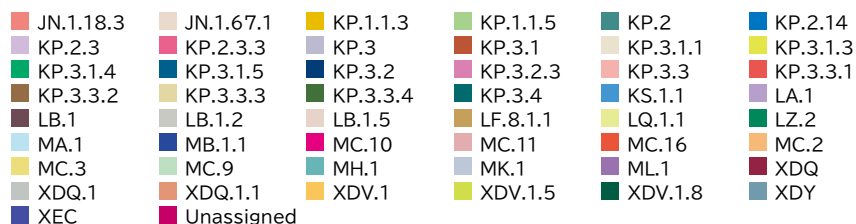
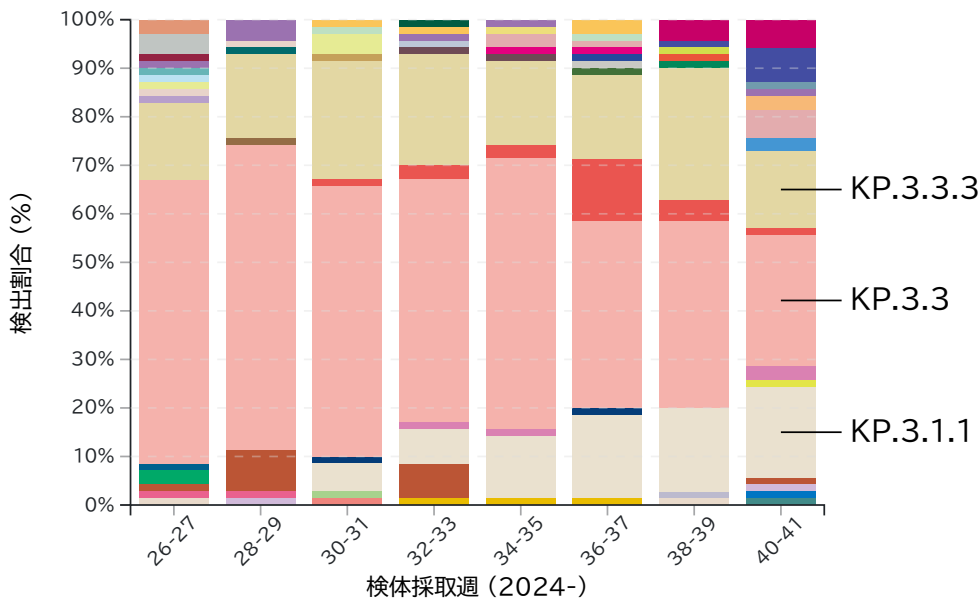


第26-41週（2024年）

第38-41週（2024年）



Pango lineage (Nextclade 3.9.1)	検体数 (第38週-41週)	割合
BA.2系統	125	89.29%
KP.3.3	46	32.86%
KP.3.3.3	30	21.43%
KP.3.1.1	25	17.86%
MC.11	4	2.86%
KP.3.3.1	4	2.86%
MC.2	2	1.43%
KP.3.2.3	2	1.43%
KS.1.1	2	1.43%
Others	10	7.14%
その他	15	10.71%
XEC	6	4.29%
Others	2	1.43%
Unassigned	7	5.00%
総計	140	100.00%

● KP.3系統を含む、JN.1系統とその亜系統が依然国内で主流となっている

● 直近4週間の系統別検出数は、JN.1系統とその亜系統がおよそ90%を占める。直近2週間では、JN.1亜系統であるKP.3.3系統の割合が減少し、KP.3.1.1系統およびJN.1亜系統同士の組換え体であるXEC系統の割合が増加している。

※lineageの定義については、cov-lineages.orgのサイト ([https://cov-lineages.org/lineage\\_list.html](https://cov-lineages.org/lineage_list.html)) を参照。

※検出割合が1%未満のlineage("Others")についてはlineage名省略。

※検出割合が高いlineage (上位3位) は、表中で赤字で示す。

※今後、解析データの追加登録が行われ、数値の変動があることに留意。