

報道関係者 各位

令和2年5月8日

【照会先】

健康局 結核感染症課

感染症情報管理室長 梅田 浩史

係長 山田 大悟

(代表電話) 03(5253)1111

新型コロナウイルス感染症の現在の状況と厚生労働省の対応について (令和2年5月8日版)

5月8日現在の状況及び厚生労働省の対応についてお知らせします。(5月8日正午までの各国機関やWHO等から発表された内容を踏まえ、5月7日日報から下線部分を更新しました。)

国内で今般の新型コロナウイルスに関連した感染症の感染者は15,547例となりました。

内訳は、患者9,270例、無症状病原体保有者1,143例、陽性確定例(症状有無確認中)5,134例となります。国内の死亡者は557名、国内での退院者は5,906名となりました。

1. 国内の状況について

5月8日12:00現在、患者9,270例、無症状病原体保有者1,143例、陽性確定例(症状有無確認中)5,134例が確認されている。

【内訳】

- ・患者9,270例(国内事例9,224例、チャーター便帰国者事例11例、空港検疫35例)
- ・無症状病原体保有者1,143例

(国内事例1,024例、チャーター便帰国者事例4例、空港検疫115例)

- ・陽性確定例5,134例(国内事例5,134例)

- ・日本国籍の者6,826名、外国籍の者226名(他は国籍確認中)

(※外国籍の者には、長崎県のクルーズ船における陽性者数149名を含む。)

【① PCR検査陽性者数】

| | PCR検査陽性者 | PCR検査実施人数 |
|--------------------------|-------------------------------|----------------------|
| 国内事例 (チャーター便帰国者を除く) | 15,382 ^{※1} (+93) | 169,546 (+11,983) |
| 空港検疫 | 150 (+2) | 31,638 (+406) |
| チャーター便帰国者事例 (水際対策で確認) | 15 | 829 |
| 合計 | 15,547 ^{※2} (+95) | 202,013 (+12,389) |

【② PCR検査陽性時の有症状・無症状の別】

| | 有症状者 | 無症状者 | 症状有無確認中 |
|--------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 国内事例 (チャーター便帰国者を除く) | 9,224 ^{※3} (+70) | 1,024 ^{※3} (+12) | 5,134 ^{※3} (+11) |
| 空港検疫 | 35 | 115 (+2) | 0 |
| チャーター便帰国者事例 (水際対策で確認) | 11 | 4 | 0 |
| 合計 | 9,270 ^{※3} (+70) | 1,143 ^{※3} (+14) | 5,134 ^{※3} (+11) |

(括弧内は前日からの変化)

※ 前日比については、6日の時点の数値から、11例の重複症例等を削除したものからの増加分を示している。

※1 うち日本国籍が確認されている者6680(+40)人、外国籍が確認されている者207人

※2 うち海外移入が疑われる事例が464(+2)例

※3 症状の確認中であった12例が有症状者、9例が無症状者と確認された。

【③ 入退院等の状況】

| | 入院治療を要する者等 | | | | | | 退院した者 | 死亡者 |
|--------------------------|------------------|-----------------|----------------------|--------------|-------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|
| | | 軽～中等症の者(無症状を含む) | 人工呼吸器又は集中治療室に入院している者 | 症状の程度確認中 | 入院待機中の者 | 症状有無確認中 | | |
| 国内事例 (チャーター便帰国者を除く) | 11,286 (-341) | 4,974 (-313) | 287 (-13) | 621 (-29) | 270 (+3) | 5,134 (+11) | 5,889 ^{※4} (+760) | 557 ^{※4} (+6) |
| 空港検疫 | 148 (+2) | 148 (+2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| チャーター便帰国者事例 (水際対策で確認) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 |
| 合計 | 11,434 (-339) | 5,122 (-311) | 287 (-13) | 621 (-29) | 270 (+3) | 5,134 (+11) | 5,906 ^{※4} (+760) | 557 ^{※4} (+6) |

(括弧内は前日からの変化)

※ 今までに重症から軽～中等症へ改善した者は81(+4)名

※4 退院した者のうち2,196名、死亡者のうち154名については、個々の陽性者との突合作業中。

従って、入退院等の状況の合計とPCR検査陽性者数は一致しない。

「令和2年3月4日版」以後は、陽性となった者の濃厚接触者に対する検査も含めた検査実施人数を都道府県に照会し、回答を得たものを公表している。なお、上記表記載中の国内事例のPCR検査実施人数は、疑似症報告制度の枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない（退院時の確認検査などは含まれていない）。

