

国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:95,307 (11/29時点) (+530) 括弧内は11/22時点比

都道府県別・空港等検疫の累積：北海道3,238、青森県340、岩手県569、宮城県2,558、秋田県299、山形県523、福島県2,195、茨城県3,367、栃木県2,043、群馬県1,225、埼玉県4,178、千葉県4,097、東京都929、神奈川県2,998、新潟県1,851、富山県765、石川県1,567、福井県941、山梨県346、長野県1,362、岐阜県702、静岡県1,833、愛知県1,195、三重県1,663、滋賀県902、京都府1,969、大阪府3,064、兵庫県11,180、奈良県1,244、和歌山県1,872、鳥取県613、島根県975、岡山県1,333、広島県2,800、山口県2,397、徳島県442、香川県937、愛媛県604、高知県793、福岡県10,378、佐賀県697、長崎県961、熊本県1,636、大分県1,164、宮崎県703、鹿児島県1,851、沖縄県2,526、空港等検疫3,482

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) (11/29時点) 括弧内は11/22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89,852例 (+1,934例)、検疫1,254例 (+17例)
B.1.1.7系統の変異株 (アルファ株)	: 国内51,313例 (+79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3例 (+2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。