

報道関係者 各位

令和2年4月21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4月21日版)

4月21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。(4月21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、4月20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11,119例となりました。

内訳は、患者6,869例、無症状病原体保有者733例、陽性確定例(症状有無確認中)3,517例となります。国内の死亡者は186名です。

また、国内での退院者は117名増加し、1,356名となりました。

### 1. 国内の状況について

4月21日12:00現在、患者6,869例、無症状病原体保有者733例、陽性確定例(症状有無確認中)3,517例が確認されている。

#### 【内訳】

- ・患者6,869例(国内事例6,611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733例  
(国内事例634例、チャーター便帰国者事例4例、空港検疫95例)
- ・陽性確定例3,517例(国内事例3,517例)
- ・日本国籍の者5,119名、外国籍の者63人(他は国籍確認中)

【① PCR検査陽性者数】

【② PCR検査陽性時の有症状・無症状の別】

	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)	10,974 <sup>※1</sup> (+361)	101,818 (+6,992)
空港検疫	130 (+2)	21,903 <sup>※5</sup> (+834)
チャーター便帰国者事例 (水際対策で確認)	15	829
合計	11,119 <sup>※2</sup> (+363)	124,550 (+7,826)

	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)	6,823 <sup>※3</sup> (+207)	634 <sup>※3</sup> (+28)	3,517 <sup>※3</sup> (+126)
空港検疫	35 (+1)	95 (+1)	0
チャーター便帰国者事例 (水際対策で確認)	11	4	0
合計	6,869 <sup>※3</sup> (+208)	733 <sup>※3</sup> (+29)	3,517 <sup>※3</sup> (+126)

(括弧内は前日からの変化)

※前日比については、19日の時点の数値から、自治体から過去の陽性者数について5例報告がなされたため追加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4985(+315)人、外国籍が確認されている者52人

※2 うち海外移入が疑われる事例が441 (+2) 例

※3 症状の確認中であった51例が有症状者、15例が無症状者と確認された。

※5 空港検疫PCR検査実施人数について、1件の重複計上があったため、19日時点の総数から1件削除したうえで総数を示している。

【③ 入退院等の状況】

	入院治療を要する者等	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)	9,449 (+229)	4,794 (+66)	232 (+1)	599 (+26)	307 (+10)	3,517 (+126)	1,339 (+117)	186 <sup>※4</sup> (+15)
空港検疫	128 (+2)	128 (+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	9,577 (+231)	4,922 (+68)	232 (+1)	599 (+26)	307 (+10)	3,517 (+126)	1,356 (+117)	186 (+15)

(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56名

※4 都道府県から公表された死亡者数の合計は244 (+21) 名であるが、うち58名については個々の陽性者との突合作業中のため、計上するに至っていない。

「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～4月19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、190,824件※。4月20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6,823例、無症状病原体保有者634例、陽性確定例3,517例。
- ・4月20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101,818人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定9,448名。
- ・無症状病原体保有者634名。
- ・退院した者1,339名
- ・死亡者186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95例。
- ・入院中または入院予定128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。

### 【4月20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 ※9	死亡者
クルーズ船事例 (水際対策で確認) (3,711人) ※6	712 <sup>※7</sup> 【331】	645 <sup>※8</sup>	4	13 <sup>※10</sup>

(括弧内は前日からの変化)

※6 那覇港出港時点の人数。うち日本国籍の者1,341人

※7 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。

※8 退院等している者645名のうち有症状352名、無症状293名。チャーター便で帰国した者を除く。

※9 33名が重症から軽～中等症へ改善(うち25名は退院)

※10 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

今後とも中国等の発生状況を注視し、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願いします

# 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 | 厚生省 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、密室、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

密室回避

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

○風邪症状があれば、外出を控えていただき、やむを得ず外出される場合にはマスクを着用していただくようお願いします。

○次の症状がある方は①②を目安に「帰国者・接触者相談センター」にご相談ください

① 風邪の症状や37.5℃以上の発熱が4日以上続いている

(解熱剤を飲み続けなければならないときを含みます)

② 強いだるさ(倦怠感)や息苦しさ(呼吸困難)がある

※ 高齢者や基礎疾患等のある方は、上の状態が2日程度続く場合

センターでご相談の結果、新型コロナウイルス感染の疑いのある場合には、専門の「帰国者・接触者外来」をご紹介しています。マスクを着用し、公共交通機関の利用を避けて受診してください

なお、現時点では新型コロナウイルス感染症以外の病気の方が圧倒的に多い状況であり、インフルエンザ等の心配があるときには、通常と同様に、かかりつけ医等に御相談ください

**【相談後、医療機関にかかるときのお願い】**

○帰国者・接触者相談センターから受診を勧められた医療機関を受診してください。複数の医療機関を受診することはお控えください

○医療機関を受診する際にはマスクを着用するほか、手洗いや咳エチケットの徹底をお願いします

#### 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と、4月21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	82,758	4,632
香港	1,026	4
マカオ	45	0
日本	11,118	186
韓国	10,683	237
台湾	422	6
シンガポール	8,014	11
ネパール	31	0
タイ	2,792	47
ベトナム	268	0
マレーシア	5,425	89
豪州	6,612	70
米国	783,290	41,872
カナダ	36,823	1,690
フランス	114,657	20,265
ドイツ	146,653	4,706
カンボジア	122	0
スリランカ	304	7
アラブ首長国連邦	7,265	41
フィンランド	3,868	94
フィリピン	6,459	428
インド	17,656	559
イタリア	181,228	24,114
英国	124,743	16,509
ロシア	47,059	405
スウェーデン	14,777	1,580
スペイン	200,210	20,852
ベルギー	39,983	5,828
エジプト	3,333	239
イラン	82,211	5,118
イスラエル	13,713	171