【PCR検査の実施件数】

- ・2月18日～5月6日までの国内(国立感染症研究所、検疫所、地方衛生研究所・保健所等)におけるPCR検査の実施件数は、306,667件*。5月7日分は集計中。

※上記の数値は暫定値であり、変更される可能性がある。

① 国内事例

【※詳細は別添1参照】

- ・患者9,224例、無症状病原体保有者1,024例、陽性確定例5,134例。
- ・5月7日18時時点までに疑似症サーベイランスおよび積極的疫学調査に基づき、PCR検査については、計169,546人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定11,286名。
- ・無症状病原体保有者1,024名。
- ・退院した者5,889名
- ・死亡者557名。

② 空港検疫に係る発生状況

- ・患者35例、無症状病原体保有者115例。
- ・入院中または入院予定148名、退院2名。

③ チャーター便帰国者に係る発生状況

(水際対策で確認された事例：武漢市からのチャーター便帰国者)

- ・患者11例、無症状病原体保有者4例（全員退院）。
- ・濃厚接触者全員の健康観察終了。

2. クルーズ船「ダイヤモンド・プリンセス」について

2月3日に横浜港に到着したクルーズ船「ダイヤモンド・プリンセス号」については、海上において検疫を実施し、3月1日にすべての乗客、乗員の下船が完了しました。

(※) なお、本件については、WHOの各国の発生状況の報告において、日本国内の発生件数とは別個（その他）の件数として取り扱われています。

3月15日、クルーズ船「ダイヤモンド・プリンセス」の乗客のうち、船内で14日間の健康観察期間が終了し2月19日から23日にかけて順次下船した計1,011人の方への健康フォローアップが終了しました。

【5月7日18時時点の状況について】

| | 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 ※8 | 死亡者 |
|-------------------------------------|---------------------------------|----------|----------------------------|-------|
| クルーズ船事例 (水際対策で確認) (3,711人) ※5 | 712 ※6 【331】 | 651 ※7 | 4 | 13 ※9 |

※5 那覇港出港時点の人数。うち日本国籍の者1,341人

※6 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。

※7 退院等している者651名のうち有症状356名、無症状295名。チャーター便で帰国した者を除く。

※8 33名が重症から軽～中等症へ改善(うち29名は退院)

※9 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。

3. 国民の皆様へのメッセージ

今後とも発生状況を注視し、各関係機関と密に連携しながら、迅速で正確な情報提供に努めてまいります。国民の皆様におかれましては、マスクの着用や手洗いの徹底などの通常の感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

厚生労働省のこれまでの対応については、別添2をご参照ください。

◆国民の皆様へのお願い

○国民の皆様におかれては、風邪や季節性インフルエンザ対策と同様に一人一人の咳エチケット（咳やくしゃみをする際に、ハンカチ、袖などを使って、口や鼻をおさえる）や手洗いなどの実施がとても重要です。感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

○集団感染の共通点は、特に、「換気が悪く」、「人が密に集まって過ごすような空間」、「不特定多数の人が接触するおそれが高い場所」です。

換気が悪く、人が密に集まって過ごすような空間に集団で集まることを避けてください。

※以下啓発資料について、配布や媒体掲載など、使用可能です。掲載の場合は『出典：首相官邸HPより』を記載してください。

会社・学校や人の集まる場所での掲示、周知など、用途に限らずご自由にダウンロード・印刷してお使いください。（加工・改変等はおやめください）

新型コロナウイルスの集団発生防止にご協力をおねがいします

3つの「密」を避けましょう！

- ①換気の悪い
密閉空間
- ②多数が集まる
密集場所
- ③間近で会話や
発声をする
密接場面



新型コロナウイルスへの対策として、クラスター(集団)の発生を防止することが重要です。
日頃の生活の中で3つの「密」が重ならないよう工夫しましょう。



**3つの条件がそろった場所が
クラスター(集団)発生の
リスクが高い！**

※3つの条件のほか、**共同で使う物品**には
消毒などを行ってください。



首相官邸
厚生労働省
厚労省 コロナ 検索

お願い1：外出はできるだけひかえてください。

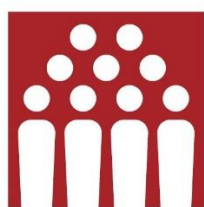
やむを得ず外出する場合には、マスクを着用していただくようお願いいたします。



外出控え

お願い2：「三密」（密集、密閉、密接）を避けましょう。

集団感染は、「換気が悪く」、「人が密に集まって過ごすような空間」、「不特定多数の人が接触するおそれが高い場所」という共通点があります。



密集回避



密閉回避



密接回避

できるだけ、そのような場所に行くことを避けていただき、やむを得ない場合には、マスクをするとともに、換気を心がけていただく、大声で話さない、相手と手が触れ合う距離での会話は避ける、といったことに心がけてください。



