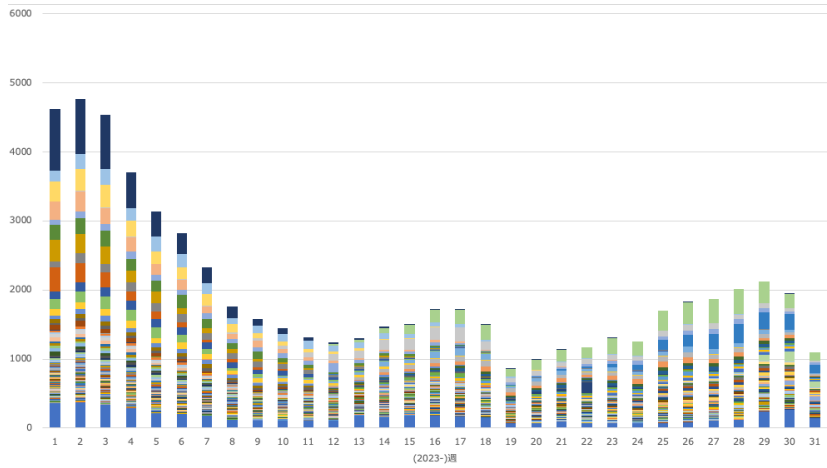


全国のゲノムサーベイランスによる系統別検出状況（国立感染症研究所）

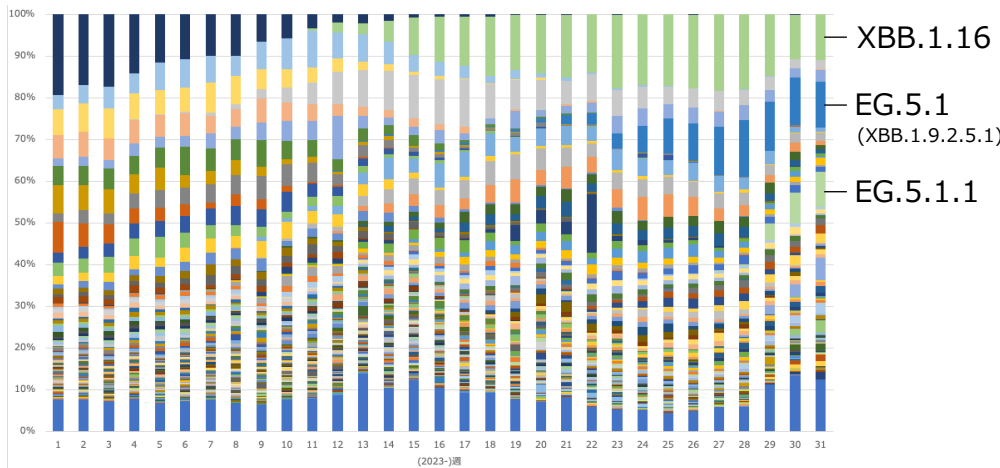
新型コロナウイルスゲノムのPANGO Lineage変遷（週ごと）（2023年8月21日現在）

・Lineageの検出数（積み上げ）



BF.5	XBB.1.16	BF.7.15	BA.5.2.6	XBB.1.5	BQ.1.1	Unassigned
BF.7.4.1	EG.5.1	BA.5.2.1	BN.1.3	BA.5.2	BF.7	ED.1
XBB.1.9.1	BN.1.2	XBB.1.16.1	FL.4	BF.11	EG.1	XBB.2.3.2
BN.1.2.2	BN.1.3.2	BN.1.1.70	Analyzing	FL.2	XBB.1.16.2	XBB.1.9.2
FR.1	BQ.1.25.1	FU.1	EG.5.1.1	CK.1.1	XBB.2.3	BF.7.19.1
BA.5.1	FL.5	EG.2	CH.1.1	BA.5.2.43	XBB.1.16.7	FY.2
GJ.1	BQ.1.1.78	CH.2.1	BA.5.1.5	FK.1.3	XBB.1.5.1	GR.1
BF.5.4	XBB.2.3.6	XBB.1.5.5	FL.10.1	EG.4	CP.7	
CH.1.1.26	FL.14	BF.7.4.3	CQ.2	HF.1	XBB.1.5.24	
BF.7.6	BA.5.2.55	BF.7.5	GI.1.1	XBB.1.1.3	XBB.1.2.3	XBB.1.4.2
BA.5.5.1	FK.1.1	BN.1	BQ.1.1.76	XBB.1.22.1	XBB.1.3.5	FD.3
FR.7.23	EJ.2	FV.1	BA.5.2.43	BN.5.1.38	GR.15	
BA.2.3.20	FL.13	GI.1.2	BQ.1.1.31	XBB.2.3.3	FY.3	
BQ.1.2.1	BN.1.3.1	XBB.2.3.8	BF.11.5	XBB.1.5.37	GK.1.1	
FY.1.1	BR.2.1	XBB.1.5.23	BF.11.5	XBB.1.2.2	CP.7	
BF.7.4	XBF	BN.1.9	BN.1.1.22	FL.10	BQ.1.1.44	BQ.1.1.44
XBB.1.5.15	EJ.2	BN.1.9	BQ.1.1.18	EG.5.2	BA.5.2.35	
BA.1.1.55	FL.1	BN.1.9	BN.1.3.6	BN.1.3.7	FU.2	
BF.1.24	BN.1.1.53	BN.1.1.53	GI.2	XBB.1.16.5	GR.1	
BA.1.1.67	PK.1.3.2	FB.1	BF.7.14	XBB.1.1.54	CY.2	
FL.2.3	BF.38	CM.12	BA.5.2.47	BN.5.1.38	FP.4	
XBB.1.16.3	CK.2.1	BN.1.10	BF.11.6.4	XBB.1.1.549	FR.1.1	
BN.1.1.1	BF.25	BF.11.1	BA.5.2.12	XBB.1.1.513	XBB.1.16.8	
CM.4.1	BN.1.1.10	EJ.5.1.2	XBL	FR.2		
FL.1	EQ.1	BN.1.23	GI.1.69	B1.1.7	HH.1	
BF.7.21	EF.1	BN.1.1.45	XBB.1.1.51	BF.21	XBC.1	
BF.2.21	EF.1	BN.1.1.45	XBC.1.5	XBC.1.11	XBB.1.1.19	
XBB.2.3.5	EF.22	BN.1.2.2	BN.1.2.6	BN.1.2.15	XBB.1.1.15	
XBJ	XBC.1.3	BQ.1.1.57	BA.5.2.20	BA.5.2.20	XBB.1.1.5	
BF.5.2	EF.38.2	BA.5.1.3	EF.1.1	EU.1.1	EF.37	
			FE.1.1	EU.1.1	EF.7.17	
			BQ.1.1.5.12	EG.5.1.4	BN.1.2.5	XBB.1.1.516
			others			

