

今週の主な動向

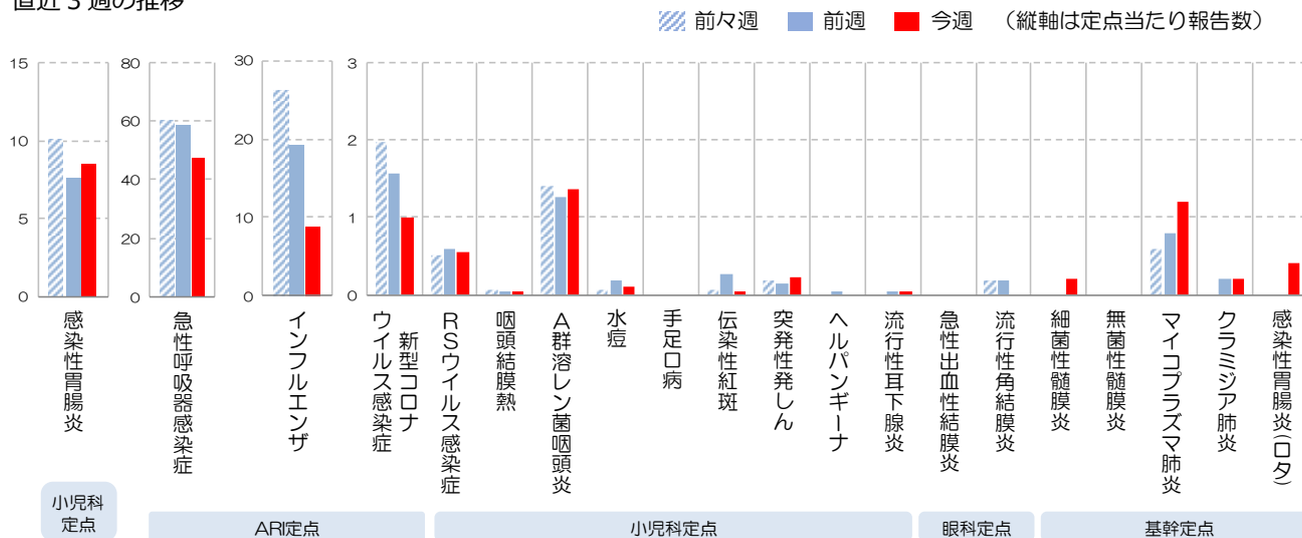
○インフルエンザの患者報告数は減少していますが、可茂地域、恵那地域、飛騨地域ではまだ多くの患者が報告されています。手洗い、手指消毒などの基本的な感染対策を続けましょう。

