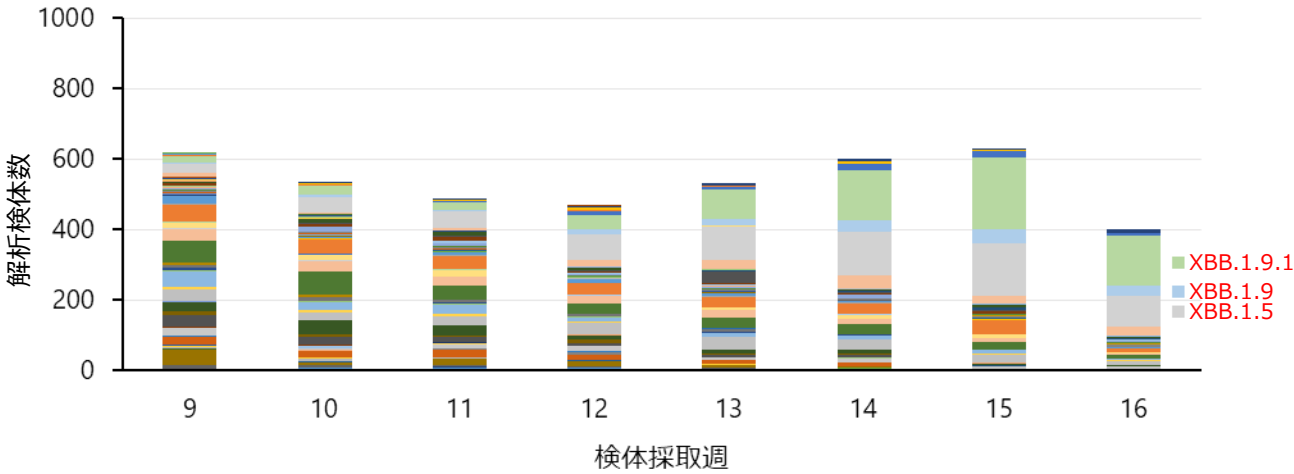


# 民間検査機関の検体に基づくゲノムサーベイランスによる系統別検出状況(国立感染症研究所)

## 民間検査機関：第9週～第16週（2023年）

## 民間検査機関：第16週（2023年4月17日～2023年4月23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.5.2.28
- BA.5.2.3
- BA.5.2.33
- BA.5.2.35
- BA.5.2.43
- BA.5.2.44
- 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.7.13.2
- BF.7.14
- BF.7.15
- BF.7.4
- BF.7.4.1
- BF.7.5
- BF.7.6
- BF.7.7
- 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.1.1.23
- BQ.1.1.24
- BQ.1.1.3
- BQ.1.1.31
- BQ.1.1.32
- BQ.1.1.34
- BQ.1.1.4
- 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
- BQ.1.3
- BQ.1.9
- BR.2
- BR.2.1
- BS.1.1
- CH.1.1
- CH.1.1.1
- CH.1.1.3
- CJ.1
- CK.1.1
- CK.2.1
- CL1
- CM.1
- CM.12
- CM.8.1
- CQ.2
- CR.1
- DQ.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
- XBK
- XBL
- unassigned

Pango Lineage (Nextclade 2.9.1)	検体数 (第16週)	割合
<b>BA.2</b>	<b>25</b>	<b>6.25%</b>
BN.1.2	12	3.00%
BN.1.3	4	1.00%
CH.1.1	2	0.50%
CM.8.1	2	0.50%
BN.1.1	1	0.25%
CH.1.1.1	1	0.25%
CJ.1	1	0.25%
BN.1.3.2	1	0.25%
BR.2	1	0.25%
<b>BA.5</b>	<b>75</b>	<b>18.75%</b>
BQ.1.1	14	3.50%
BF.7.15	11	2.75%
BQ.1.2	7	1.75%
BF.11	6	1.50%
CK.1.1	6	1.50%
BQ.1.24	5	1.25%
BF.7	4	1.00%
BF.7.4.1	4	1.00%
BQ.1.25	3	0.75%
BA.5.2.1	3	0.75%
BQ.1.1.18	2	0.50%
BA.5.2.6	2	0.50%
BQ.1.22	2	0.50%
BQ.1.28	1	0.25%
CR.1	1	0.25%
BF.5	1	0.25%
BQ.1.1.31	1	0.25%
BF.7.14	1	0.25%
BF.7.4	1	0.25%
<b>Others</b>	<b>300</b>	<b>75.00%</b>
XBB.1.9.1	142	35.50%
XBB.1.5	90	22.50%
XBB.1.9	27	6.75%
XBB.1	24	6.00%
XBB.2	9	2.25%
XBL	8	2.00%
<b>総計</b>	<b>400</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)

\*通常は民間検査機関2社の検体検出状況を示すが、今回は1社のみの暫定資料であることに注意。