新型コロナウイルス感染症の発生状況(富山県、第51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4年 第51週分 12月20日~12月26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

- → 8,991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



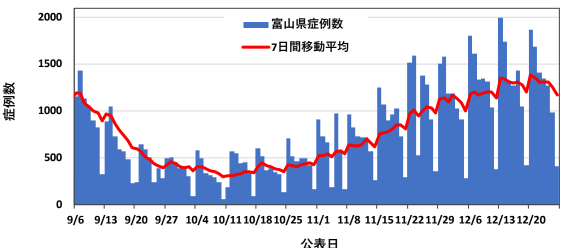
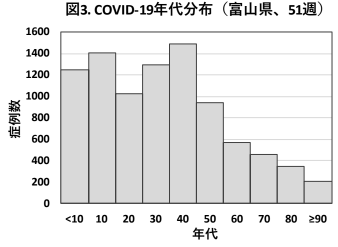


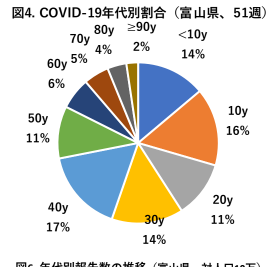
図2.COVID-19 実効再生産数(Rt) 富山県



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





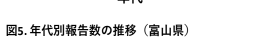


図6. 年代別報告数の推移(富山県、対人口10万) >90 全年代 公表週

<10 口10万対症例数 症例数 公表週

12月26日時点での所見と評価

- 第51週の新規報告数は、8,991例。先週(9,236例)よりやや減少した。
- 実効再生産数(図2)は、1.00前後を推移しており12/26時点で0.99。
- 第51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。 40歳代が最も多く17%を占めた。次いで10歳代、30歳代、10歳未満の順に症例数が多い状況。 60歳以上の割合は17%となっており、先週(20%)から減少した。
- 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。 40歳代は高止まりし、10歳未満、10歳代、60歳以上は減少に転じた。 20歳代、30歳代は増加傾向が続いている。