○地域により、感染性胃腸炎の患者が多く報告されています。

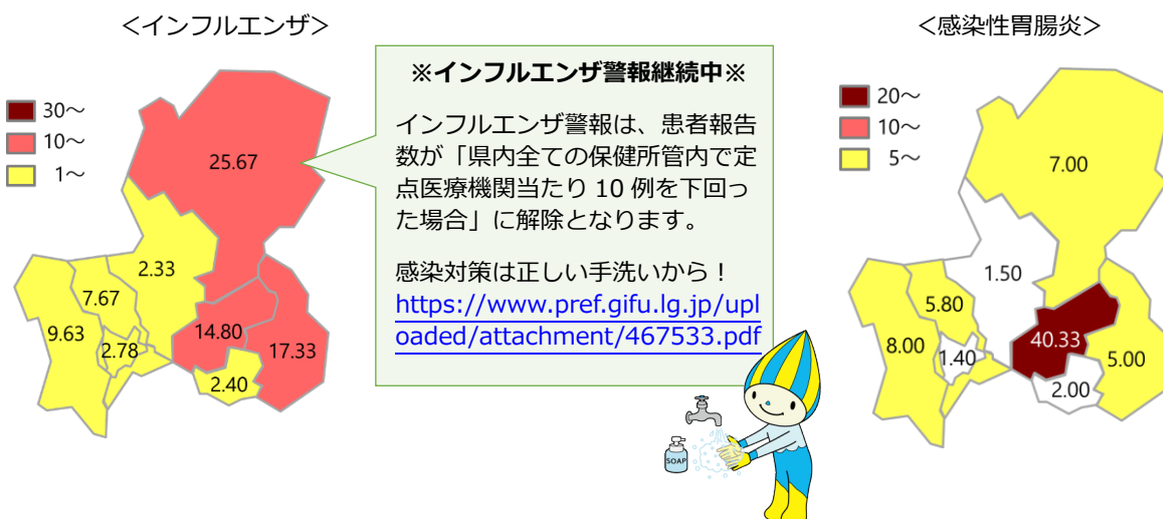
定点把握対象疾患

<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）



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 10 例

3類感染症：なし

4類感染症：デング熱 1 例

5類感染症：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 1 例、梅毒 4 例、百日咳 5 例

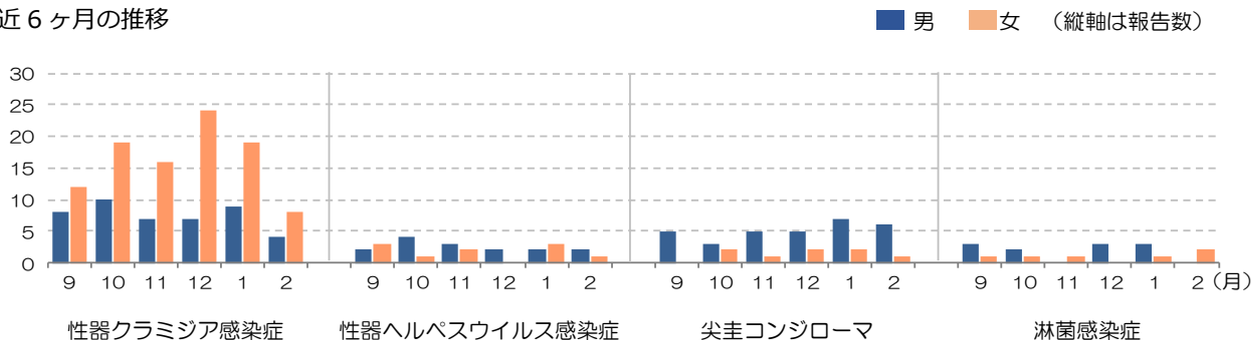
今月の主な動向

・大きな動向の変化は見られません。

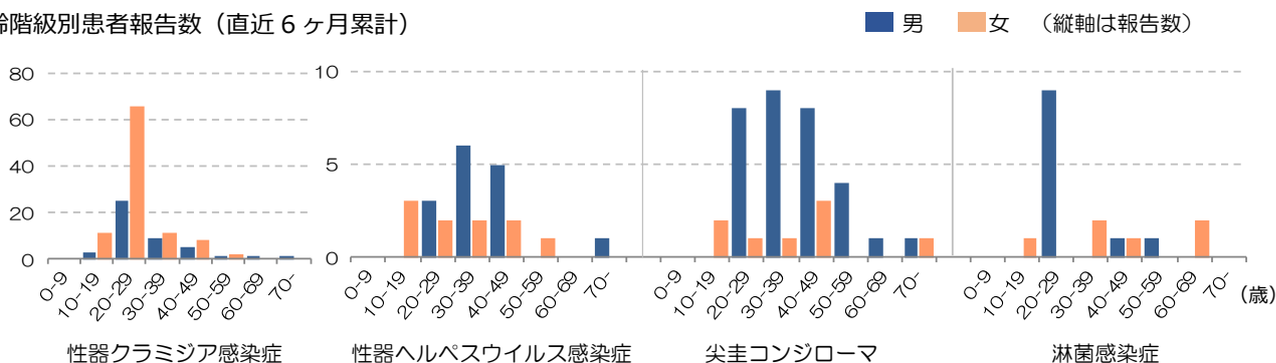
定点把握対象疾患

性感染症 <STD 定点：15 か所>

● 直近6ヶ月の推移

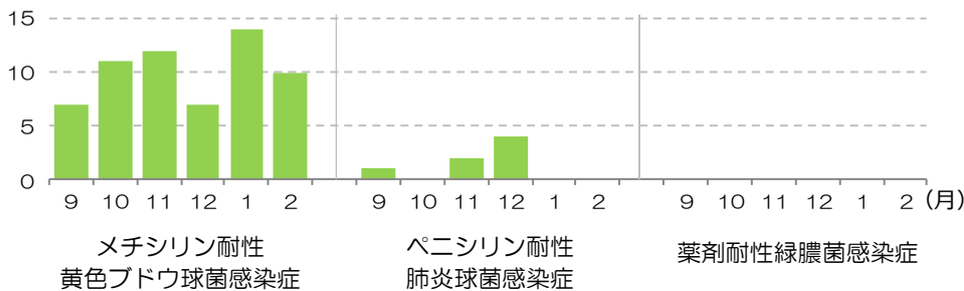


● 年齢階級別患者報告数 (直近6ヶ月累計)



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3月8日現在結果判明分(新規検出分):月は採取月を示す)

【2025年分】(遺伝子検査結果判明による再掲)

臨床診断名	病原体名 (遺伝子検出を含む)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	12月
急性呼吸器感染症 (ARI)	ライノウイルス							1	
	エコーウイルス 3型						1		
	コクサッキーウイルス A4型					1			
	アデノウイルス 1型		1		2		1	1	
	アデノウイルス 2型	1	1	2				1	1
	アデノウイルス 5型	1					1		

【2026 年分】

臨床診断名	病原体名（遺伝子検出を含む）	1 月	2 月	3 月
RS ウイルス感染症	RS ウイルス A 型	1		
無菌性髄膜炎	新型コロナウイルス		1	
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<i>Streptococcus pyogenes</i> T4 型		1	
	インフルエンザ AH1pdm			1
	インフルエンザ AH3		1	
	インフルエンザ B 型		25	2
	SARS-CoV- 2		1	
	コロナウイルス HKU1		2	
	コロナウイルス OC43		4	
	RS ウイルス A 型		3	
	RS ウイルス B 型		1	
	RS ウイルス A/B 型		1	
	ヒトメタニューモウイルス		1	
	ライノウイルス		4	
	アデノウイルス		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		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	
麻疹	麻疹ウイルス B3 型		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>