

国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:65,345 (8/23時点) (+2,484) 括弧内は8/16時点比

都道府県別・空港等検疫の累積：北海道2,362、青森県109、岩手県382、宮城県1,663、秋田県239、山形県290、福島県1,451、茨城県1,992、栃木県1,360、群馬県753、埼玉県3,509、千葉県3,150、東京都865、神奈川県2,557、新潟県904、富山県574、石川県1,149、福井県750、山梨県329、長野県1,205、岐阜県386、静岡県1,170、愛知県660、三重県1,243、滋賀県735、京都府1,498、大阪府2,352、兵庫県7,632、奈良県920、和歌山県1,462、鳥取県371、島根県454、岡山県679、広島県1,796、山口県1,537、徳島県223、香川県520、愛媛県348、高知県391、福岡県6,704、佐賀県599、長崎県649、熊本県1,089、大分県982、宮崎県312、鹿児島県1,361、沖縄県1,930、空港等検疫1,749

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) (8/23時点) 括弧内は8/16時点比

B.1.1.7系統の変異株 (アルファ株)	: 国内43,100例 (+2,285例)、検疫336例 (+4例)
B.1.351系統の変異株 (ベータ株)	: 国内24例 (+0例)、検疫92例 (+0例)
P.1系統の変異株 (ガンマ株)	: 国内94例 (+0例)、検疫27例 (+1例)
B.1.617.2系統の変異株 (デルタ株)	: 国内11,864例 (+6,250例)、検疫645例 (+86例)
B.1.617.1系統の変異株 (カッパ株)	: 国内7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。