

## 新型コロナウイルス感染症（変異株）の患者等の発生について

3月29日の県環境保健研究センターの変異株PCR検査の結果で、変異株の可能性があり、国立感染症研究所にゲノム解析を行うため送付していた13検体について、国立感染症研究所から英国において報告された新型コロナウイルス（変異株）が12例、ウイルスゲノムの確定には至らないが英国において報告された新型コロナウイルス（変異株）の特徴が検出されたものが1例、確認されたと報告がありましたので、お知らせします。

国立感染症研究所の見解では、これまで確認された変異株について、個人の基本的な感染予防策は、従来と同様に、3密の回避、マスクの着用、手洗いなどが推奨されることが示されています。

県民の皆様におかれましては、基本的な感染防止対策の徹底をあらためてお願いいたします。

例目	年代	性別	症状・経過	備考
3～15	非公表	非公表	3月下旬発症者 3月下旬に検体採取した 無症状病原体保有者	・海外滞在歴なし ・不特定多数との接触はなし

本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関各位におかれましては患者等の個人情報について、プライバシー保護の観点から資料提供の範囲内での報道に、格段の御配慮をお願いいたします。また、医療機関への取材は御遠慮いただきますようお願いいたします。