

資料提供
 令和5年4月12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「XBB.1.5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、「XBB.1.5系統」が県内で初めて確認されました。

オミクロン株「XBB.1.5系統」は、全国的に広まっている「BA.5系統」より中和抗体からの逃避能が高いことが指摘されており、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7月22日～令和5年4月11日判明分、県内全体）

検体採取日 (令和4～5年度)	ゲノム解析 実施検体数 (判定不能検体を除く)※1	ゲノム解析結果(割合)					
		オミクロン株					
		BA.1系統	BA.2系統	BA.4系統	BA.5系統	BQ.1系統	XBB系統※2
7月22日～8月4日	124	0	21 (16.9%)	2 (1.6%)	101 (81.5%)	0	0
8月5日～8月18日	98	0	2 (2.0%)	0	96 (98.0%)	0	0
8月19日～9月1日	76	0	2 (2.6%)	0	74 (97.4%)	0	0
9月2日～9月15日	59	0	0	0	59 (100%)	0	0
9月16日～9月29日	30	0	0	0	30 (100%)	0	0
9月30日～10月13日	52	0	1 (1.9%)	0	50 (96.2%)	0	1 (1.9%)
10月14日～10月27日	65	0	0	0	65 (100%)	0	0
10月28日～11月10日	68	0	1 (1.5%)	0	65 (95.6%)	2 (2.9%)	0
11月11日～11月24日	51	0	3 (5.9%)	0	46 (90.2%)	2 (3.9%)	0
11月25日～12月8日	60	0	5 (8.3%)	0	55 (91.7%)	0	0
12月9日～12月22日	75	0	3 (4.0%)	0	67 (89.3%)	5 (6.7%)	0
12月23日～1月5日	46	0	6 (13.0%)	0	33 (71.7%)	5 (10.9%)	2 (4.3%)
1月6日～1月19日	79	0	6 (7.6%)	0	61 (77.2%)	12 (15.2%)	0
1月20日～2月2日	50	0	16 (32.0%)	0	28 (56.0%)	6 (12.0%)	0
2月3日～2月16日	67	0	10 (14.9%)	0	49 (73.1%)	8 (11.9%)	0
2月17日～3月2日	40	0	9 (22.5%)	0	28 (70.0%)	3 (7.5%)	0
3月3日～3月16日	19	0	4 (21.1%)	0	11 (57.9%)	3 (15.8%)	1 (5.3%)
3月17日～3月30日	20	0	3 (15.0%)	0	11 (55.0%)	4 (20.0%)	2 (10.0%)
3月31日～4月11日	24	0	6 (25.0%)	0	9 (37.5%)	0	9 (37.5%)
計	1103	0	98	2	938	50	15

※1 判定不能検体を除く ※2 XBB.1.5を含む

2 オミクロン株「XBB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
XBB系統陽性数※	0	2 (2)	0	0	12 (3)	1	0	15 (5)

() は XBB.1.5 の数

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。