



岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

令和5年3月24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11週
(3/13~3/19)

<情報編>

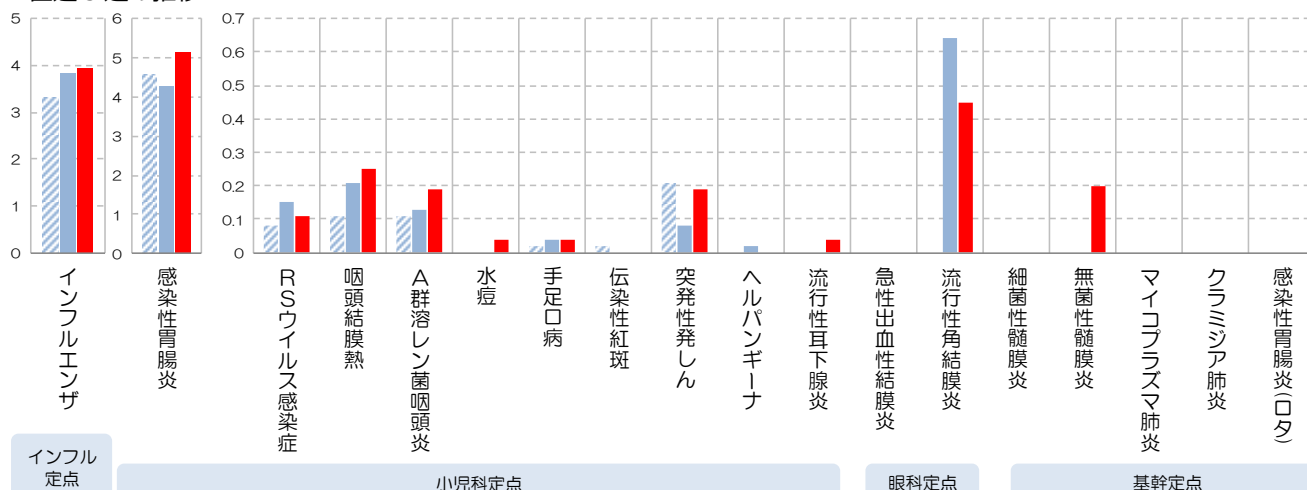
今週の主な動向

- 新型コロナウイルス感染症について、発生届出数は減少傾向が続いています。
- インフルエンザについて、低いレベルながら流行が続いています。

定点把握対象疾患

<インフルエンザ定点：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

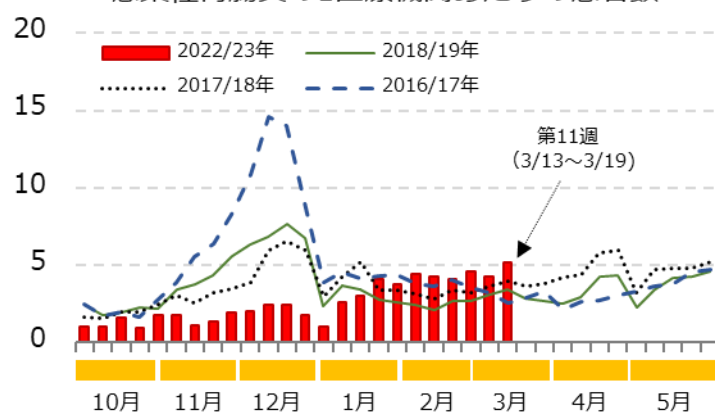


・「インフルエンザ（総合ページ）」厚生労働省：インフルエンザに関する情報全般が掲載されています。

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/infuenza/index.html

トピック：感染性胃腸炎

(人) 感染性胃腸炎の1医療機関あたりの患者数*



* 県内53か所の医療機関からの週ごとの報告

感染性胃腸炎はウイルスや細菌など、微生物を原因とする胃腸炎の総称です。新型コロナウイルス感染症の流入以降は低いレベルで推移してきましたが、現状でその患者報告数は以前と同程度かやや高い状態にまで戻っています。これまで感染症対策の一環として控えられていた歓送迎会や花見など、人の集まる機会が今後増加することに伴い、感染者も増加する可能性があります。トイレの後や、調理前及び食事の前には石けんと流水で十分に手を洗い、日常での感染予防をお願いします。

