

# HER-SYSデータに基づく都道府県別の変異株（ゲノム解析）確認数

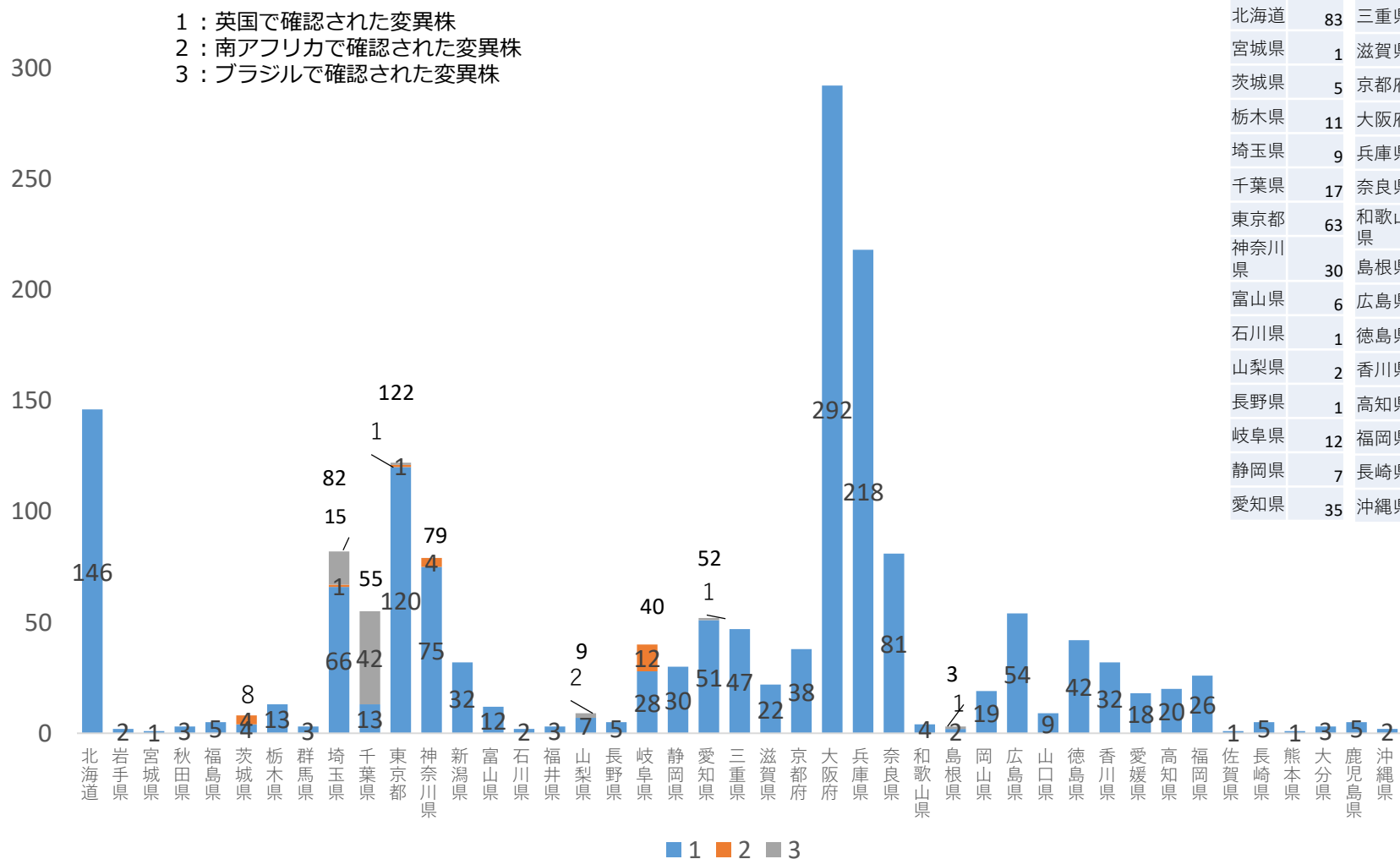
4月20日時点  
括弧内は4/14公表との比較※2

- 国内事例1,646例（+505）、検疫234例（+34）の合計1,880（+539）を確認※1
  - 国内事例のうち、英国1,562例（+486）南アフリカ22例（+7）ブラジル62例（+12） ※2
- ※43都道府県（新たに宮城県）で確認。

