

## 国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:137,272 (3/10時点) (+2,968) 括弧内は3/4時点比

都道府県別・検疫の累積：北海道4,548、青森県468、岩手県696、宮城県3,511、秋田県389、山形県753、福島県3,494、茨城県4,188、栃木県2,793、群馬県1,798、埼玉県6,515、千葉県5,978、東京都933、神奈川県3,737、新潟県2,089、富山県952、石川県1,976、福井県1,220、山梨県346、長野県1,362、岐阜県1,006、静岡県2,177、愛知県2,348、三重県3,593、滋賀県1,479、京都府2,983、大阪府4,817、兵庫県15,002、奈良県1,415、和歌山県2,308、鳥取県729、島根県1,596、岡山県2,066、広島県3,936、山口県3,654、徳島県595、香川県1,436、愛媛県875、高知県1,098、福岡県12,507、佐賀県872、長崎県1,456、熊本県2,373、大分県1,308、宮崎県1,373、鹿児島県2,486、沖縄県3,580、検疫10,458

## 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) (3/14時点) 括弧内は3/7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97,304例（+50例）、検疫1,491例（+1例）
- B.1.1.529系統の変異株（オミクロン株）：国内36,313例（+5,278例）、検疫4,818例（+139例）
- B.1.1.7系統の変異株（アルファ株）：国内51,973例（+0例）、検疫342例（+0）
- 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。