



## 新型コロナウイルス感染症（オミクロン株）患者の発生について

新型コロナウイルス感染症患者の検体について、県保健環境科学研究所でゲノム解析を行ったところオミクロン株であることが確認されましたので、お知らせします。

報道機関各位におかれましては、ご本人やご家族などが特定されないよう、個人情報保護にご配慮くださるようお願いいたします。

## 1 ゲノム解析結果の実施状況（L452R 変異なし）

	解析件数	解析結果	
		オミクロン株	判定不能
1/7 時点	2 件	1 件	1 件

## 2 新型コロナウイルス感染症（オミクロン株）の患者の発生状況

No	年代	居住地	発症時期	備考
1	20 歳代	新潟県内	1 月上旬	・海外渡航歴なし ・県外往来あり

## &lt;参考&gt;

県保健環境科学研究所及び新潟市衛生環境研究所では、PCR 検査で陽性となった症例について、L452R 変異株スクリーニング検査を実施しています。

スクリーニング検査で陰性となった症例の検体はすべて県保健環境科学研究所でゲノム解析を行っており、結果が判明次第お知らせします。

なお、スクリーニング検査結果については、従前どおり原則として毎週水曜日にホームページで公表します。

本件についてのお問い合わせ先  
福祉保健部感染症対策・薬務課 課長 星名  
(直通) 025-280-5353 (内線) 5913