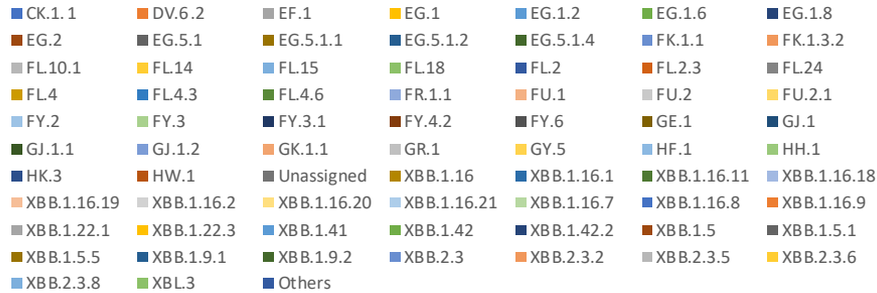
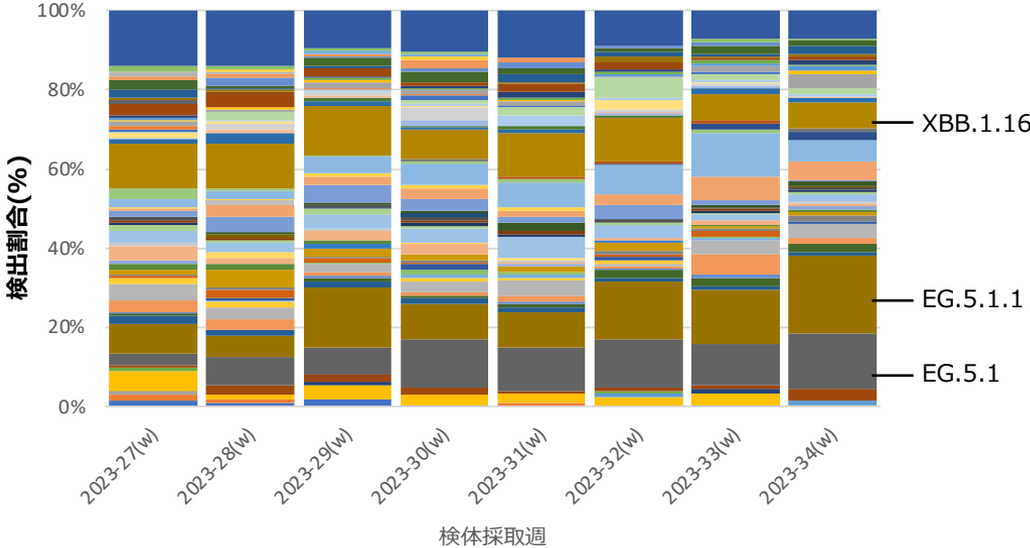


民間検査機関の検体に基づくゲノムサーベイランスによる系統別検出状況（国立感染症研究所）

民間検査機関：第27-34週（2023年）

民間検査機関:第34週 (2023年8月21日～2023年8月27日)



Pango lineage (Nextclade 2.14.0)	検体数 (第34週)	割合
BA.2系統	6	3.02%
FK.1.3.2	3	1.51%
FR.1.1	2	1.01%
Others	1	0.50%
XBB系統	190	95.48%
EG.5.1.1	39	19.60%
EG.5.1	28	14.07%
XBB.1.16	13	6.53%
HF.1	11	5.53%
GK.1.1	9	4.52%
FL.10.1	7	3.52%
XBB.1.22.1	7	3.52%
EG.2	6	3.02%
FY.2	4	2.01%
HK.3	4	2.01%
XBB.1.9.1	4	2.01%
EG.5.1.4	4	2.01%
XBB.1.16.7	3	1.51%
FL.24	3	1.51%
XBB.1.9.2	3	1.51%
XBB.1.5	2	1.01%
XBB.1.41	2	1.01%
XBB.1.22.3	2	1.01%
XBB.1.16.1	2	1.01%
XBB.1.42.2	2	1.01%
EG.5.1.2	2	1.01%
FL.4	2	1.01%
EG.1.2	2	1.01%
GJ.1.1	2	1.01%
Others	27	13.57%
その他	3	1.51%
Unassigned	2	1.01%
Others	1	0.50%
総計	199	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