

新型コロナウイルス感染症（変異株）の患者の発生について

本市内で発生した新型コロナウイルス感染症の患者について、本市衛生研究所等で変異株PCR検査を実施したところ、新型コロナウイルス感染症（変異株）が13例確認されました。

このうち、8例（No.1～8）について、国立感染症研究所においてゲノム解析を行った結果、本日、同研究所から7例（No.1～7）は、英国において報告された新型コロナウイルス感染症（変異株）であり、残る1例（No.8）は、十分なゲノム情報が得られなかったと連絡がありました。

本件については積極的疫学調査を行っており、現時点で把握している情報は次のとおりです。

【患者概要】

No.	年代	居住地	症状経過	海外渡航歴	不特定多数※との接触	関連性	
1	非公表	広島市	2月下旬 陽性判明(無症状)	なし	なし	1	
2			2月下旬 発症				
3			2月中旬 発症				
4			2月下旬 発症				
5			2月中旬 発症				
6			2月中旬 発症				
7			3月上旬 陽性判明(無症状)				
8			2月下旬 発症				
9			3月上旬 発症	あり		なし	2
10			3月上旬 発症				
11			3月上旬 発症				
12			3月上旬 陽性判明(無症状)	なし		なし	1
13			2月下旬 発症				

関連性1：No.1～8及びNo.13は関連性のある集団（濃厚接触者又は接触者）

関連性2：No.9～12は関連性のある集団（濃厚接触者）

※ 閉鎖空間共有者（ただし、世帯内居住者や直接対面接触者、児童福祉施設・企業などの感染者の所属先や医療機関等、迅速に把握が可能な接触者を除く。）