新型コロナウイルス感染症の発生状況(富山県、第3週)

富山県厚生部健康対策室、衛生研究所

方法等

• 対象期間

令和5年 第3週分 1月17日 ~ 1月23日公表分

• 症例定義

富山県公表資料「新型コロナウイルス感染症の発生状況について」において 上記期間に富山県内で報告された症例

→ 4,405例

情報源

富山県公表資料「新型コロナウイルス感染症の発生状況について」より、次の情報をまとめた

- 流行曲線、実効再生産数(Rt)、年代分布、年代別報告数の推移 等



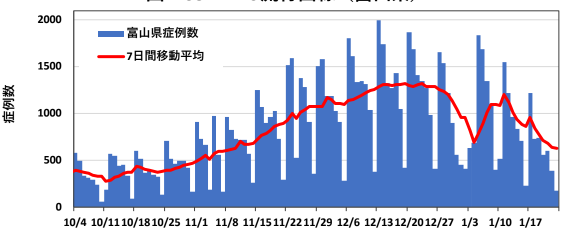
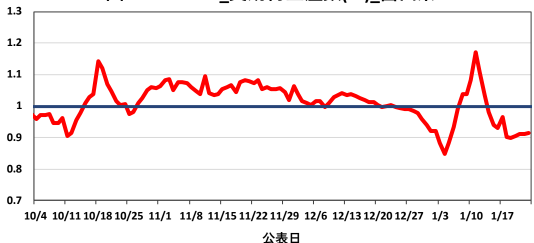


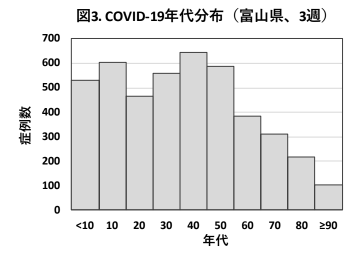
図2. COVID-19 実効再生産数(Rt) 富山県

公表日



Rt=(直近7日間の新規感染者数/その前7日間の新規感染者数) ^ (平均世代時間/報告間隔) 平均世代時間=2日、報告間隔=7日 で算出。

1



70y _{5%} 2% 12% **7**% 60y 10y 9% 14% 50y 20y 13% 10% 40y 30y 15% 13%

図4. COVID-19年代別割合(富山県、3週)

80y

≥90y

<10y

図5. 年代別報告数の推移(富山県)

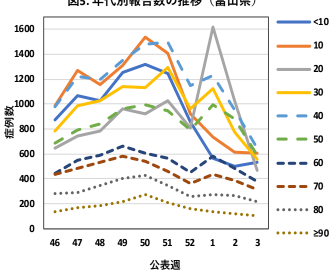
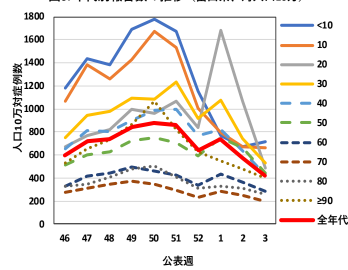


図6.年代別報告数の推移(富山県、対人口10万)



1月23日時点での所見と評価

- 第3週の新規報告数は、4,405例。先週(6,014例)より減少した。
- 実効再生産数(図2)は、0.9前後を推移しており1/23時点で0.91。
- 第3週に報告された症例の年代分布(図3:ヒストグラム、図4:円グラフ)を示す。
 新規報告数は40歳代が最も多く15%を占め、次いで10歳代、50歳代、30歳代の順であった。
 60歳以上の割合は23%で、先週(21%)からわずかに増加した。
- 年代別報告数の推移を図5、年代別人口当たり報告数の推移を図6に示す。 10歳代、10歳未満はほぼ横ばいとなり、それ以外の年代では減少傾向が続いた。