

新型コロナウイルスゲノム解析結果

令和7年1月17日
鳥取県衛生環境研究所

- 検体搬入日：2025年1月8日（水）
- 解析件数：36件（搬入件数：36件）
- 結果概要：XEC系統（KS.1.1とKP.3.3の組換系統）：16件（50%）（解析不能は計算から除外）
KP.3系統（JN.1亜系統）：12件（38%）

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：12月6日～1月7日）

系統	Lineage (pangolon)	件数	備考	前回の検出数
KP.3系統	KP.3.1系統	8	JN.1の亜系統	5
	KP.3.3系統	4	KP.3.1系統には子孫系統のMC系統を含む	4
KP系統（KP.3以外）	KP.1系統	1		4
組換系統	XEC系統	16	KS.1.1とKP.3.3の組換系統	4
	XEL	0	KS.1.1.2とJN.1の組換系統	1
	XEK	1	KP.2.3とXECの組換系統	1
	XDY	2	LB.1.2.1とKP.3.2の組換系統	0
	解析不能	4		2
	合計	36		21

※赤字の系統：現在流行中の注目すべき変異株（VOIs）（WHO指定）（2024.12.2更新）→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）（2024.12.9更新）→KP.2, KP.3, KP.3.1.1, JN.1.18, LB.1, XEC

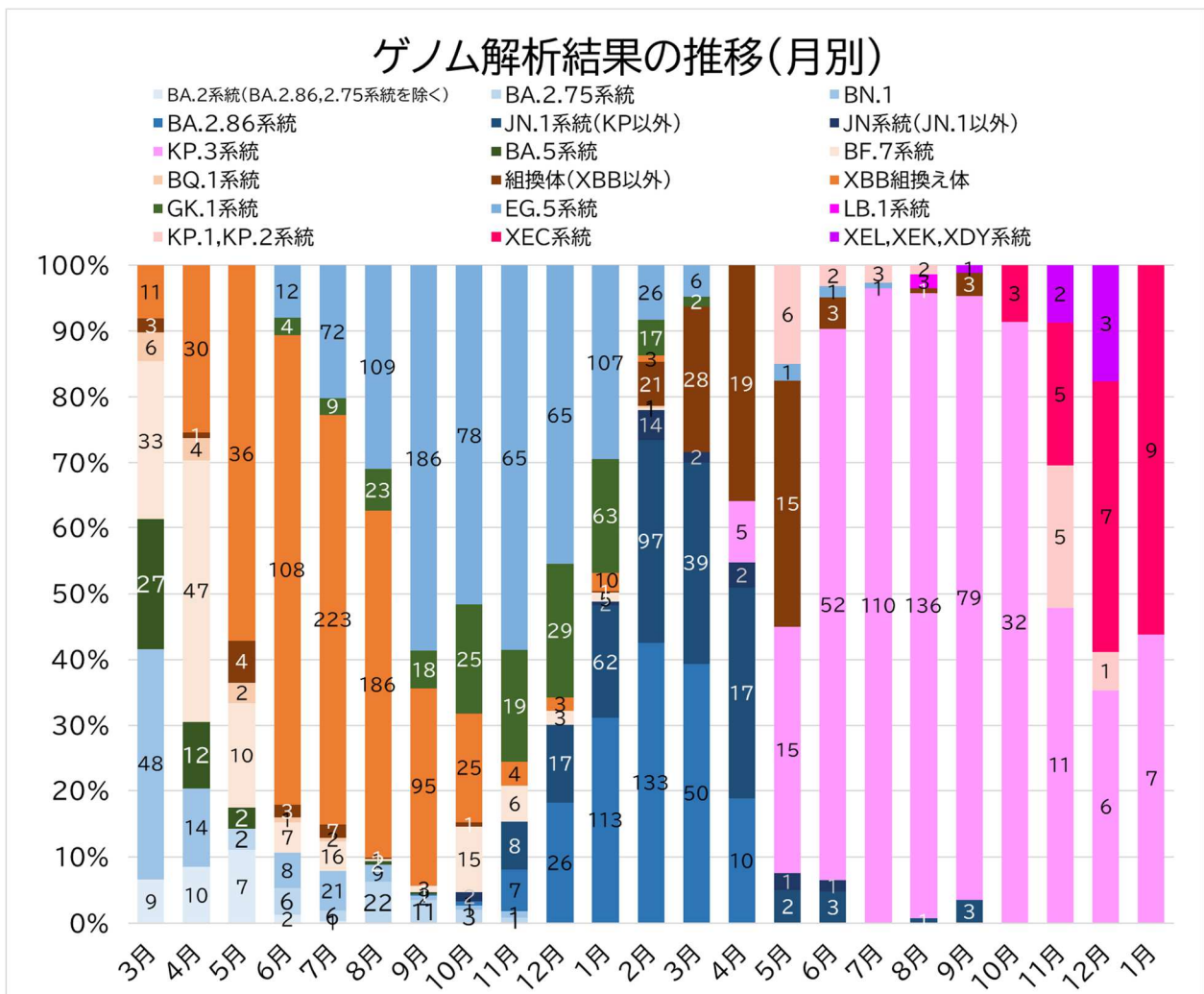


図1 月別新型コロナウイルスゲノム解析結果（2023/24/25シーズン）