

資料提供
 令和4年11月14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「BQ.1系統」「XBB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「BQ.1系統」及び「XBB系統」が県内で初めて確認されました。オミクロン株「BQ.1系統」及び「XBB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4月1日～11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					
		BA.1系統	BA.2系統	BA.4系統	BA.5系統	BQ.1系統※2	XBB系統
4月1日～4月14日	83	26 (31.3%)	57 (68.7%)	0	0	0	0
4月15日～4月28日	59	3 (5.1%)	56 (94.9%)	0	0	0	0
4月29日～5月12日	62	0	62 (100%)	0	0	0	0
5月13日～5月26日	66	0	66 (100%)	0	0	0	0
5月27日～6月9日	107	0	107 (100%)	0	0	0	0
6月10日～6月23日	136	0	133 (97.8%)	0	3 (2.2%)	0	0
6月24日～7月7日	134	0	107 (79.9%)	1 (0.7%)	26 (19.4%)	0	0
7月8日～7月21日	135	0	53 (39.2%)	2 (1.5%)	80 (59.3%)	0	0
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	64	0	0	0	64 (100%)	0	0
10月28日～11月10日	26	0	0	0	25 (96.2%)	1 (3.8%)	0
計	1311	29	667	5	608	1	1

※1 判定不能検体を除く ※2 BQ.1.1を含む

2 オミクロン株「BQ.1系統」及び「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
BQ.1系統陽性数※	1	0	0	0	0	0	0	1
XBB系統陽性数	0	0	0	0	0	1	0	1

※ BQ.1.1を含む

お 願 い

報道機関各位におかれましては、感染症法の精神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。