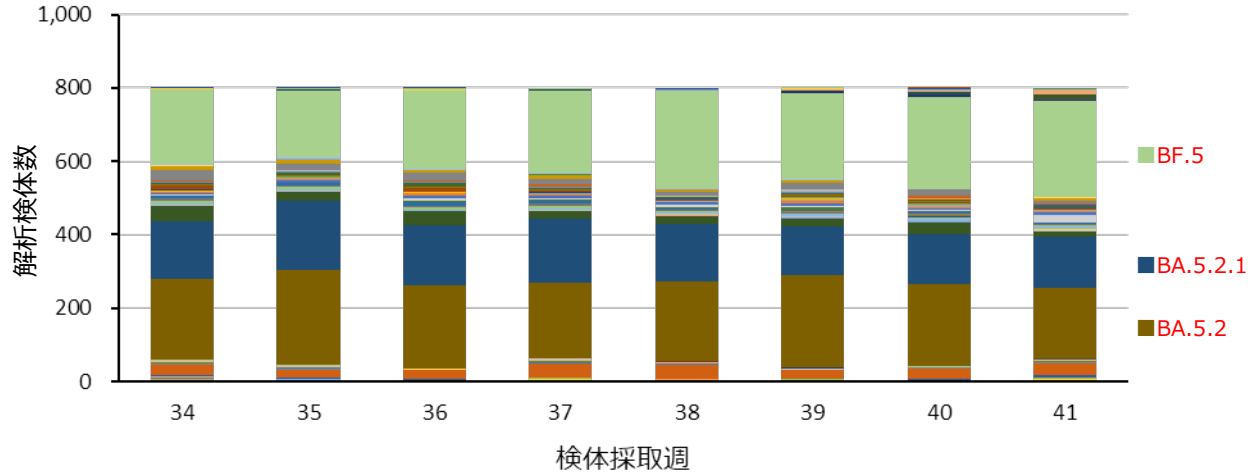


民間検査機関の検体に基づくゲノムサーベイランスによる系統別検出状況(国立感染症研究所)

民間検査機関：第34週～第41週（2022年）



BA.2	BA.2.12.1	BA.2.13	BA.2.18	BA.2.3	BA.2.3.1
BA.2.3.2	BA.2.3.20	BA.2.56	BA.2.75	BA.2.75.1	BA.2.75.2
BA.2.75.3	BA.2.75.5	BA.2.85	BA.4	BA.4.1	BA.4.6
BA.5	BA.5.1	BA.5.1.1	BA.5.1.10	BA.5.1.16	BA.5.1.2
BA.5.1.21	BA.5.1.22	BA.5.1.23	BA.5.1.25	BA.5.1.3	BA.5.1.5
BA.5.1.7	BA.5.10	BA.5.10.1	BA.5.2	BA.5.2.1	BA.5.2.12
BA.5.2.16	BA.5.2.18	BA.5.2.19	BA.5.2.2	BA.5.2.20	BA.5.2.21
BA.5.2.22	BA.5.2.24	BA.5.2.26	BA.5.2.27	BA.5.2.28	BA.5.2.3
BA.5.2.33	BA.5.2.4	BA.5.2.6	BA.5.2.7	BA.5.2.9	BA.5.3
BA.5.3.1	BA.5.5	BA.5.5.1	BA.5.6	BA.5.6.2	BA.5.9
BE.1	BE.1.1	BE.3	BE.4	BE.4.1	BF.1
BF.10	BF.11	BF.12	BF.13	BF.14	BF.15
BF.16	BF.2	BF.21	BF.22	BF.23	BF.25
BF.7	BF.8	BH.1	BK.1	BM.1.1	BN.1
BQ.1	BQ.1.1	BS.1.1	BT.1	BY.1	Unassigned
XAZ	XBB	XBB.1			

民間検査機関：第41週（2022年10月10日～10月16日）

Lineage (pangolion) (version: 4.1.3)	検体数(第41週)	割合	Lineage (pangolion) (version: 4.1.3)	検体数(第41週)	割合
BA.2	17	2.13%	BA.5	(続き)	(続き)
BN.1	11	1.38%	BA.5.1.1	3	0.38%
BA.2.3.20	2	0.25%	BA.5.1.2	3	0.38%
BA.2.75.2	2	0.25%	BF.1	3	0.38%
BA.2.3	1	0.13%	BA.5.1.22	2	0.25%
BH.1	1	0.13%	BA.5.2.21	2	0.25%
BA.4	7	0.88%	BF.26	2	0.25%
BA.4.6	4	0.50%	BA.5.1.21	2	0.25%
BA.4.1	2	0.25%	BA.5.2.24	2	0.25%
BA.4	1	0.13%	BE.4.1	2	0.25%
BA.5	767	96.24%	BF.16	2	0.25%
BF.5	260	32.62%	BF.3	1	0.13%
BA.5.2	193	24.22%	BQ.1	1	0.13%
BA.5.2.1	140	17.57%	BE.1	1	0.13%
BA.5.1	33	4.14%	BF.12	1	0.13%
BA.5.2.6	19	2.38%	BE.4	1	0.13%
BA.5.2.12	16	2.01%	BA.5.10.1	1	0.13%
BA.5.2.20	9	1.13%	BF.4	1	0.13%
BQ.1.1	9	1.13%	BA.5.2.3	1	0.13%
BF.21	7	0.88%	BA.5.2.26	1	0.13%
BA.5.3.1	7	0.88%	BA.5.2.2	1	0.13%
BF.7	6	0.75%	BF.11	1	0.13%
BA.5.5.1	5	0.63%	BA.5.1.23	1	0.13%
BF.22	5	0.63%	BA.5.2.9	1	0.13%
BF.2	5	0.63%	Others	2	0.25%
BA.5.2.28	4	0.50%	XBB.1	1	0.13%
BA.5	4	0.50%	XBB	1	0.13%
BA.5.5	3	0.38%	Unassigned	4	0.50%
BA.5.2.19	3	0.38%	-	4	0.50%
BE.1.1	3	0.38%	総計	797	100.00%

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