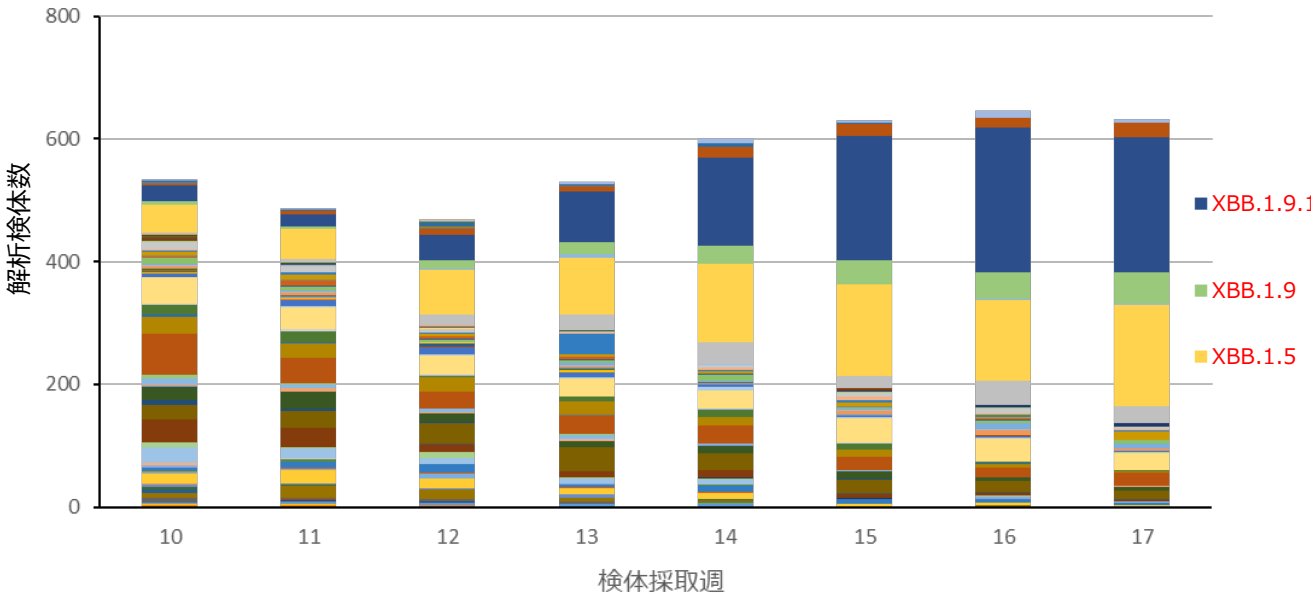


# 民間検査機関の検体に基づくゲノムサーベイランスによる系統別検出状況(国立感染症研究所)

## 民間検査機関：第10週～第17週（2023年）

## 民間検査機関：第17週（2023年4月24日～2023年4月30日）



- BA.2.3.20 BA.2.75.2 BA.2.75.4 BA.5 BA.5.1 BA.5.1.23 BA.5.1.5 BA.5.1.8
- BA.5.2 BA.5.2.1 BA.5.2.12 BA.5.2.35 BA.5.2.43 BA.5.2.47 BA.5.2.48 BA.5.2.6
- BA.5.2.7 BA.5.3.1 BA.5.5.1 BE.1.1 BE.1.1.1 BE.9 BF.11 BF.11.1
- BF.11.5 BF.14 BF.16 BF.2 BF.5 BF.5.1 BF.5.2 BF.7
- BF.7.14 BF.7.15 BF.7.4 BF.7.4.1 BF.7.5 BF.7.6 BF.7.7 BM.1.1.4
- BN.1 BN.1.1 BN.1.1.1 BN.1.2 BN.1.2.1 BN.1.3 BN.1.3.1 BN.1.3.2
- BN.1.5 BN.1.9 BQ.1 BQ.1.1 BQ.1.1.13 BQ.1.1.15 BQ.1.1.18 BQ.1.1.22
- BQ.1.1.3 BQ.1.1.31 BQ.1.1.32 BQ.1.1.34 BQ.1.1.7 BQ.1.10.1 BQ.1.11 BQ.1.12
- BQ.1.13.1 BQ.1.14 BQ.1.18 BQ.1.2 BQ.1.22 BQ.1.23 BQ.1.24 BQ.1.25
- BQ.1.28 BR.2 BR.2.1 CH.1.1 CH.1.1.1 CH.1.1.2 CH.1.1.3 CJ.1
- CK.1.1 CK.2.1 CM.1 CM.12 CM.8.1 CQ.2 CR.1 XAN
- XAS XAY.1.1 XAZ XBB XBB.1 XBB.1.5 XBB.1.8 XBB.1.9
- XBB.1.9.1 XBB.2 XBC.1 XBD XBF XBJ XBL unassigned

Pango Lineage (Nextclade 2.9.1)	検体数 (第17週)	割合
<b>BA.2</b>	<b>50</b>	<b>7.90%</b>
BN.1.2	21	3.32%
CH.1.1	13	2.05%
CM.8.1	4	0.63%
BN.1.3.2	3	0.47%
CJ.1	2	0.32%
CH.1.1.1	2	0.32%
BN.1.3	2	0.32%
CM.12	1	0.16%
BM.1.1.4	1	0.16%
BR.2.1	1	0.16%
<b>BA.5</b>	<b>86</b>	<b>13.59%</b>
BQ.1.1	26	4.11%
BF.7.15	14	2.21%
BQ.1.24	8	1.26%
BF.7.4.1	6	0.95%
BQ.1.2	5	0.79%
BQ.1.25	5	0.79%
BF.11	4	0.63%
CK.1.1	4	0.63%
BF.7	2	0.32%
BQ.1.1.18	2	0.32%
BA.5.2.6	2	0.32%
BF.7.6	1	0.16%
BA.5.2.12	1	0.16%
BF.7.14	1	0.16%
BQ.1.1.13	1	0.16%
BA.5.2.1	1	0.16%
BQ.1.1.15	1	0.16%
BF.5	1	0.16%
BF.5.1	1	0.16%
<b>Others</b>	<b>497</b>	<b>78.52%</b>
XBB.1.9.1	221	34.91%
XBB.1.5	165	26.07%
XBB.1.9	51	8.06%
XBB.1	29	4.58%
XBB.2	23	3.63%
XBL	7	1.11%
XBB.1.8	1	0.16%
<b>総計</b>	<b>633</b>	<b>100.00%</b>

※右の表において、検出されたPango lineage (Nextclade)のうち、割合が高いLineage（上位3位）は赤字で示す。また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)

※現在、データベース更新作業等に伴い、データ精査中。次回公表時（来週）に精査結果を踏まえてデータの更新を行う予定。