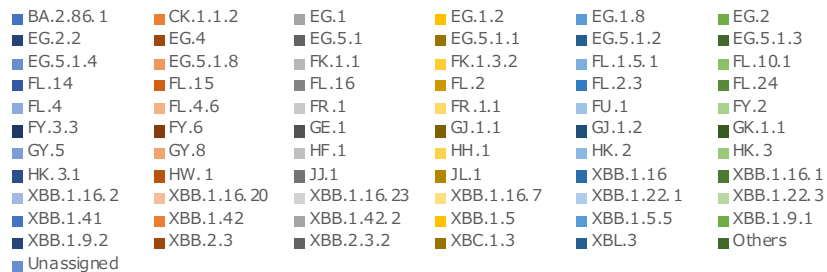
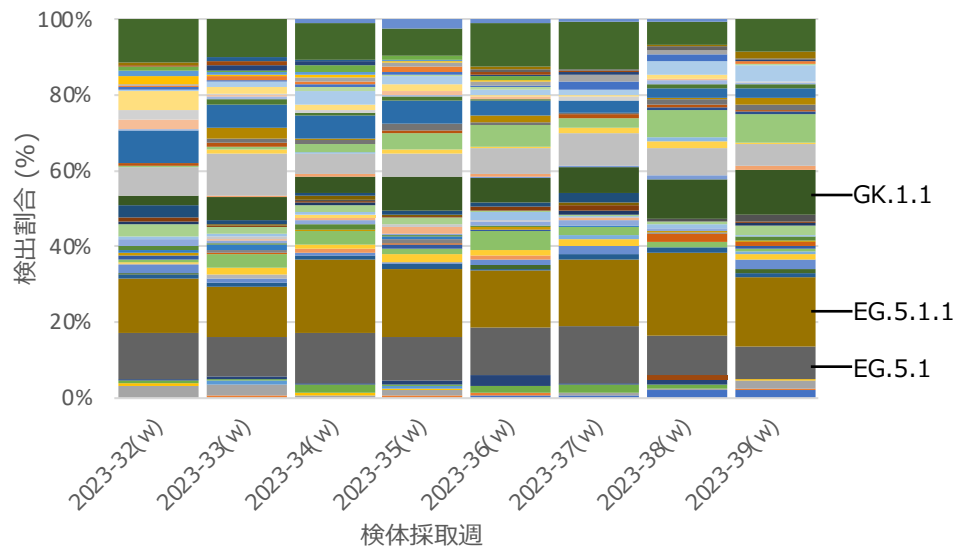


民間検査機関の検体に基づくゲノムサーベイランスによる系統別検出状況（国立感染症研究所）

民間検査機関：第32-39週（2023年）



民間検査機関:第39週 (2023年9月25日~2023年10月1日)

Pango lineage (Nextclade 2.14.0)	検体数 (第39週)	割合
BA.2系統	11	5.58%
BA.2.86.1	4	2.03%
FK.1.3.2	3	1.52%
JL.1	3	1.52%
Others	1	0.51%
BA.5系統	1	0.51%
Others	1	0.51%
XBB系統	181	91.88%
EG.5.1.1	36	18.27%
GK.1.1	24	12.18%
EG.5.1	17	8.63%
HK.3	15	7.61%
HF.1	11	5.58%
XBB.1.22.1	8	4.06%
XBB.1.16	5	2.54%
EG.5.1.4	5	2.54%
FY.2	5	2.54%
EG.1	4	2.03%
JJ.1	3	1.52%
GE.1	3	1.52%
EG.5.1.2	2	1.02%
FL.10.1	2	1.02%
GY.8	2	1.02%
FL.15	2	1.02%
XBB.1.16.1	2	1.02%
FL.24	2	1.02%
EG.5.1.3	2	1.02%
Others	31	15.74%
その他	4	2.03%
XBC.1.3	3	1.52%
Others	1	0.51%
総計	197	100.00%

※各週において1%以上検出されたlineageについてのみ記載
("Others":各週において1%未満のlineage)

※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) は赤字で示す。lineageの定義については以下のサイトのリストを参照。

https://cov-lineages.org/lineage_list.html