

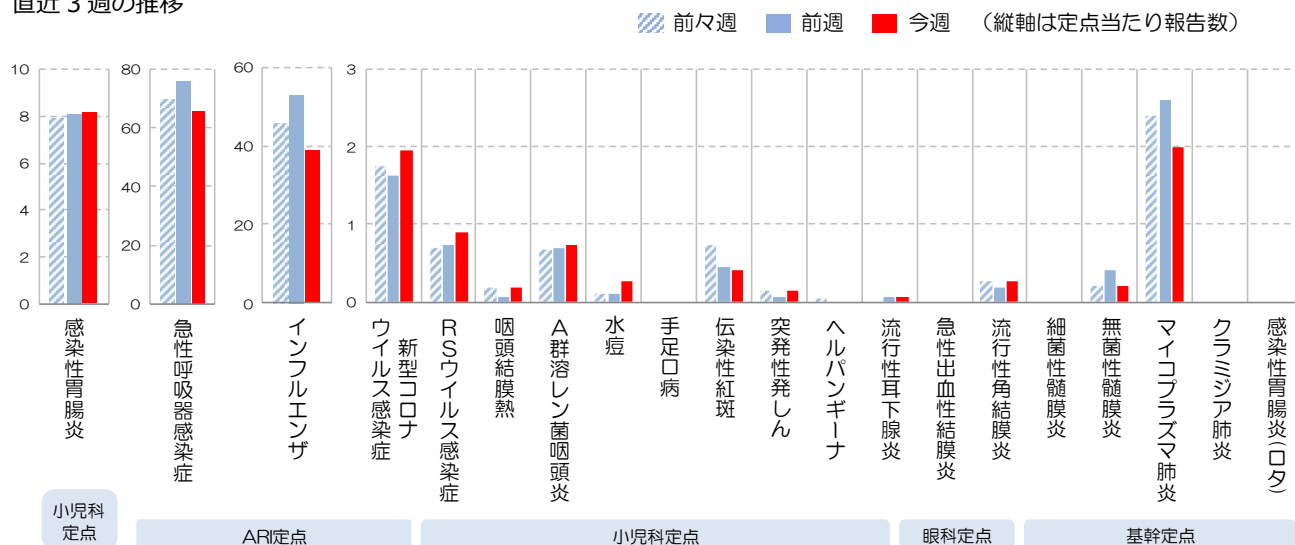
### 今週の主な動向

- インフルエンザ及び急性呼吸器感染症の患者報告数が多い状況が続いています。手洗い、手指消毒などの基本的な感染対策を心がけ、栄養と睡眠を十分に取しましょう。
- 可茂地域で感染性胃腸炎、西濃地域でマイコプラズマ肺炎の患者が多く報告されています。

### 定点把握対象疾患

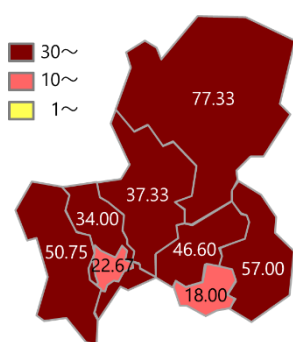
<ARI 定点：45 か所、小児科定点：27 か所、眼科定点：11 か所、基幹定点：5 か所>

#### ● 直近 3 週の推移

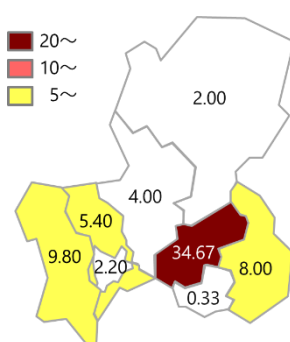


#### ● 注意したい感染症の保健所別流行状況（地図中の数値は定点当たり報告数）

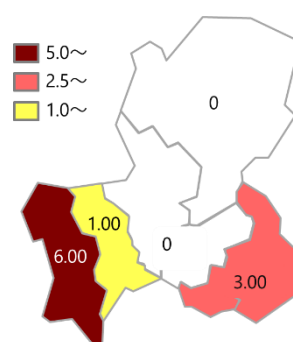
##### <インフルエンザ>



##### <感染性胃腸炎>



##### <マイコプラズマ肺炎>



### 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 4 例
- 3 類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 1 例
- 4 類感染症：つつが虫病 3 例

- 5 類感染症：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 3 例、水痘（入院例）1 例、梅毒 5 例、破傷風 1 例、百日咳 5 例

2025 年累計  
988 人  
(前年同期比 109.8)

2025 年累計  
179 人  
(前年同比 1.38)

