



岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

令和8年1月15日 岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）

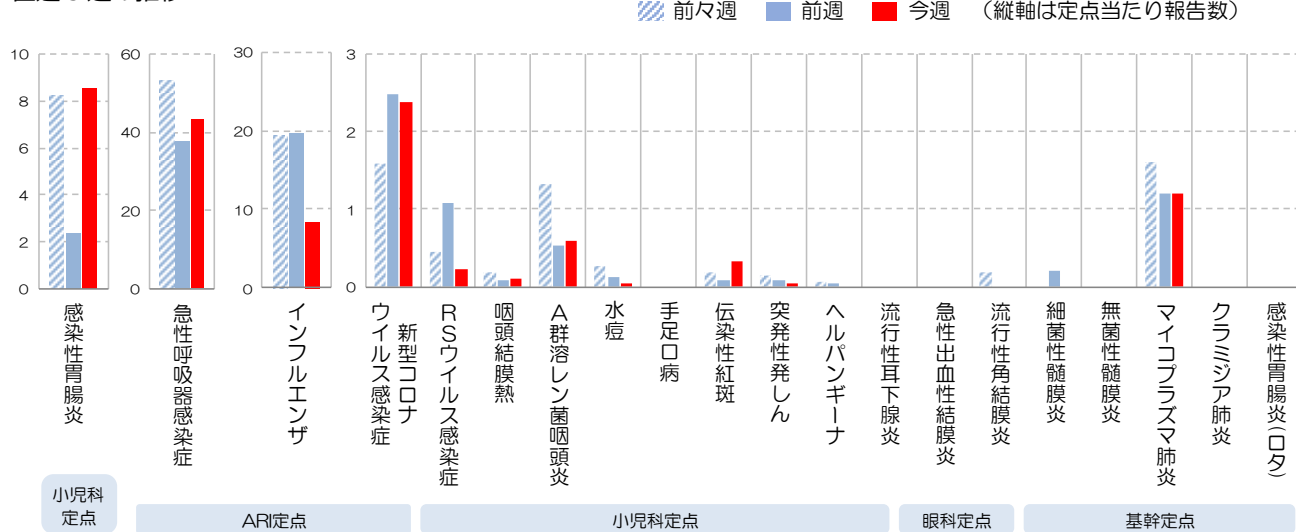
今週の主な動向

- インフルエンザの患者報告数は減少傾向ですが、今後も型が異なるウイルスが流行する可能性もあるため、注意が必要です。
- 感染性胃腸炎の患者報告数が増加し、特に可茂管内で多く報告されています。

定点把握対象疾患

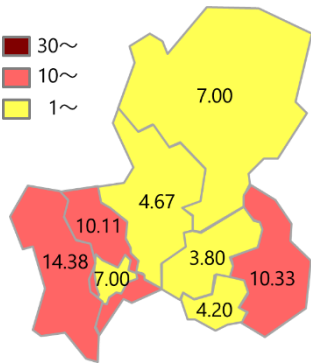
<ARI 定点：45か所、小児科定点：27か所、眼科定点：11か所、基幹定点：5か所>

●直近3週の推移

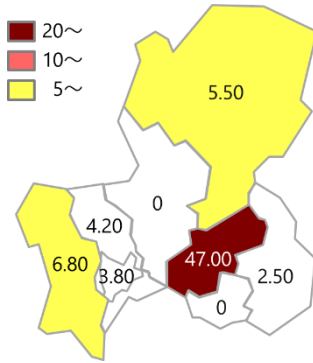


●注意したい感染症の保健所別流行状況（地図中の数値は定点当たり報告数）

<インフルエンザ>



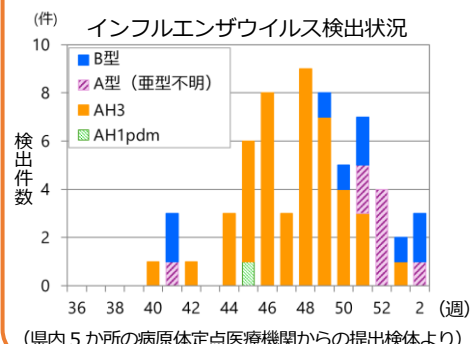
<感染性胃腸炎>



Memo

インフルエンザウイルスの型

インフルエンザウイルスには複数の型があり、一度感染した後に別の型に感染し、再び発症することがあります。今シーズンの現在の主流はAH3型ですが、その他の型も検出されているため、今後も注意が必要です。



