



岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

令和5年9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）

2023年第36週
(9/4~9/10)
8月報告併号

<情報編>

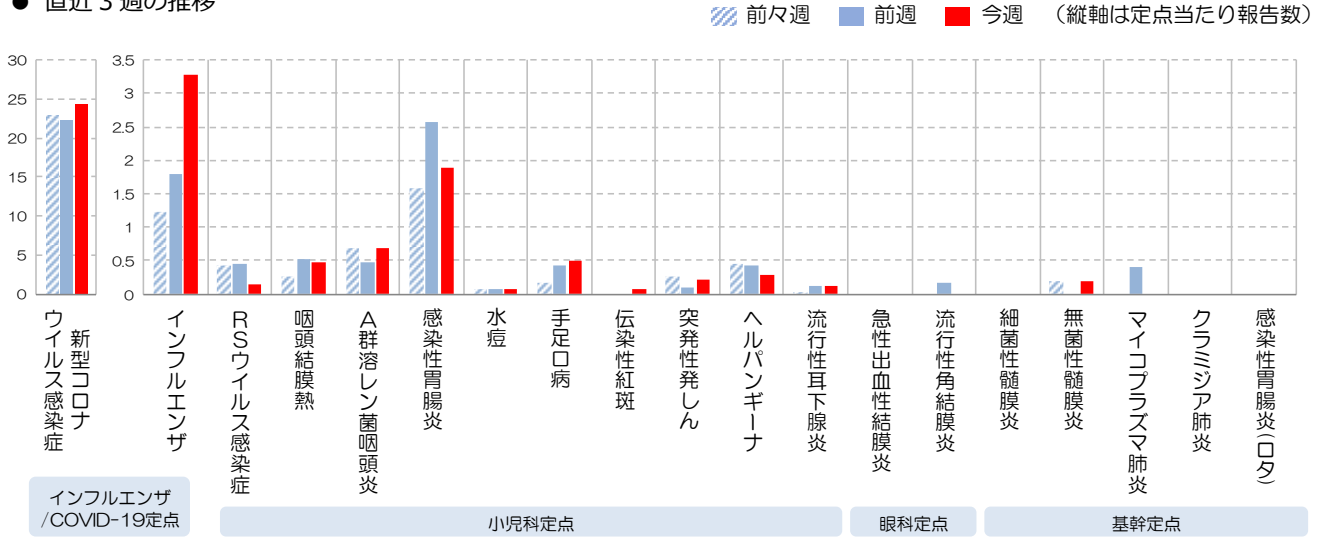
今週の主な動向

- 新型コロナウイルス感染症について、患者報告数が高い状態で推移しています。
- インフルエンザについて、患者報告数が急増しています。

定点把握対象疾患

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

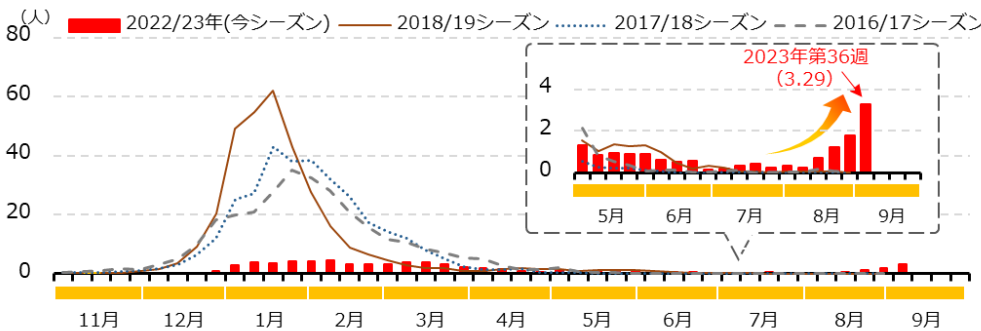
● 直近3週の推移



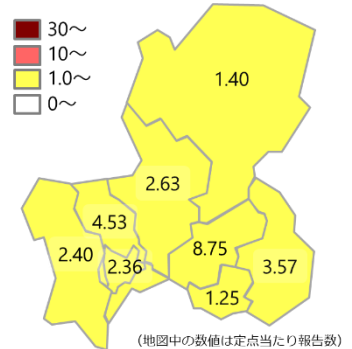
トピック：インフルエンザ

岐阜県内のインフルエンザ患者報告数が4週連続で増加しており、今後、地域によっては国立感染症研究所が定めた注意報レベル（定点当たり10人以上）に達する可能性が高くなってきました。体調を整え、手洗いや人込みを避けて適宜マスクを着用するなど、日常での感染予防対策を再度ご確認ください。

1医療機関あたりのインフルエンザ患者数の推移（岐阜県）



保健所別流行状況



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 2例
- 3類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 3例
- 4類感染症：デング熱 1例、レジオネラ症 1例
- 5類感染症：急性脳炎 1例、梅毒 3例

