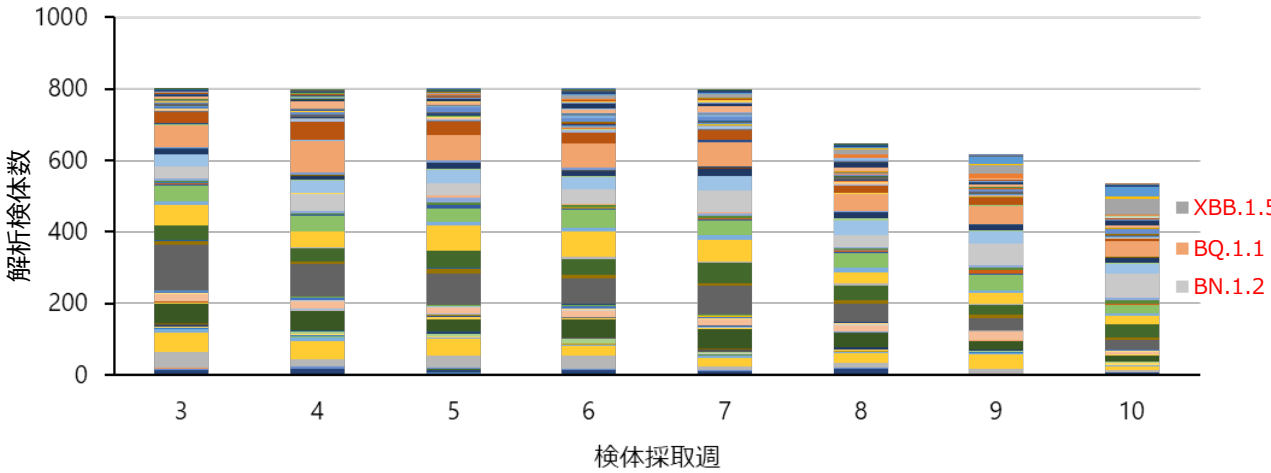


民間検査機関の検体に基づくゲノムサーベイランスによる系統別検出状況(国立感染症研究所)

民間検査機関：第3週～第10週（2023年）

民間検査機関：第10週（2023年3月6日～2023年3月12日）



- BA.2.3.20 ■ BA.2.75.2 ■ BA.2.75.4 ■ BA.2.75.5 ■ BA.4.6 ■ BA.5 ■ BA.5.1 ■ BA.5.1.10 ■ BA.5.1.12
- BA.5.1.23 ■ BA.5.1.27 ■ BA.5.1.3 ■ BA.5.1.5 ■ BA.5.11 ■ BA.5.2 ■ BA.5.2.1 ■ BA.5.2.12 ■ BA.5.2.16
- BA.5.2.18 ■ BA.5.2.20 ■ BA.5.2.21 ■ BA.5.2.27 ■ BA.5.2.28 ■ BA.5.2.3 ■ BA.5.2.32 ■ BA.5.2.33 ■ BA.5.2.34
- BA.5.2.35 ■ BA.5.2.38 ■ BA.5.2.43 ■ BA.5.2.44 ■ BA.5.2.46 ■ BA.5.2.47 ■ BA.5.2.48 ■ BA.5.2.49 ■ BA.5.2.6
- BA.5.2.7 ■ BA.5.3.1 ■ BA.5.5 ■ BA.5.5.1 ■ BA.5.6.2 ■ BA.5.9 ■ BE.1.1 ■ BE.1.1.1 ■ BE.1.2.1
- BE.4.1 ■ BE.4.1.1 ■ BE.9 ■ BF.10 ■ BF.11 ■ BF.11.1 ■ BF.11.5 ■ BF.12 ■ BF.13
- BF.14 ■ BF.18 ■ BF.2 ■ BF.21 ■ BF.22 ■ BF.25 ■ BF.26 ■ BF.30 ■ BF.5
- BF.5.1 ■ BF.5.2 ■ BF.7 ■ BF.7.1 ■ 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 ■ BL.1 ■ BM.2 ■ 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.1.3.4 ■ BN.1.4 ■ BN.1.5 ■ BN.1.9 ■ BN.3.1
- BQ.1 ■ BQ.1.1 ■ BQ.1.1.1 ■ BQ.1.1.10 ■ BQ.1.1.11 ■ 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.1.1.5 ■ BQ.1.1.6
- BQ.1.1.7 ■ BQ.1.10 ■ 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.1.25.1 ■ BQ.1.27 ■ BQ.1.28 ■ BQ.1.3 ■ BQ.1.5
- BQ.1.8 ■ BQ.1.9 ■ BR.2 ■ BR.2.1 ■ BR.3 ■ BS.1.1 ■ CA.3.1 ■ CH.1.1 ■ CH.1.1.1
- CH.1.1.3 ■ CJ.1 ■ CK.1 ■ CK.1.1 ■ CK.1.2 ■ CK.2.1 ■ CK.3 ■ CL.1 ■ CM.1
- CM.12 ■ CM.2.1 ■ CM.3 ■ CM.4.1 ■ CM.8.1 ■ CN.1 ■ CP.1 ■ CQ.2 ■ CR.1
- CR.1.1 ■ CR.1.3 ■ DF.1.1 ■ DN.1.1 ■ DQ.1 ■ XAN ■ XAS ■ XAY.1.1 ■ XAZ
- XBB ■ XBB.1 ■ XBB.1.5 ■ XBB.1.9 ■ XBB.1.9.1 ■ XBB.2 ■ XBC.1 ■ XBC.1.1 ■ XBD
- XBE ■ XBF ■ XBJ ■ XBK ■ XBL