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

- 5類感染症：劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2例、後天性免疫不全症候群（HIV 感染を含む）2例、侵襲性インフルエンザ菌感染症 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

- 性器クラミジア症について、女性の患者報告数が増加傾向です。

定点把握対象疾患

性感染症 <STD 定点：15か所>

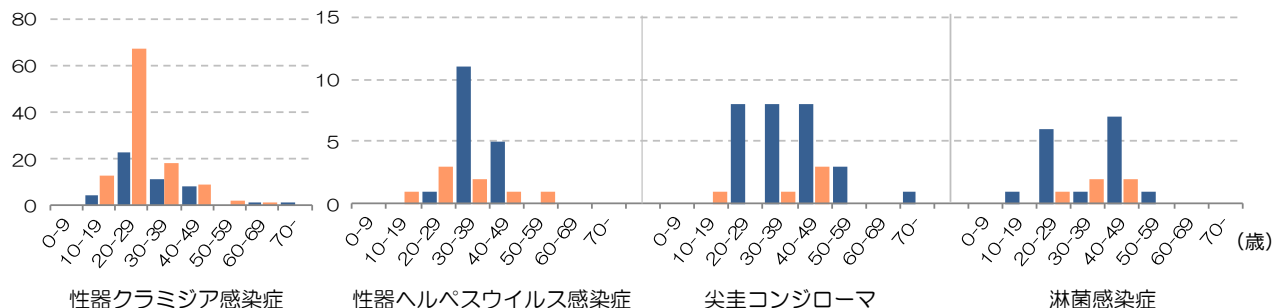
- 直近6ヶ月の推移

■ 男 ■ 女 (縦軸は報告数)



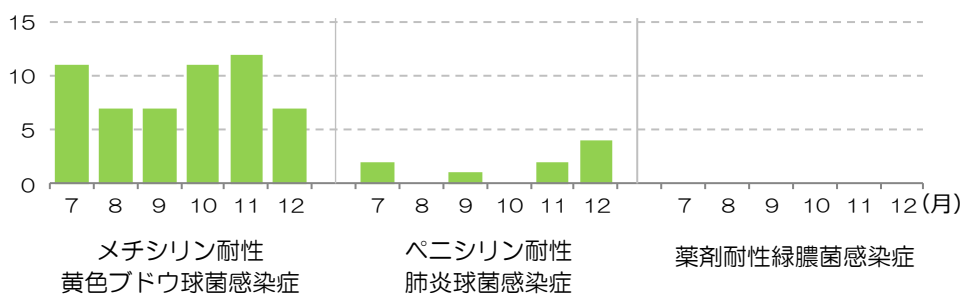
- 年齢階級別患者報告数（直近6ヶ月累計）

■ 男 ■ 女 (縦軸は報告数)



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1月4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）	11月	12月
RS ウィルス感染症	RS ウィルス A型	1	
	RS ウィルス B型	1	
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

臨床診断名	病原体名（遺伝子検出を含む）	12月
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<i>Streptococcus Pyogenes</i> T4型	1
感染性胃腸炎	ヒトパレコウイルス（未型別）	1
急性呼吸器感染症（ARI）	インフルエンザ AH3	14
	インフルエンザ B型	3
	SARS-CoV-2	7
	RS ウィルス A型	2
	パラインフルエンザ 1型	3
	パラインフルエンザ 2型	2
	エンテロ／ライノウィルス	4
	アデノウィルス	1
	<i>Streptococcus dysgalactia</i> subsp. <i>equisimilis</i> (G群)	1
百日咳	百日咳菌遺伝子（マクロライド耐性変異あり）	1
麻しん	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>