

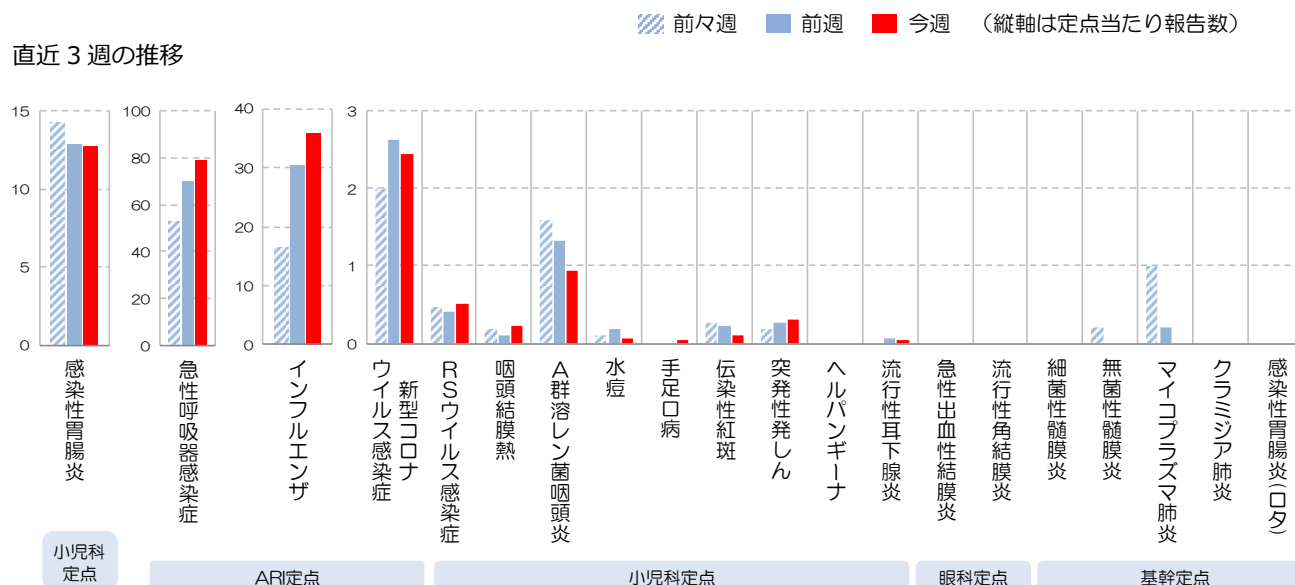
今週の主な動向

- インフルエンザの患者報告数がさらに増加しています。手洗い、手指消毒などの基本的な感染対策を心がけるとともに、体調が思わしくない時には極力外出を避け、外出する際にはマスクをしましょう。
- 可茂地域を中心に、例年より感染性胃腸炎の患者報告数が多い状況が続いています。トイレの後や調理・食事の前には、石けんと流水で十分に手を洗いましょう。

定点把握対象疾患

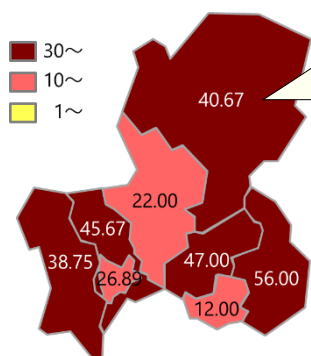
<ARI 定点：45 か所、小児科定点：27 か所、眼科定点：11 か所、基幹定点：5 か所>

● 直近 3 週の推移



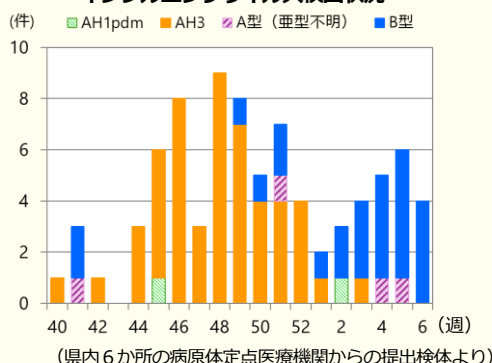
● 注意したい感染症の保健所別流行状況（地図中の数値は定点当たり報告数）

<インフルエンザ>

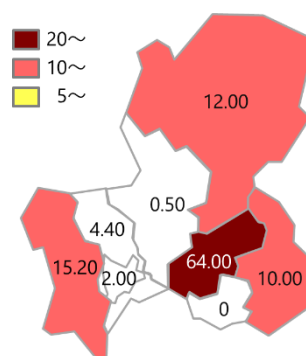


2025 年中はインフルエンザ AH3 型が主流でしたが、現在はインフルエンザ B 型が多く検出されています。

インフルエンザウイルス検出状況



<感染性胃腸炎>



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 6 例
- 3 類感染症：なし
- 4 類感染症：E 型肝炎 1 例、レジオネラ症 1 例

- 5 類感染症：アメーバ赤痢 1 例、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1 例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 例、後天性免疫不全症候群（HIV 感染症を含む）1 例、侵襲性肺炎球菌感染症 2 例、梅毒 2 例、百日咳 3 例

