

## 国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:90,163 (10/25時点) (+1,808) 括弧内は10/18時点比

都道府県別・空港等検疫の累積：北海道3,115、青森県210、岩手県524、宮城県2,212、秋田県299、山形県481、福島県2,029、茨城県2,965、栃木県2,018、群馬県1,225、埼玉県4,132、千葉県4,072、東京都929、神奈川県2,835、新潟県1,707、富山県737、石川県1,477、福井県893、山梨県346、長野県1,362、岐阜県606、静岡県1,814、愛知県1,117、三重県1,455、滋賀県830、京都府1,869、大阪府2,971、兵庫県11,061、奈良県1,173、和歌山県1,836、鳥取県567、島根県895、岡山県1,310、広島県2,768、山口県2,219、徳島県431、香川県703、愛媛県561、高知県596、福岡県9,655、佐賀県697、長崎県939、熊本県1,450、大分県1,118、宮崎県472、鹿児島県1,758、沖縄県2,484、空港等検疫3,240

## 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, VOIs

(系統のみを特定できたものも含む) (10/25時点) 括弧内は10/18時点比

- B.1.1.7系統の変異株（アルファ株）：国内49,899例（+1,287例）、検疫341例（+0例）
- 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（+1例）
- B.1.617.2系統の変異株（デルタ株）：国内72,861例（+7,009例）、検疫1,134例（+27例）
- B.1.617.1系統の変異株（カッパ株）：国内8例（+0例）、検疫19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。