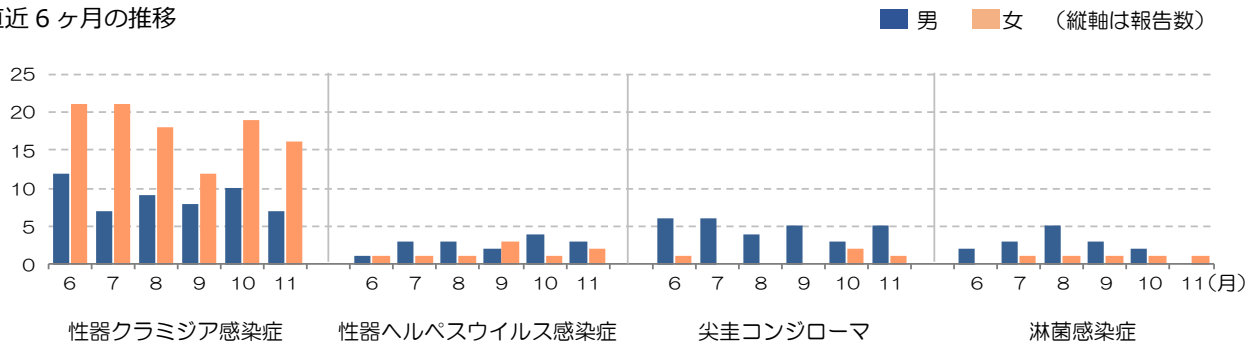
## 今月の主な動向

- 大きな動向の変化は見られません。

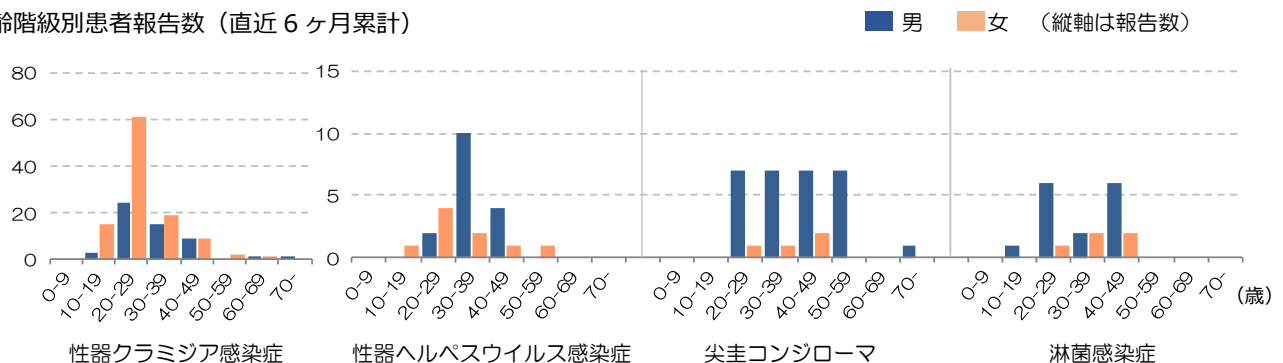
## 定点把握対象疾患

## 性感染症 &lt;STD 定点：15 か所&gt;

## ● 直近 6 ヶ月の推移

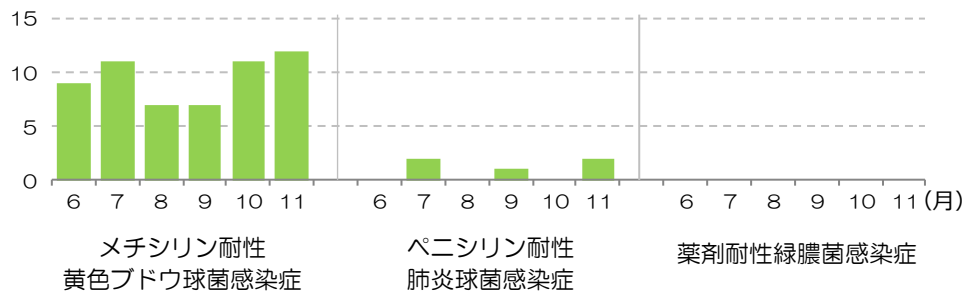


## ● 年齢階級別患者報告数（直近 6 ヶ月累計）



## 薬剤耐性菌感染症 &lt;基幹定点：5 か所&gt;

## ● 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 7 年 1 2 月 7 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）	10 月	11 月	12 月
伝染性紅斑	パルボウイルス B19			1
流行性角結膜炎	アデノウイルス（未型別）	1		
腸管出血性大腸菌感染症	<i>Escherichia coli</i> O145:H- VT2	2		
	<i>Escherichia coli</i> OUT(Og8):H28 VT2	1	1	

臨床診断名	病原体名（遺伝子検出を含む）	10 月	11 月	12 月
E 型肝炎	E 型肝炎ウイルス遺伝子		1	
つつが虫病	つつが虫病リケッチア Kawasaki 型		5	
レジオネラ症	<i>Legionella pneumophila</i> SG1		1	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	<i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> (G 群)		1	
急性呼吸器感染症（ARI）	インフルエンザ A 型		1	2
	インフルエンザ AH1pdm		1	
	インフルエンザ AH3		24	
	インフルエンザ B 型			1
	SARS-CoV- 2		7	
	RS ウイルス A 型		4	1
	RS ウイルス B 型		1	1
	パラインフルエンザ 1 型		1	
	パラインフルエンザ 2 型		4	
	エンテロ／ライノウイルス		8	
	アデノウイルス		1	
インフルエンザ脳症	インフルエンザ AH3		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>