

## 国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:67,773 (8/30時点) (+2,428) 括弧内は8/23時点比

都道府県別・空港等検疫の累積：北海道2,427、青森県110、岩手県391、宮城県1,664、秋田県239、山形県290、福島県1,482、茨城県2,130、栃木県1,391、群馬県838、埼玉県3,584、千葉県3,243、東京都878、神奈川県2,616、新潟県985、富山県611、石川県1,188、福井県750、山梨県329、長野県1,304、岐阜県386、静岡県1,300、愛知県657、三重県1,243、滋賀県735、京都府1,505、大阪府2,456、兵庫県8,063、奈良県926、和歌山県1,651、鳥取県409、島根県503、岡山県698、広島県1,934、山口県1,603、徳島県236、香川県520、愛媛県348、高知県391、福岡県6,940、佐賀県599、長崎県680、熊本県1,110、大分県982、宮崎県312、鹿児島県1,361、沖縄県1,965、空港等検疫1,810

## 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) (8/30時点) 括弧内は8/23時点比

B.1.1.7系統の変異株 (アルファ株)	: 国内44,557例 (+1,457例)、検疫336例 (+0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28例 (+1例)
B.1.617.2系統の変異株 (デルタ株)	: 国内15,663例 (+3,799例)、検疫711例 (+66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。