換気

お願い3：咳エチケット（咳やくしゃみをする際、マスクやティッシュ、ハンカチ、袖、肘の内側などを使って、口や鼻をおさえること）や手洗いをお願いします。



咳エチケット



手洗い

4. 国外の発生状況について

・海外の国・地域の政府公式発表に基づく、5月8日12:00現在、日本国外で新型コロナウイルス関連の肺炎と診断されている症例及び死亡例の数は以下のとおり。

| 国・地域 | 感染者 | 死亡者 |
|----------|-----------|--------|
| 中国 | 82,886 | 4,633 |
| 香港 | 1,045 | 4 |
| マカオ | 45 | 0 |
| 日本 | 15,547 | 557 |
| 韓国 | 10,822 | 256 |
| 台湾 | 440 | 6 |
| シンガポール | 20,939 | 20 |
| ネパール | 101 | 0 |
| タイ | 2,992 | 55 |
| ベトナム | 288 | 0 |
| マレーシア | 6,467 | 107 |
| 豪州 | 6,875 | 97 |
| 米国 | 1,256,771 | 75,543 |
| カナダ | 63,895 | 4,280 |
| フランス | 137,779 | 25,987 |
| ドイツ | 169,430 | 7,392 |
| カンボジア | 122 | 0 |
| スリランカ | 823 | 9 |
| アラブ首長国連邦 | 16,240 | 157 |
| フィンランド | 5,673 | 252 |
| フィリピン | 10,343 | 685 |
| インド | 52,952 | 1,783 |
| イタリア | 215,858 | 29,958 |
| 英国 | 206,715 | 30,615 |
| ロシア | 176,890 | 1,622 |
| スウェーデン | 24,623 | 3,040 |
| スペイン | 221,447 | 26,070 |
| ベルギー | 51,420 | 8,415 |
| エジプト | 7,981 | 469 |
| イラン | 103,135 | 6,486 |

| | | |
|----------|---------|-------|
| イスラエル | 16,381 | 238 |
| レバノン | 784 | 25 |
| クウェート | 6,567 | 42 |
| バーレーン | 4,199 | 8 |
| オマーン | 2,958 | 13 |
| アフガニスタン | 3,563 | 104 |
| イラク | 2,543 | 102 |
| アルジェリア | 5,182 | 476 |
| オーストリア | 15,665 | 609 |
| スイス | 30,044 | 1,517 |
| クロアチア | 2,125 | 85 |
| ブラジル | 135,693 | 9,054 |
| ジョージア | 615 | 9 |
| パキスタン | 24,644 | 564 |
| 北マケドニア | 1,572 | 88 |
| ギリシア | 2,678 | 147 |
| ノルウェー | 8,034 | 209 |
| ルーマニア | 14,499 | 858 |
| デンマーク | 10,281 | 506 |
| エストニア | 1,720 | 55 |
| オランダ | 41,774 | 5,288 |
| サンマリノ | 622 | 41 |
| リトアニア | 1,433 | 48 |
| ナイジェリア | 3,526 | 103 |
| アイスランド | 1,801 | 10 |
| アゼルバイジャン | 2,204 | 28 |
| ベラルーシ | 20,168 | 112 |
| ニュージーランド | 1,489 | 21 |
| メキシコ | 27,634 | 2,704 |
| カタール | 18,890 | 12 |
| ルクセンブルク | 3,859 | 98 |
| モナコ | 95 | 1 |
| エクアドル | 30,298 | 1,654 |
| アイルランド | 22,385 | 1,375 |
| チェコ | 8,031 | 262 |

