

国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:92,124 (11/8時点) (+221) 括弧内は11/1時点比

都道府県別・空港等検疫の累積：北海道3,146、青森県234、岩手県548、宮城県2,343、秋田県299、山形県505、福島県2,060、茨城県3,367、栃木県2,018、群馬県1,225、埼玉県4,153、千葉県4,072、東京都929、神奈川県2,897、新潟県1,755、富山県737、石川県1,500、福井県917、山梨県346、長野県1,362、岐阜県630、静岡県1,828、愛知県1,132、三重県1,514、滋賀県830、京都府1,969、大阪府3,032、兵庫県11,132、奈良県1,197、和歌山県1,872、鳥取県590、島根県895、岡山県1,310、広島県2,787、山口県2,270、徳島県431、香川県845、愛媛県561、高知県641、福岡県9,837、佐賀県697、長崎県941、熊本県1,493、大分県1,142、宮崎県543、鹿児島県1,782、沖縄県2,508、空港等検疫3,302

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) (11/8時点) 括弧内は11/1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80,553例 (+3,374例)、検疫1,175例 (+22例)
B.1.1.7系統の変異株 (アルファ株)	: 国内50,386例 (+315例)、検疫342例 (+1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
B.1.621系統の変異株 (ミュー株)	: 国内0例、検疫2例
AY.4.2系統の変異株 (デルタ株)	: 国内0例、検疫1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。