

資 料 提 供  
 令和4年5月13日  
 担 当：広島県対策本部  
 担当者：新型コロナウイルス  
           感染症対策担当  
           西川  
 直 通：082-513-3068

## 新型コロナウイルス感染症（オミクロン株「B A.2 系統」） の患者の発生について

県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、県立総合技術研究所保健環境センター及び広島市衛生研究所でゲノム解析を実施した結果、オミクロン株「B A.2 系統」が、県内で新たに 62 例確認されました。

オミクロン株「B A.2 系統」の確認は、県内 102～163 例目です。

県内における主流の系統は「B A.1 系統」から「B A.2 系統」へ置き換わったと考えられます。引き続き、ゲノムサーベイランスにより発生動向を監視していくこととし、新たな変異株を確認した際には、速やかに情報提供いたします。

### ゲノム解析状況（令和4年1月7日～5月10日判明分、県内全体）

検体採取日 (令和4年)	ゲノム 解析 実施 検体数 <sup>※1</sup>	ゲノム解析結果（割合）			(参考) 判定不能 検体数
		オミクロン株		デルタ株	
		B A.1 系統	B A.2 系統		
1月5日～1月18日	230	223 (97.0%)	1 (0.4%)	6 (2.6%)	4
1月19日～2月1日	150	150 (100%)	0	0	7
2月2日～2月15日	88	88 (100%)	0	0	2
2月16日～3月1日	59	59 (100%)	0	0	1
3月2日～3月8日	43	39 (90.7%)	4 (9.3%)	0	0
3月9日～3月15日	27	24 (88.9%)	3 (11.1%)	0	0
3月16日～3月22日	38	29 (76.3%)	9 (23.7%)	0	0
3月23日～3月31日	27	15 (55.6%)	12 (44.4%)	0	1
4月1日～4月7日	41	16 (39.0%)	25 (61.0%)	0	1
4月8日～4月14日	42	10 (23.8%)	32 (76.2%)	0	0
4月15日～4月21日	33	3 (9.1%)	<b>30 (90.9%)</b> <sup>※2</sup>	0	0
4月22日～4月28日	17	0	<b>17 (100%)</b>	0	0
4月29日～5月5日	30	0	<b>30 (100%)</b>	0	1
計	825	656 (79.5%)	<b>163 (19.8%)</b>	6 (0.7%)	17

※1 判定不能検体を除く ※2 既公表 15 検体、今回判明 15 検体

#### お 願 い

報道機関各位におかれましては、感染症法に基づきプライバシー保護及び風評被害、患者・御遺族等の人権尊重・個人情報の観点から、提供資料の範囲内での報道に格段の御配慮をお願いします。