

## 国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:115,778 (2/7時点) (+1,276) 括弧内は1/31時点比

都道府県別・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2,754、茨城県3,759、栃木県2,459、群馬県1,634、埼玉県5,150、千葉県5,073、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2,038、愛知県1,550、三重県2,857、滋賀県1,168、京都府2,423、大阪府3,916、兵庫県12,621、奈良県1,342、和歌山県2,029、鳥取県688、島根県1,348、岡山県1,802、広島県3,591、山口県3,063、徳島県502、香川県1,060、愛媛県752、高知県898、福岡県11,264、佐賀県748、長崎県1,322、熊本県2,037、大分県1,212、宮崎県1,008、鹿児島県2,150、沖縄県3,148、検疫6,634

## 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) (2/7時点) 括弧内は1/31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96,883例 (+230例)、検疫1,480例 (+2例)
- B.1.1.529系統の変異株 (オミクロン株) : 国内13,428例 (+3,695例)、検疫2,500例 (+254例)
- B.1.1.7系統の変異株 (アルファ株) : 国内51,972例 (+0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。