※「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>

新型コロナウイルス感染症について、5類移行後も慎重な感染対策をお願いいたします。

<情報編>

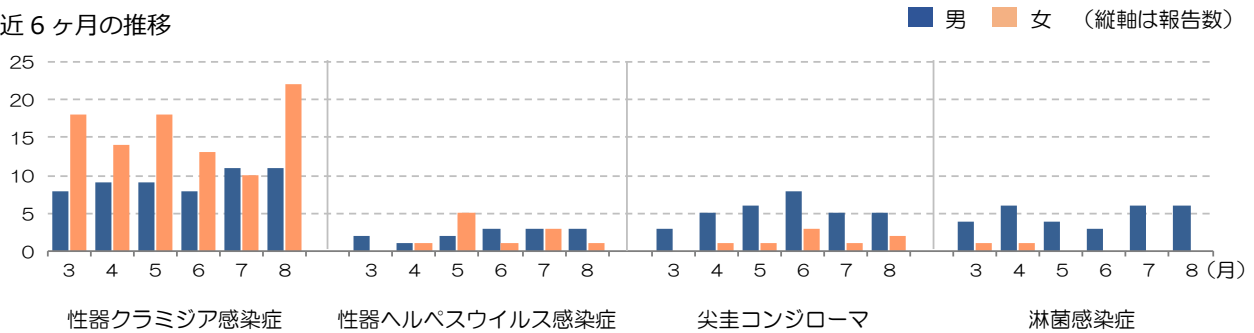
今月の主な動向

・大きな動向の変化はみられません。

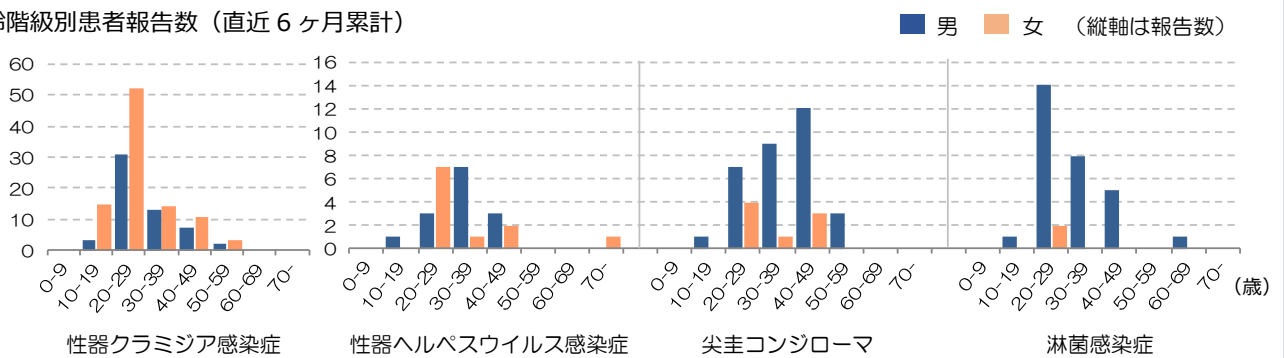
定点把握対象疾患

性感染症 <STD 定点：15 か所>

● 直近6ヶ月の推移

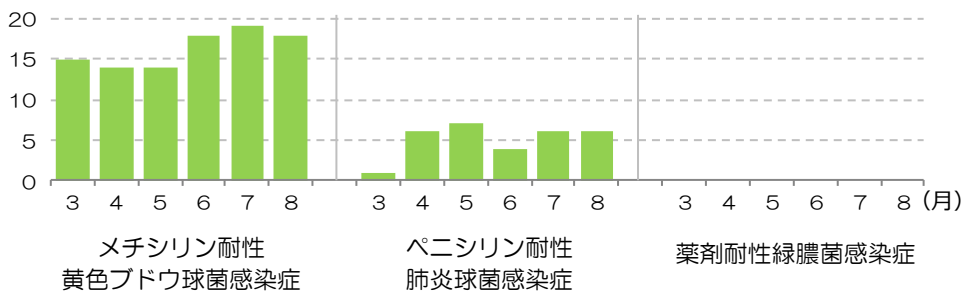


● 年齢階級別患者報告数 (直近6ヶ月累計)



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5年9月11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	8月	9月
インフルエンザ	インフルエンザウイルス AH1pdm09		1	2	
	インフルエンザウイルス AH3			6	5
RSウイルス感染症	RSウイルス A型			1	
	RSウイルス B型		3		
咽頭結膜熱	アデノウイルス 53型		1		
ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルス A2型	3			
	コクサッキーウイルス A10型	1			
流行性角結膜炎	アデノウイルス 53型	1			
無菌性髄膜炎	ヒトパレコウイルス 3型		1		
	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 VT1&2			2	
	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 VT2		1	2	
腸管出血性大腸菌感染症	<i>Escherichia coli</i> OUT:HUT VT1&2		1		
	その他				
デング熱	デングウイルス 2型				1
急性脳炎	単純ヘルペスウイルス 2型、RSウイルス B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>