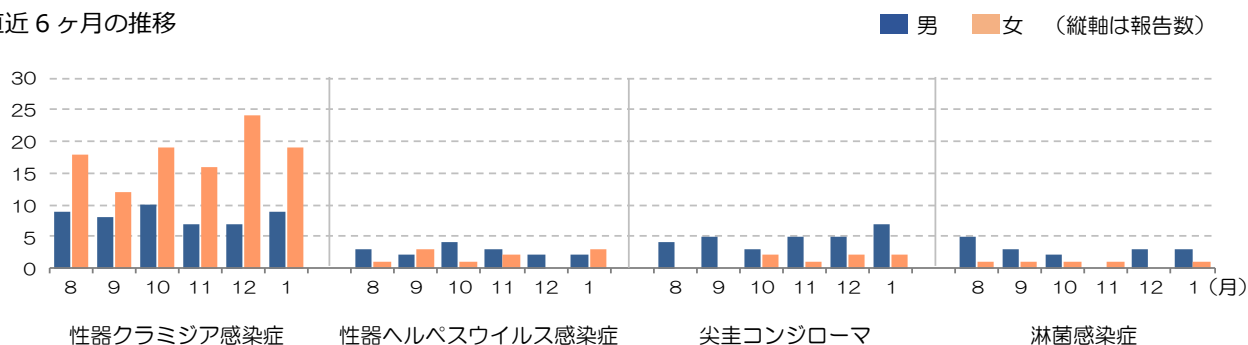
今月の主な動向

- 大きな動向の変化は見られません。

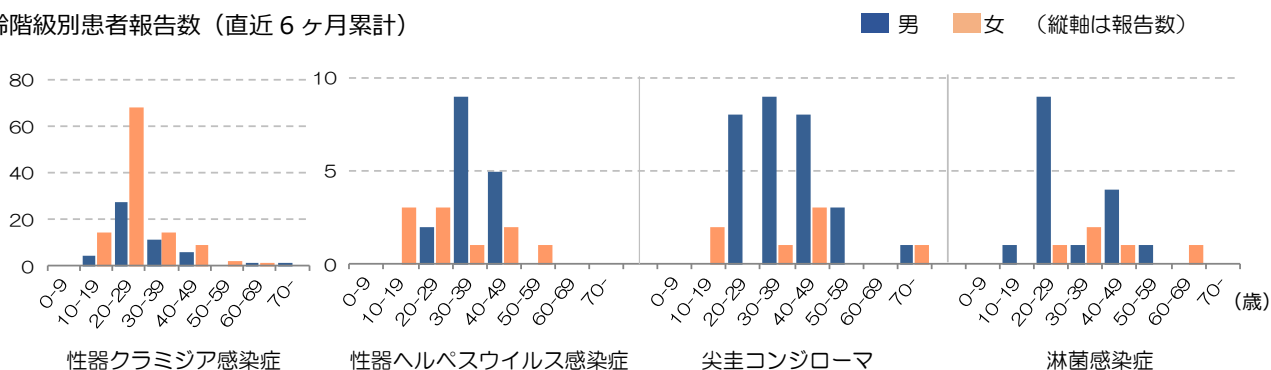
定点把握対象疾患

性感染症 <STD 定点：15 か所>

● 直近 6 ヶ月の推移

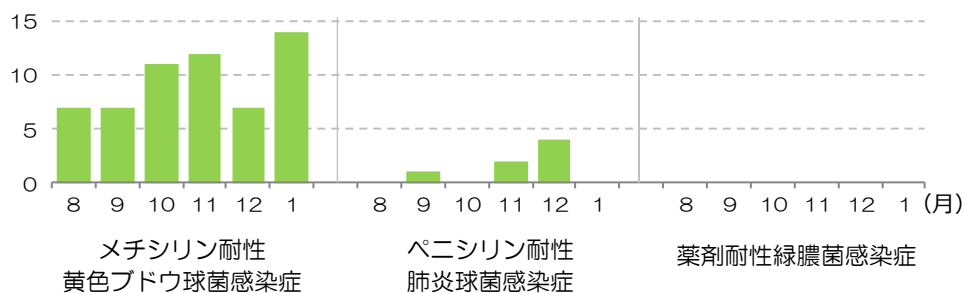


● 年齢階級別患者報告数（直近 6 ヶ月累計）



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 8 年 2 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）	2025 年		2026 年	
		11 月	12 月		
感染性胃腸炎	ノロウイルス GII4Sydney2016	1			
	アデノウイルス 1 型	1			
	ヒトパレコウイルスIA 型		1		
	ライノウイルス A12 型		1		

臨床診断名	病原体名（遺伝子検出を含む）	2025 年		2026 年	
		11 月	12 月	1 月	2 月
急性呼吸器感染症（ARI）	インフルエンザ A 型（亜型不明）			2	
	インフルエンザ AH1pdm			1	
	インフルエンザ AH3	1	5	2	
	インフルエンザ B 型			11	8
	SARS-CoV- 2			10	1
	RS ウイルス A 型			4	
	RS ウイルス B 型			1	
	RS ウイルス A/B 型			2	1
	ヒトメタニューモウイルス			1	
	パラインフルエンザ 1 型			1	
	エンテロ／ライノウイルス			5	
	ライノウイルス				1
	アデノウイルス			1	
腸管出血性大腸菌感染症	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 VT1&2			5	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	<i>Escherichia coli</i> OXA-48 型カルバペネマーゼ産生			2	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	<i>Streptococcus pyogenes</i> T 型別不能			2	
	<i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>Equisimilis</i> (G 群)			1	
百日咳	<i>Bordetella pertussis</i> （マクロライド耐性変異あり）		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>

岐阜県感染症情報センターHP <https://www.pref.gifu.lg.jp/page/9550.html>