350

- 1：英国で確認された変異株
- 2：南アフリカで確認された変異株
- 3：ブラジルで確認された変異株

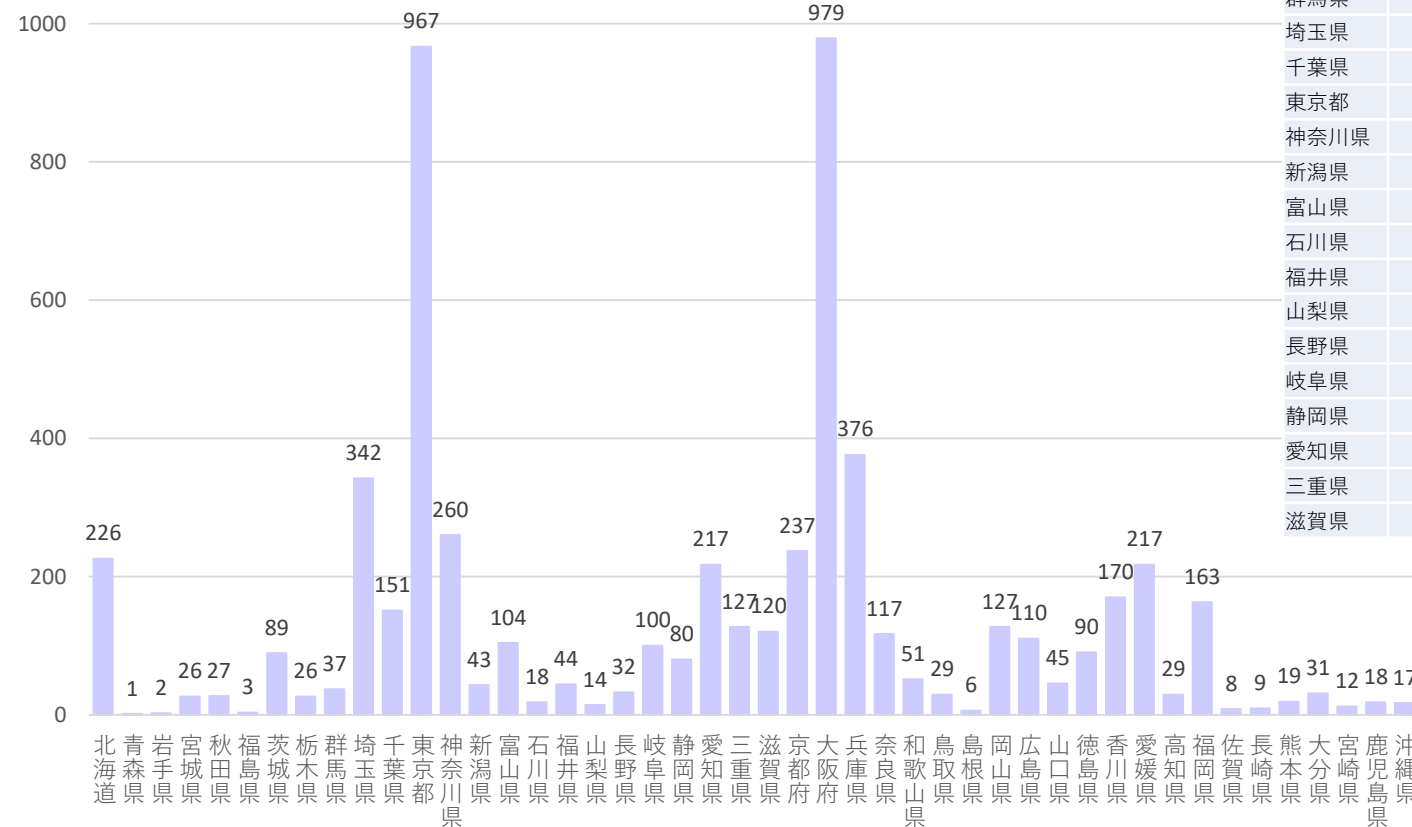
【4/14公表からの増加数】 ※2



※1 国内事例は公表日前日までにHER-SYSで把握した累計を自治体へ協議した上で計上。検疫は公表日前日までに厚生労働省で把握した累計を計上。  
 ※2 4月14日公表後にHER-SYS上で事例削除・変更等された事例があることから、4月13日時点と4月20日時点との事例数の差分については、負の数となっている場合がある。

## 変異株PCR陽性者（都道府県別）

陽性者数



【4/14公表からの増加数】（※2）

北海道	119	京都府	91
宮城県	24	大阪府	209
秋田県	11	兵庫県	76
茨城県	43	奈良県	48
栃木県	14	和歌山県	6
群馬県	29	鳥取県	26
埼玉県	196	島根県	1
千葉県	54	岡山県	34
東京都	549	広島県	42
神奈川県	120	山口県	25
新潟県	8	徳島県	1
富山県	55	香川県	57
石川県	5	愛媛県	106
福井県	11	高知県	2
山梨県	7	福岡県	85
長野県	8	長崎県	4
岐阜県	26	熊本県	7
静岡県	21	大分県	8
愛知県	73	宮崎県	6
三重県	53	鹿児島県	1
滋賀県	79	沖縄県	12

（参考）変異株PCR陽性者数 累計5916件（+2352）  
（速報値）

※1 国内事例は公表日前日までにHER-SYSで把握した累計を自治体へ協議した上で計上。

※2 4月14日公表後にHER-SYS上で事例削除・変更等された事例があることから、4月13日時点と4月20日時点との事例数の差分については、負の数となっている場合がある。