

新型コロナウイルスゲノム解析結果

令和 6 年 8 月 2 日
鳥取県衛生環境研究所

○解析件数：53 件（搬入件数：56 件 重複や CT 値>30 等の検体を解析から除く）
○結果概要：KP.3 系統（JN.1 亜系統）：46 件（87%）

表 1 鳥取県新型コロナウイルスゲノム解析結果（検体採取日：6 月 25 日～7 月 29 日）

系統	Lineage (pangolon)	件数	備考	前回の検出数
KP.3系統	KP.3	0		1
	KP.3.1系統	4		4
	KP.3.2系統	2		3
	KP.3.3系統	40		47
JN.1系統 (KP.3以外)	JN.1系統	0	BA.2.86.1の亜系統	3
	KP.1系統	0	JN.1の亜系統	1
	KP.2系統	1		1
JN系統 (JN.1以外)	JN系統他	0		1
組換え体(XBB以外)	XDQ.1	0	XDQの亜系統	1
	XDV.1	0	JN.1の亜系統	1
EG.5系統	EG.5.1.1	1	XBBの亜系統	1
	解析不能	5		3
	合計	53		67

※赤字の系統：現在流行中の注目すべき変異株（VOIs）（WHO指定）（2024.6.28更新）→BA.2.86系統, JN.1系統

※青字の系統：現在流行中の監視下の変異株（VUMs）（WHO指定）（2024.7.19更新）→JN.1.7, KP.2, KP.3, KP.3.1.1, JN.1.18, LB.1

ゲノム解析結果の推移(月別)

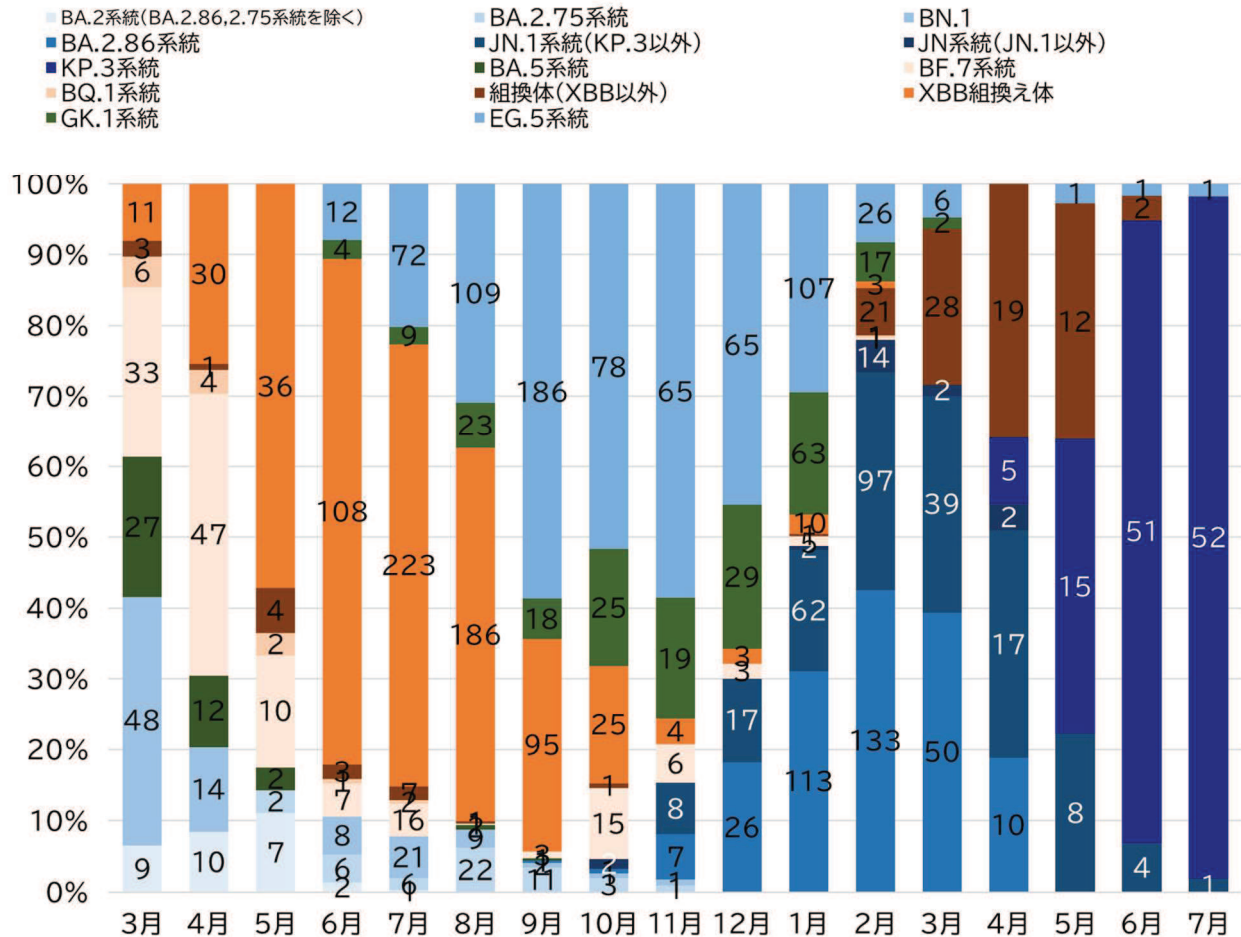


図 1 月別新型コロナウイルスゲノム解析結果（2023/24 シーズン）