Pango Lineage (Nextclade 2.9.1)	検体数 (第10週)	割合	Pango Lineage (Nextclade 2.9.1)	検体数 (第10週)	割合
BA.2	149	27.90%	BA.5	(続き)	(続き)
BN.1.2	68	12.73%	CQ.2	3	0.56%
BN.1.3	27	5.06%	BQ.1.12	3	0.56%
BN.1.3.2	15	2.81%	BA.5	2	0.37%
BN.1	10	1.87%	BQ.1	2	0.37%
CH.1.1	7	1.31%	BA.5.1	2	0.37%
BN.1.1	6	1.12%	BF.7.6	2	0.37%
BN.1.3.1	4	0.75%	BQ.1.24	2	0.37%
BR.2.1	2	0.37%	BQ.1.1.31	2	0.37%
CH.1.1.1	2	0.37%	BF.7.5	2	0.37%
CM.12	2	0.37%	BA.5.2.48	1	0.19%
BA.2.3.20	2	0.37%	BF.2	1	0.19%
BA.2.75.2	1	0.19%	BQ.1.1.15	1	0.19%
CJ.1	1	0.19%	BQ.1.11	1	0.19%
BR.2	1	0.19%	BQ.1.22	1	0.19%
BN.1.5	1	0.19%	BA.5.5.1	1	0.19%
BA.5	291	54.49%	BA.5.2.47	1	0.19%
BQ.1.1	42	7.87%	BQ.1.14	1	0.19%
BF.7	38	7.12%	BA.5.2.7	1	0.19%
BF.5	24	4.49%	BQ.1.18	1	0.19%
BF.7.15	23	4.31%	BQ.1.1.34	1	0.19%
BF.7.4.1	21	3.93%	BE.9	1	0.19%
BA.5.2.6	16	3.00%	Others	94	17.60%
CK.1.1	12	2.25%	XBB.1.5	44	8.24%
BQ.1.25	11	2.06%	XBB.1.9.1	27	5.06%
BF.7.4	8	1.50%	XBB.1.9	6	1.12%
BA.5.2.1	8	1.50%	XBC.1	4	0.75%
BF.5.1	8	1.50%	XBB.1	3	0.56%
BA.5.2	8	1.50%	XBF	2	0.37%
BF.11	7	1.31%	XBB.2	1	0.19%
BA.5.2.35	5	0.94%	XAZ	1	0.19%
BQ.1.1.18	5	0.94%	XBB	1	0.19%
BA.5.2.12	5	0.94%	XBJ	1	0.19%
BA.5.2.43	4	0.75%	XAN	1	0.19%
BQ.1.2	4	0.75%	XBL	1	0.19%
BF.11.5	4	0.75%	XAS	1	0.19%
BF.14	3	0.56%	XAY.1.1	1	0.19%
CR.1	3	0.56%	総計	534	100.00%

※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