

国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

累積:71,598 (9/13時点) (+2,083) 括弧内は9/6時点比

都道府県別・空港等検疫の累積：北海道2,550、青森県111、岩手県397、宮城県1,876、秋田県260、山形県326、福島県1,617、茨城県2,271、栃木県1,400、群馬県996、埼玉県3,678、千葉県3,361、東京都889、神奈川県2,639、新潟県985、富山県647、石川県1,191、福井県763、山梨県329、長野県1,319、岐阜県409、静岡県1,411、愛知県729、三重県1,244、滋賀県733、京都府1,541、大阪府2,531、兵庫県8,888、奈良県944、和歌山県1,697、鳥取県432、島根県586、岡山県750、広島県2,181、山口県1,714、徳島県236、香川県520、愛媛県371、高知県391、福岡県7,551、佐賀県622、長崎県737、熊本県1,127、大分県1,015、宮崎県312、鹿児島県1,433、沖縄県2,040、空港等検疫1,848

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) (9/13時点) 括弧内は9/6時点比

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| B.1.1.7系統の変異株 (アルファ株) | : 国内46,734例 (+775例)、検疫337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95例 (+1例)、検疫29例 (+0例) |
| B.1.617.2系統の変異株 (デルタ株) | : 国内27,820例 (+6,919例)、検疫834例 (+65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。