

## 新型コロナウイルス感染症患者(変異株)の確認について

(6月19日 13時現在)

呉市において発生した新型コロナウイルス感染症の患者について、広島県立総合技術研究所保健環境センター等で変異株PCR検査を実施したところ、新型コロナウイルス感染症(L452R変異株)が1例確認されました。

今後、国立感染症研究所等において、ゲノム解析が行われ、変異株の内容が判明した場合、速やかに情報提供いたします。

### 【患者等概要】(L452R)

No.	年代	症状経過	感染経路等	件数
1	非公表	症状あり	確認済み	1
			調査中	0
		症状なし	確認済み	0
			調査中	0

※ 感染経路等の「確認済み」は、疫学調査の結果、感染拡大地域への往来、変異株陽性者との接触等が確認された例です。

- 全国的にアルファ株(従来の英国株)への置き換わりが進んだため、令和3年6月11日検査分から、対象がデルタ株等(主に従来のインド株を含むL452R変異株)に切り替わりました。
- 今後、「新型コロナウイルス感染症患者(変異株)の発生」及び「ゲノム解析の結果」は、L452R検査及びゲノム解析結果について公表します。

### 【市民の皆様へ】

- 個人の基本的な感染予防策は、変異株であっても、3密(密集・密接・密閉)や特にリスクの高い5つの場面の回避、マスクの着用、手洗いなどが、これまでと同様に有効です。皆様の感染予防策へのご協力をお願いいたします。
- 都道府県をまたぐ移動は、3密の回避を含め基本的な感染防止策を徹底するとともに、特に大人数の会食を控えてください。  
感染が拡大している地域において、こうした対応が難しいと判断される場合は、帰省や旅行について慎重に検討してください。  
特に発熱等の症状がある場合は、帰省や旅行を控えてください。