| | | |
|--------------|--------|-------|
| アルメニア | 2,884 | 42 |
| ドミニカ共和国 | 9,095 | 362 |
| インドネシア | 12,776 | 895 |
| アンドラ | 752 | 47 |
| ポルトガル | 26,715 | 1,105 |
| ラトビア | 909 | 17 |
| セネガル | 1,492 | 12 |
| サウジアラビア | 33,731 | 219 |
| ヨルダン | 494 | 9 |
| アルゼンチン | 5,371 | 264 |
| チリ | 24,581 | 281 |
| ウクライナ | 13,691 | 340 |
| モロッコ | 5,548 | 183 |
| チュニジア | 1,026 | 43 |
| ハンガリー | 3,150 | 383 |
| リヒテンシュタイン | 82 | 1 |
| ポーランド | 15,047 | 733 |
| スロベニア | 1,449 | 99 |
| パレスチナ | 375 | 4 |
| ボスニア・ヘルツェゴビナ | 2,027 | 87 |
| 南アフリカ | 8,232 | 153 |
| ジブラルタル (英領) | 144 | 0 |
| ブータン | 7 | 0 |
| カメルーン | 2,267 | 108 |
| トーゴ | 135 | 9 |
| セルビア | 9,848 | 203 |
| スロバキア | 1,445 | 25 |
| バチカン | 12 | 0 |
| コロンビア | 9,456 | 378 |
| ペルー | 58,526 | 1,627 |
| コスタリカ | 765 | 6 |
| マルタ | 486 | 5 |
| パラグアイ | 462 | 10 |
| バングラデシュ | 12,425 | 186 |
| モルドバ | 4,605 | 143 |

| | | |
|-----------------|---------|-------|
| ブルガリア | 1,829 | 84 |
| モルディブ | 648 | 2 |
| ブルネイ | 141 | 1 |
| キプロス | 889 | 21 |
| アルバニア | 842 | 31 |
| ブルキナファソ | 736 | 48 |
| チャンネル諸島 (英王室属領) | 1 | 0 |
| モンゴル | 41 | 0 |
| パナマ | 7,731 | 210 |
| ポリビア | 1,886 | 86 |
| ホンジュラス | 1,461 | 93 |
| コンゴ民主共和国 | 863 | 35 |
| ジャマイカ | 478 | 9 |
| トルコ | 133,721 | 3,641 |
| コートジボワール | 1,516 | 18 |
| ガイアナ | 93 | 10 |
| ガーンジー (英領) | 252 | 13 |
| ジャージー (英領) | 293 | 24 |
| ケイマン諸島 (英領) | 78 | 1 |
| キューバ | 1,729 | 69 |
| トリニダード・トバゴ | 116 | 8 |
| スーダン | 930 | 49 |
| ギニア | 1,927 | 11 |
| エチオピア | 191 | 4 |
| ケニア | 607 | 26 |
| グアテマラ | 798 | 21 |
| ベネズエラ | 381 | 10 |
| ガボン | 504 | 6 |
| ガーナ | 3,091 | 18 |
| アンティグア・バーブーダ | 25 | 3 |
| カザフスタン | 4,578 | 30 |
| ウルグアイ | 684 | 17 |
| アルバ | 101 | 2 |
| ナミビア | 16 | 0 |
| セーシェル | 11 | 0 |

| | | |
|---------------------|-------|----|
| セントルシア | 18 | 0 |
| ルワンダ | 271 | 0 |
| エスワティニ | 153 | 2 |
| キュラソー | 16 | 1 |
| スリナム | 10 | 1 |
| モーリタニア | 8 | 1 |
| コソボ | 861 | 27 |
| コンゴ共和国 | 264 | 10 |
| セントビンセント及びグレナディーン諸島 | 17 | 0 |
| 中央アフリカ | 94 | 0 |
| ウズベキスタン | 2,298 | 10 |
| 赤道ギニア | 439 | 4 |
| リベリア | 189 | 20 |
| タンザニア | 480 | 18 |
| ソマリア | 928 | 39 |
| ベナン | 140 | 2 |
| バハマ | 92 | 11 |
| モンテネグロ | 324 | 8 |
| バルバドス | 82 | 7 |
| キルギス | 895 | 12 |
| ザンビア | 153 | 4 |
| ジブチ | 1,133 | 3 |
| ガンビア | 17 | 1 |
| モーリシャス | 332 | 10 |
| フィジー | 18 | 0 |
| エルサルバドル | 695 | 14 |
| チャド | 253 | 17 |
| ニカラグア | 16 | 5 |
| モントセラト (英領) | 11 | 1 |
| マダガスカル | 193 | 0 |
| ハイチ | 129 | 12 |
| アンゴラ | 36 | 2 |
| ニジェール | 781 | 38 |
| パプアニューギニア | 8 | 0 |
| ジンバブエ | 34 | 4 |