・Lineageの割合



BF.5	XBB.1.16	BF.7.15	BA.5.2.6	XBB.1.5	BQ.1.1	Unassigned
BF.7.4.1	EG.5.1	BA.5.2.1	BN.1.3	BA.5.2	BF.7	ED.1
XBB.1.9.1	BN.1.2	XBB.1.16.1	FL.4	BF.11	EG.1	XBB.2.3.2
BN.1.2.2	BN.1.3.2	BN.1.1.70	Analyzing	FL.2	XBB.1.16.2	XBB.1.9.2
FR.1	BQ.1.25.1	FU.1	EG.5.1.1	CK.1.1	XBB.2.3	BF.7.19.1
BA.5.1	FL.5	EG.2	CH.1.1	BA.5.2.43	XBB.1.16.7	FY.2
GJ.1	BQ.1.1.78	CH.2.1	BA.5.1.5	FK.1.3	XBB.1.5.1	GR.1
BF.5.4	XBB.2.3.6	XBB.1.5.5	FL.10.1	EG.4	CP.7	
CH.1.1.26	FL.14	BF.7.4.3	CQ.2	HF.1	XBB.1.5.24	XBB.1.4.2
BF.7.6	BA.5.2.55	BF.7.5	GI.1.1	XBB.1.1.3	XBB.1.2.3	FD.3
BA.5.5.1	FK.1.1	BN.1	BQ.1.1.76	XBB.1.22.1	XBB.1.3.5	GR.15
FR.7.23	EJ.2	FV.1	BA.5.2.43	BN.5.1.38	GR.15	
BA.2.3.20	FL.13	GI.1.2	BQ.1.1.31	XBB.2.3.3	FY.3	
BQ.1.2.1	BN.1.3.1	XBB.2.3.8	BF.11.5	XBB.1.5.37	GK.1.1	
FY.1.1	BR.2.1	XBB.1.5.23	BF.11.5	XBB.1.2.2	CP.7	
BF.7.4	XBF	BN.1.9	BN.1.1.22	FL.10	BQ.1.1.44	BQ.1.1.44
XBB.1.5.15	EJ.2	BN.1.9	BQ.1.1.18	EG.5.2	BA.5.2.35	
BA.1.1.55	FL.1	BN.1.9	BN.1.3.6	BN.1.3.7	FU.2	
BF.1.24	BN.1.1.53	BN.1.1.53	GI.2	XBB.1.16.5	GR.1	
BA.1.1.67	PK.1.3.2	FB.1	BF.7.14	XBB.1.1.54	CY.2	
FL.2.3	BF.38	CM.12	BA.5.2.47	BN.5.1.38	FP.4	
XBB.1.16.3	CK.2.1	BN.1.10	BF.11.6.4	XBB.1.1.549	FR.1.1	
BN.1.1.1	BF.25	EJ.5.1.2	BA.5.2.12	XBB.1.1.513	XBB.1.16.8	
CM.4.1	BN.1.1.10	BN.1.23	XBL	FR.2		
FL.1	EQ.1	GI.1.69	B1.1.7	BF.21	XBC.1	
BF.7.21	EF.1	XBB.1.1.51	XBC.1.5	XBC.1.11	XBB.1.1.19	
BF.2.21	EF.22	BN.1.2.2	BA.5.2.20	BA.5.2.20	XBB.1.1.5	
XBB.2.3.5	EF.38.2	BA.5.1.3	EF.1.1	EU.1.1	EF.37	
XBJ	XBC.1.3	BQ.1.1.57	BQ.1.1.5.12	EG.5.1.4	BN.1.2.5	XBB.1.1.516
BF.5.2			others			

※Nextclade ver.2.14.0により再解析

※地方衛生研究所で解析されたゲノム解析結果を含む

※グラフの表示上限数により年間の全検出数に対して8%以下のlineageはothersとして記載

※今後、解析データの追加登録が行われ、数値の変動があることに留意