

国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:114,502 (1/31時点) (+3,459) 括弧内は1/24時点比

都道府県別・空港等検疫の累積：北海道4,006、青森県396、岩手県648、宮城県3,058、秋田県302、山形県636、福島県2,683、茨城県3,676、栃木県2,442、群馬県1,634、埼玉県5,067、千葉県4,951、東京都933、神奈川県3,537、新潟県1,970、富山県872、石川県1,773、福井県1,077、山梨県346、長野県1,362、岐阜県862、静岡県2,018、愛知県1,550、三重県2,771、滋賀県1,144、京都府2,423、大阪府3,860、兵庫県12,533、奈良県1,342、和歌山県2,029、鳥取県688、島根県1,348、岡山県1,754、広島県3,497、山口県3,063、徳島県502、香川県1,060、愛媛県724、高知県898、福岡県11,199、佐賀県748、長崎県1,322、熊本県2,037、大分県1,212、宮崎県971、鹿児島県2,150、沖縄県3,100、主要空港検疫6,328

国立感染症研究所等における全ゲノム解析により確認されたVOCs, VUMs

(系統のみを特定できたものも含む) (1/31時点) 括弧内は1/24時点比

B.1.351系統の変異株 (ベータ株)	: 国内25例 (+0例)、検疫92例 (+0例)
P.1系統の変異株 (ガンマ株)	: 国内107例 (+0例)、検疫30例 (+0例)
B.1.617.2系統の変異株 (デルタ株)	: 国内96,653例 (+334例)、検疫1,478例 (+0例)
B.1.1.529系統の変異株 (オミクロン株)	: 国内9,733例 (+2,801例)、検疫2,246例 (+248例)
B.1.1.7系統の変異株 (アルファ株)	: 国内51,972例 (+5例)、検疫342例 (+0例)
B.1.617.1系統の変異株 (旧カッパ株)	: 国内8例 (+0例)、検疫19例 (+0例)
C.37系統の変異株 (ラムダ株)	: 国内0例、検疫4例 (+0例)
B.1.621系統の変異株 (ミュー株)	: 国内0例、検疫2例 (+0例)
AY.4.2系統の変異株 (デルタ株)	: 国内0例、検疫7例 (+0例)

※件数は暫定値であり、その時点において最新のpango lineageを基に計上しているものであるため、再集計した際に数値が変動する可能性がある。
※デルタ株にはB.1.617.2系統と同等の変異を有する系統 (AY.1等) が含まれる。