

新型コロナウイルス感染症の発生状況

※令和2年6月21日24時時点

【国内事例】括弧内は前日比

| | PCR検査 実施人数(※3) | PCR検査 陽性者数 | 入院治療等を要する者 | | 退院又は療養解除と なった者の数 | 死亡者数 | 確認中(※4) |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------|-------|---------------------|--------|-----------|
| | | | | うち重症者 | | | |
| 国内事例(※1,※5) (チャーター便帰国 者を除く) | 351,850 (+1,012)※7 | 17,622 (+49) ※2 | 732 (+21) | 59 | 15,936 (+25) | 953 ※6 | 5 (-1) |
| 空港検疫 | 65,272 (+1,155) | 279 (+7) | 97 (+7) | 0 | 182 | 0 | 0 |
| チャーター便 帰国者事例 | 829 | 15 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 |
| 合計 | 417,951 (+2,167) | 17,916 (+56) ※2 | 829 (+28) | 59 | 16,133 (+25) | 953 | 5 (-1) |

- ※1 チャーター便を除く国内事例については、令和2年5月8日公表分から、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイトで公表している数等を積み上げたものに変更した。
- ※2 新規陽性者数は、各自治体がプレスリリースしている個別の事例数（再陽性例を含む）を積み上げて算出したものであり、前日の総数からの増減とは異なる場合がある。
- ※3 一部自治体については件数を計上しているため、実際の人数より過大となっている。件数ベースでウェブ掲載している自治体については、前日比の算出にあたって件数ベースの差分としている。前日の検査実施人数が確認できない場合については最終公表時点の数値との差分を計上している。
- ※4 PCR検査陽性者数から入院治療等を要する者の数、退院又は療養解除となった者の数、死亡者の数を減じて厚生労働省において算出したもの。なお、療養解除後に再入院した者を陽性者数として改めて計上していない県があるため、合計は一致しない。
- ※5 国内事例には、空港検疫にて陽性が確認された事例を国内事例としても公表している自治体の当該事例数は含まれていない。
- ※6 更新時点で自治体のウェブサイト上には反映されていないが、北海道で1人の死亡が確認されている。
- ※7 静岡県が、民間検査機関等での検査件数を除いた検査件数をウェブサイトに掲載していたが、6月21日公表分以降、民間検査機関等での検査を含む検査件数を過去に遡って計上しているため、検査実施件数が3200件程度増加している。なお、前日比は、同様の算出方法による前日の値との差分としている。

【上陸前事例】括弧内は前日比

| | PCR検査陽性者 ※【 】は無症状病原体保有者数 | 退院等している者 | 人工呼吸器又は集中治療室 に入院している者 ※4 | 死亡者 |
|-------------------------------------|-----------------------------|----------|-----------------------------|-------|
| クルーズ船事例 (水際対策で確認) (3,711人) ※1 | 712 ※2 【331】 | 658 ※3 | 1 | 13 ※5 |

- ※1 那覇港出港時点の人数。うち日本国籍の者1,341人
- ※2 船会社の医療スタッフとして途中乗船し、PCR陽性となった1名は含めず、チャーター便で帰国した40名を含む。国内事例同様入院後に有症状となった者は無症状病原体保有者数から除いている。
- ※3 退院等している者658名のうち有症状363名、無症状295名。チャーター便で帰国した者を除く。
- ※4 36名が重症から軽～中等症へ改善(うち36名は退院)
- ※5 この他にチャーター便で帰国後、3月1日に死亡したとオーストラリア政府が発表した1名がいる。