

資料提供
令和4年8月16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. 4系統」「B A. 5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、現在、主流となっているオミクロン株の一種で、別系統の「B A. 4系統」が県内で新たに3例、「B A. 5系統」が県内で新たに145例確認されました。オミクロン株「B A. 5系統」の確認は、県内46～190例目です。

県内における主流の系統は「B A. 2系統」から「B A. 5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ています。

1 ゲノム解析状況（令和4年4月1日～8月11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※1	ゲノム解析結果（割合）			
		オミクロン株			
		B A. 1系統	B A. 2系統	B A. 4系統	B A. 5系統
4月1日～4月14日	83	26 (31.3%)	57 (68.7%)	0	0
4月15日～4月28日	59	3 (5.1%)	56 (94.9%)	0	0
4月29日～5月12日	62	0	62 (100%)	0	0
5月13日～5月26日	66	0	66 (100%)	0	0
5月27日～6月9日	107	0	107 (100%)	0	0
6月10日～6月16日	74	0	74 (100%)	0	0
6月17日～6月23日	62	0	59 (95.2%)	0	3 (4.8%)
6月24日～6月30日	67	0	59 (88.1%)	1 (1.5%)	7 (10.4%)
7月1日～7月7日	67	0	48 (71.6%)	0	19 (28.4%)
7月8日～7月14日	65	0	32 (49.2%)	1 (1.6%)	32 (49.2%) ※2
7月15日～7月21日	70	0	21 (30.0%)	1 (1.4%)	48 (68.6%)
7月22日～7月28日	71	0	16 (22.5%)	1 (1.4%)	54 (76.1%)
7月29日～8月4日	31	0	3 (9.7%)	1 (3.2%)	27 (87.1%)
計	884	29 (3.2%)	660 (74.7%)	5 (0.6%)	190 (21.5%)

※1 判定不能検体を除く ※2 既公表16検体、今回判明16検体

2 オミクロン株「B A. 4系統」及び「B A. 5系統」の患者の管轄保健所

管轄保健所	西部	西部東	東部	北部	広島市	呉市	福山市	計
B A. 4 陽性数	1	0	0	0	4	0	0	5
B A. 5 陽性数	21	13	27	8	93	11	17	190

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。