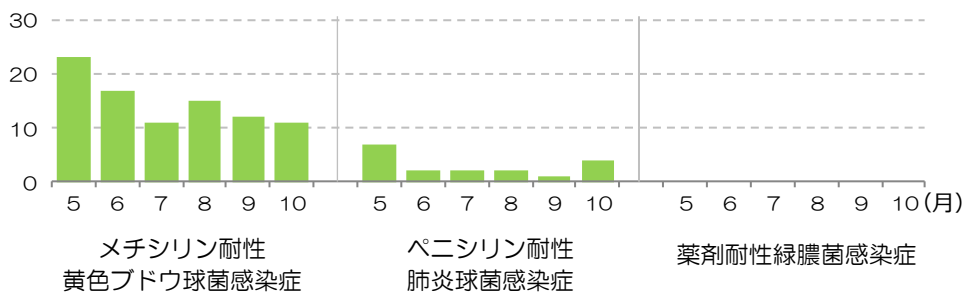


● 年齢階級別患者報告数 (直近6ヶ月累計)



薬剤耐性菌感染症 <基幹定点：5 か所>

● 直近6ヶ月の推移



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11月10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)	6月	7月	9月	10月	11月
インフルエンザ	インフルエンザウイルス AH1pdm 型				3	
	インフルエンザウイルス AH3 型				1	
腸管出血性大腸菌感染症	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 VT2			2	2	
	<i>Escherichia coli</i> O26:H11 VT1				1	
	<i>Escherichia coli</i> O103:H2 VT1			1		
A 群溶血性レンサ球菌感染症	<i>Streptococcus pyogenes</i> T4 型			1	1	1
	<i>Streptococcus pyogenes</i> T6 型				1	
手足口病	コクサッキーウイルス A6 型		2			
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	<i>Streptococcus dysgalactiae</i> ssp <i>equisimilis</i>			1		
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i> カルバペネマーゼ非産生				1	
	<i>Escherichia coli</i> カルバペネマーゼ非産生				1	
A 型肝炎	A 型肝炎ウイルス				1	
急性脳炎	ヒトヘルペスウイルス 7 型	1				
レジオネラ症	<i>Legionella pneumophila</i> SG1				3	

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