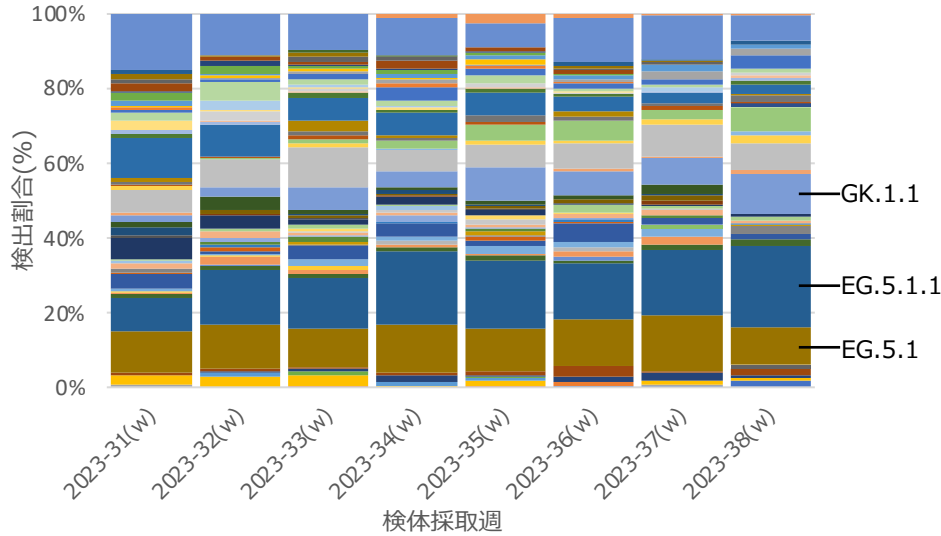


# 民間検査機関の検体に基づくゲノムサーベイランスによる系統別検出状況（国立感染症研究所）

## 民間検査機関：第31-38週（2023年）



- BA.2.86.1
- EG.2
- EG.5.1.3
- FL.10.1
- FL.24
- FY.2
- GK.1.1
- GY.5
- HK.3.1
- XBB.1.16.11
- XBB.1.22.1
- XBB.1.5.5
- Others
- CK.1.1.2
- EG.2.2
- EG.5.1.4
- FL.14
- FL.4
- FY.3.3
- FY.5
- HW.1
- XBB.1.16.2
- XBB.1.22.3
- XBB.1.9.1
- Unassigned
- DV.6.2
- EG.4
- EG.5.1.8
- FL.15
- FL.4.6
- FY.4.2
- HF.1
- JJ.1
- XBB.1.16.20
- XBB.1.41
- XBB.1.9.2
- EG.1
- EG.5.1
- FK.1.1
- FL.16
- FR.1
- FY.6
- HH.1
- JL.1
- XBB.1.16.21
- XBB.1.42
- XBB.2.3
- EG.1.2
- EG.5.1.1
- FK.1.3.2
- FL.2
- FR.1.1
- GJ.1.1
- HK.2
- XBB.1.16
- XBB.1.16.23
- XBB.1.42.2
- XBB.2.3.2
- EG.1.8
- EG.5.1.2
- FL.1.5.1
- FL.2.3
- FU.1
- GJ.1.2
- HK.3
- XBB.1.16.1
- XBB.1.16.7
- XBB.1.5
- XBL.3

## 民間検査機関：第38週 （2023年9月18日～2023年9月24日）

Pango lineage (Nextclade 2.14.0)	検体数 (第38週)	割合
<b>BA.2系統</b>	<b>6</b>	<b>3.05%</b>
BA.2.86.1	4	2.03%
Others	2	1.02%
<b>XBB系統</b>	<b>187</b>	<b>94.92%</b>
EG.5.1.1	43	21.83%
GK.1.1	21	10.66%
EG.5.1	20	10.15%
HF.1	14	7.11%
HK.3	13	6.60%
XBB.1.22.1	7	3.55%
XBB.1.16	5	2.54%
FL.15	4	2.03%
XBB.1.41	4	2.03%
HH.1	4	2.03%
FL.10.1	3	1.52%
JJ.1	3	1.52%
EG.2.2	3	1.52%
EG.5.1.2	3	1.52%
XBB.1.16.7	2	1.02%
XBB.1.16.1	2	1.02%
XBB.1.42.2	2	1.02%
EG.4	2	1.02%
XBB.1.16.2	2	1.02%
FU.1	2	1.02%
XBB.2.3.2	2	1.02%
GY.5	2	1.02%
FY.2	2	1.02%
HK.3.1	2	1.02%
EG.2	2	1.02%
HK.2	2	1.02%
Others	16	8.12%
<b>その他</b>	<b>4</b>	<b>2.03%</b>
Others	3	1.52%
Unassigned	1	0.51%
<b>総計</b>	<b>197</b>	<b>100.00%</b>

※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](https://cov-lineages.org/lineage_list.html)