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 1 例
- 3 類感染症：なし
- 4 類感染症：A 型肝炎 1 例

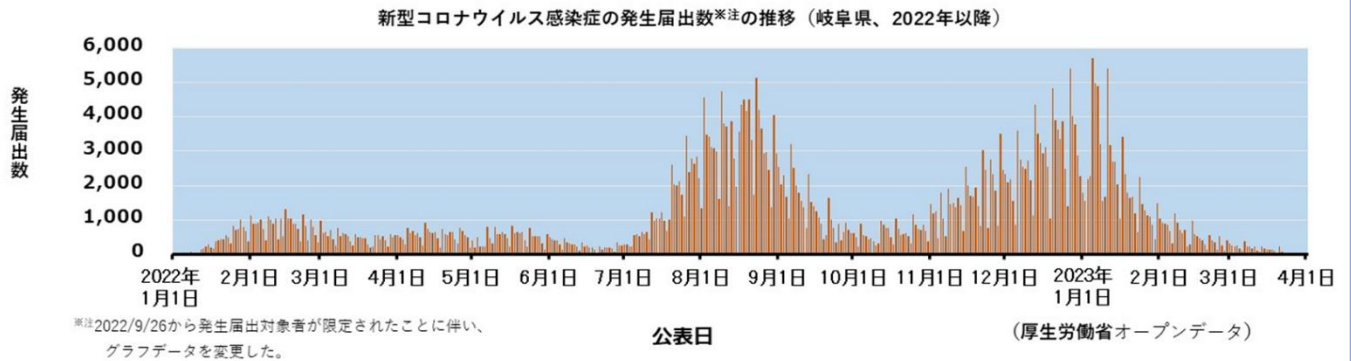
- 5 類感染症：カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1 例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 例、侵襲性肺炎球菌感染症 3 例、梅毒 2 例

新型コロナウイルス等感染症：新型コロナウイルス感染症 1,022 例 (3/13~3/19(公表日による集計))

<情報編>

トピック：新型コロナウイルス感染症

令和5年第11週の発生届出数も減少傾向が続いています。密閉・密集・密接（3密）の条件を避けること、状況に応じてマスクを適切に着用すること（※）、こまめな換気を行うこと、手洗いの習慣化を基本に、体調が悪い時には外出を控えるなど、日常生活での対策を引続きよろしく願いいたします。



（参考）岐阜県 HP「新型コロナウイルス感染症【県内の感染動向】」

<https://www.pref.gifu.lg.jp/site/covid19/26547.html>

（参考）岐阜県 HP「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/>

※新型コロナウイルス・季節性インフルエンザの同時流行に備えた対応がまとめられています。

・「新型コロナウイルス・季節性インフルエンザの同時流行に備えた対応」厚生労働省

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kansentaisaku_00003.html

※令和5年3月13日以降のマスク着用の考え方について、厚生労働省から情報が提供されています。

・「マスクの着用について」厚生労働省

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kansentaisaku_00001.html

※厚生労働省が提供する新型コロナウイルス感染症に関する現在の状況と、ウイルスの変異についての解説です。

・「(2023年3月版) 新型コロナウイルス感染症の“いま”に関する11の知識」厚生労働省

<https://www.mhlw.go.jp/content/000927280.pdf>

※発熱や咳などの症状がある場合は外出を控えましょう。

※新型コロナウイルス感染症は、3密（密閉・密集・密接）の環境で感染リスクが高まります。一つの密でも避けて、「ゼロ密」を目指しましょう。

1. 密閉空間（換気の悪い密閉空間である）
2. 密集場所（多くの人が密集している）
3. 密接場面（互いに手を伸ばしたら届く距離での会話や発声が行われる）