| | | |
|-----------------------|-----------|---------|
| カーボベルデ | 218 | 2 |
| エリトリア | 39 | 0 |
| 東ティモール | 24 | 0 |
| マン島 (英王室属領) | 326 | 23 |
| ウガンダ | 101 | 0 |
| ニューカレドニア | 18 | 0 |
| シリア | 45 | 3 |
| モザンビーク | 81 | 0 |
| グレナダ | 21 | 0 |
| ベリーズ | 18 | 2 |
| バミューダ (英領) | 115 | 7 |
| ミャンマー | 176 | 6 |
| ドミニカ国 | 16 | 0 |
| ラオス | 19 | 0 |
| タークス・カイコス諸島 (英領) | 12 | 1 |
| ギニアビサウ | 564 | 2 |
| マリ | 650 | 32 |
| セントクリストファー・ネイビス | 15 | 0 |
| リビア | 64 | 3 |
| アンギラ (英領) | 3 | 0 |
| バージン諸島 (英領) | 7 | 1 |
| シエラレオネ | 231 | 14 |
| ブルンジ | 15 | 1 |
| ボツワナ | 23 | 1 |
| マラウイ | 43 | 3 |
| ポネール、シント・ユースタティウス及びサバ | 6 | 0 |
| フォークランド諸島 (英領) | 13 | 0 |
| 西サハラ | 6 | 0 |
| 南スーダン共和国 | 74 | 0 |
| サントメ・プリンシペ | 187 | 3 |
| イエメン共和国 | 25 | 6 |
| タジキスタン共和国 | 461 | 9 |
| コモロ連合 | 8 | 1 |
| その他 | 712 | 13 |
| 計 | 3,799,422 | 267,961 |

【資料出所】WHO:Coronavirus disease(COVID-2019) situation reports、各国政府プレスリリース、ジョンズ・ホプキンス大学 新型コロナウイルス感染症の拡散状況マップ等

※ 中国：2/13より診断基準変更（湖北省においては、臨床診断病例が追加）

（参考）WHOホームページ:Coronavirus disease (COVID-2019) situation reports

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

（参考）

- 中国における新型コロナウイルス感染症の発生状況
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/>
- 中国における原因不明肺炎について（世界保健機関（WHO）Disease Outbreak News）：
<https://www.who.int/csr/don/05-january-2020-pneumonia-of-unkown-cause-china/en/>
- 海外感染症発生情報 原因不明の肺炎-中国（厚生労働省検疫所 HP FORTH）：
<https://www.forth.go.jp/topics/20200106.html>
- 中国湖北省武漢市における非定型肺炎の集団発生に係る注意喚起について（事務連絡）：
<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000582709.pdf>
- 中国武漢市における肺炎の集団発生に関する WHO の声明（世界保健機関（WHO））：
<https://www.who.int/china/news/detail/09-01-2020-who-statement-regarding-cluster-of-pneumonia-cases-in-wuhan-china>
- 新しいコロナウイルス - 大韓民国（世界保健機関（WHO）Disease Outbreak News）：
<https://www.who.int/csr/don/21-january-2020-novel-coronavirus-republic-of-korea-ex-china/en/>
- 中華人民共和国国家衛生健康委員会：
<http://www.nhc.gov.cn/wjw/index.shtml>
- 武漢市衛生健康委員会：
<http://wjw.wuhan.gov.cn/>
- 広東省衛生健康委員会：
<http://ws.jkw.gd.gov.cn/>
- 衛生福利部疾病管制署（台湾 CDC）：
<https://www.cdc.gov.tw/?aspxerrorpath=/rwd/english>
- 中国における新種のコロナウイルスについて（世界保健機関（WHO）Disease Outbreak News）：
<https://www.who.int/csr/don/12-january-2020-novel-coronavirus-china/en/>
- 厚生労働省 Twitter：
<https://twitter.com/mhlwtwitter?lang=ja>
- First Travel-related Case of 2019 Novel Coronavirus Detected in United States：
<https://www.cdc.gov/media/releases/2020/p0121-novel-coronavirus-travelcase.html>
- International Health Regulations Emergency Committee on novel coronavirus in China（世界保健機関（WHO））
<https://www.who.int/news-room/events/detail/2020/01/30/default-calendar/international-health-regulations-emergency-committee-on-novel-coronavirus-in-china>

