

国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:96,332 (12/6時点) (+1,025) 括弧内は11/29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2,630、秋田県299、山形県523、福島県2,272、茨城県3,367、栃木県2,169、群馬県1,241、埼玉県4,195、千葉県4,097、東京都929、神奈川県3,029、新潟県1,865、富山県765、石川県1,590、福井県965、山梨県346、長野県1,362、岐阜県726、静岡県1,833、愛知県1,195、三重県1,779、滋賀県925、京都府2,021、大阪府3,064、兵庫県11,188、奈良県1,257、和歌山県1,898、鳥取県613、島根県1,007、岡山県1,378、広島県2,800、山口県2,429、徳島県442、香川県937、愛媛県604、高知県793、福岡県10,401、佐賀県697、長崎県1,015、熊本県1,684、大分県1,164、宮崎県746、鹿児島県1,899、沖縄県2,526、空港等検疫3,520

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) (12/6時点) 括弧内は11/29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90,707例 (+855例)、検疫1,314例 (+60例)
- B.1.1.529系統の変異株 (オミクロン株) : 国内0例、検疫2例
- B.1.1.7系統の変異株 (アルファ株) : 国内51,344例 (+31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。