【別添1】新型コロナウイルス感染症（国内事例）の状況（累積）（PCR検査陽性者）（単位：人）

| 都道府県名 | PCR検査陽性者 | 現在は入院等 | 退院者 | 死亡者 |
|-------|----------|--------|-----|-----|
| 東京都 | 4777 | 4685 | 73 | 19 |
| 大阪府 | 1713 | 980 | 674 | 59 |
| 神奈川県 | 1145 | 913 | 188 | 44 |
| 北海道 | 928 | 581 | 302 | 45 |
| 埼玉県 | 922 | 821 | 73 | 28 |
| 千葉県 | 842 | 556 | 253 | 33 |
| 兵庫県 | 679 | 560 | 100 | 19 |
| 福岡県 | 652 | 346 | 284 | 22 |
| 愛知県 | 498 | 140 | 324 | 34 |
| 京都府 | 347 | 123 | 212 | 12 |
| 石川県 | 275 | 216 | 46 | 13 |
| 富山県 | 220 | 172 | 38 | 10 |
| 茨城県 | 168 | 86 | 73 | 9 |
| 広島県 | 162 | 122 | 38 | 2 |
| 岐阜県 | 150 | 38 | 106 | 6 |
| 群馬県 | 147 | 82 | 47 | 18 |
| 沖縄県 | 142 | 114 | 24 | 4 |
| 福井県 | 122 | 30 | 84 | 8 |
| 滋賀県 | 98 | 45 | 52 | 1 |
| 奈良県 | 89 | 35 | 52 | 2 |
| 宮城県 | 88 | 16 | 72 | 0 |
| 福島県 | 79 | 45 | 34 | 0 |
| 新潟県 | 78 | 46 | 32 | 0 |
| 高知県 | 74 | 22 | 49 | 3 |
| 長野県 | 73 | 39 | 34 | 0 |
| 静岡県 | 73 | 30 | 42 | 1 |
| 山形県 | 69 | 15 | 54 | 0 |
| 和歌山県 | 62 | 16 | 44 | 2 |
| 大分県 | 60 | 26 | 33 | 1 |
| 山梨県 | 56 | 27 | 29 | 0 |
| 栃木県 | 54 | 29 | 25 | 0 |
| 愛媛県 | 48 | 13 | 32 | 3 |
| 熊本県 | 47 | 29 | 16 | 2 |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|-----|
| 三重県 | 45 | 15 | 29 | 1 |
| 佐賀県 | 45 | 35 | 10 | 0 |
| 山口県 | 37 | 13 | 24 | 0 |
| 香川県 | 28 | 16 | 12 | 0 |
| 青森県 | 26 | 11 | 15 | 0 |
| 島根県 | 24 | 14 | 10 | 0 |
| 岡山県 | 23 | 12 | 11 | 0 |
| 長崎県 | 17 | 6 | 10 | 1 |
| 宮崎県 | 17 | 6 | 11 | 0 |
| 秋田県 | 16 | 3 | 13 | 0 |
| 鹿児島県 | 10 | 5 | 5 | 0 |
| 徳島県 | 5 | 1 | 3 | 1 |
| 鳥取県 | 3 | 2 | 1 | 0 |
| 岩手県 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 149 | 149 | 0 | 0 |
| 総計 | 15382 | 11286 | 3693 | 403 |

※その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数

※退院した者のうち2,196名、死亡者のうち154名は、個々の陽性者との突合作業中のため、本表には含めていない。

※東京都の「うち現在は入院等」の数値が多いのは、症状確認中の者が多く含まれているため。

(1) これまでの厚生労働省による公表資料は下記 URL（国内の患者発生）を参照ください。
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00086.html

(2) 現時点の詳細な情報は、各自治体の公表資料やホームページ等を参照ください。

(別添2) 厚生労働省の通知・事務連絡一覧

【自治体・医療機関向けの情報】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00088.html

【医薬品・医療機器産業の振興に関する情報】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/iryuu/shinkou/index.html

【社会福祉・雇用・労働に関する情報】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00110.html

【介護事業所等向けの情報】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00089.html

【国土交通省・航空会社向けの情報】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00090.html

【検疫所向けの情報】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00091.html