レバノン	677	21
クウェート	1,995	7
バーレーン	1,907	7
オマーン	1,410	7
アフガニスタン	1,026	33
イラク	1,574	82
アルジェリア	2,718	375
オーストリア	14,755	470
スイス	27,863	1,141
クロアチア	1,881	47
ブラジル	40,581	2,575
ジョージア	402	4
パキスタン	8,418	176
北マケドニア	1,225	51
ギリシア	2,245	110
ノルウェー	7,156	154
ルーマニア	8,936	434
デンマーク	7,711	355
エストニア	1,535	40
オランダ	33,405	3,751
サンマリノ	462	39
リトアニア	1,326	36
ナイジェリア	627	19
アイスランド	1,773	9
アゼルバイジャン	1,436	19
ベラルーシ	6,264	47
ニュージーランド	1,440	12
メキシコ	8,261	650
カタール	6,015	8
ルクセンブルク	3,558	73
モナコ	94	1
エクアドル	10,128	474
アイルランド	15,652	687
チェコ	6,838	188
アルメニア	1,339	20

ドミニカ共和国	4,964	226
インドネシア	6,760	582
アンドラ	717	36
ポルトガル	20,863	735
ラトビア	739	5
セネガル	377	3
サウジアラビア	10,484	97
ヨルダン	425	7
アルゼンチン	2,941	132
チリ	10,507	133
ウクライナ	5,710	151
モロッコ	3,046	141
チュニジア	884	37
ハンガリー	1,984	199
リヒテンシュタイン	81	1
ポーランド	9,593	360
スロベニア	1,335	74
パレスチナ	449	2
ボスニア・ヘルツェゴビナ	1,309	46
南アフリカ	3,300	54
ジブラルタル (英領)	133	0
ブータン	5	0
カメルーン	1,163	21
トーゴ	84	5
セルビア	6,630	122
スロバキア	1,173	12
バチカン	9	0
コロンビア	3,977	166
ペルー	16,325	445
コスタリカ	662	4
マルタ	431	3
パラグアイ	208	8
バングラデシュ	2,948	91
モルドバ	2,548	67
ブルガリア	929	43

モルディブ	69	0
ブルネイ	138	1
キプロス	772	17
アルバニア	584	26
ブルキナファソ	581	36
チャンネル諸島 (英王室属領)	1	0
モンゴル	33	0
パナマ	4,467	120
ボリビア	564	32
ホンジュラス	477	46
コンゴ民主共和国	332	25
ジャマイカ	196	5
トルコ	90,980	2,140
コートジボワール	847	9
ガイアナ	65	7
ガーンジー (英領)	239	9
ジャージー (英領)	245	12
ケイマン諸島 (英領)	61	1
キューバ	1,087	34
トリニダード・トバゴ	114	8
スーダン	92	12
ギニア	579	3
エチオピア	111	3
ケニア	281	14
グアテマラ	289	7
ベネズエラ	256	9
ガボン	109	1
ガーナ	1,042	9
アンティグア・バーブーダ	23	3
カザフスタン	1,852	17
ウルグアイ	528	9
アルバ	97	2
ナミビア	16	0
セーシェル	11	0
セントルシア	15	0

ルワンダ	147	0
エスワティニ	24	1
キュラソー	14	1
スリナム	10	1
モーリタニア	7	1
コソボ	510	12
コンゴ共和国	160	6
セントビンセント及びグレナディーン諸島	12	0
中央アフリカ	12	0
ウズベキスタン	1,627	5
赤道ギニア	79	0
リベリア	99	8
タンザニア	254	7
ソマリア	237	7
ベナン	54	1
バハマ	60	9
モンテネグロ	312	5
バルバドス	75	5
キルギス	568	7
ザンビア	65	3
ジブチ	846	2
ガンビア	10	1
モーリシャス	328	9
フィジー	18	0
エルサルバドル	218	7
チャド	33	0
ニカラグア	10	1
モントセラト (英領)	11	0
マダガスカル	121	0
ハイチ	47	3
アンゴラ	24	2
ニジェール	648	20
パプアニューギニア	7	0
ジンバブエ	25	3
カーボベルデ	67	1

エリトリア	39	0
東ティモール	22	0
マン島 (英王室属領)	297	4
ウガンダ	56	0
ニューカレドニア	18	0
シリア	39	3
モザンビーク	39	0
グレナダ	14	0
ベリーズ	18	2
バミューダ (英領)	86	5
ミャンマー	117	5
ドミニカ国	16	0
ラオス	19	0
タークス・カイコス諸島 (英領)	11	1
ギニアビサウ	50	0
マリ	224	14
セントクリストファー・ネービス	15	0
リビア	51	1
アンギラ (英領)	3	0
バージン諸島 (英領)	4	1
シエラレオネ	43	0
ブルンジ	5	1
ボツワナ	20	1
マラウイ	17	2
ポネール、シント・ユースタティウス及びサバ	5	0
フォークランド諸島 (英領)	11	0
西サハラ	6	0
南スーダン共和国	4	0
サントメ・プリンシペ	4	0
イエメン共和国	1	0
その他	712	13
計	2,425,732	168,688

【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://wsjkw.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	3197	3119	59	19
大阪府	1297	1051	233	13
神奈川県	802	695	88	19
千葉県	683	598	77	8
埼玉県	662	621	32	9
兵庫県	524	442	65	17
福岡県	524	424	87	13
北海道	451	262	171	18
愛知県	406	313	66	27
京都府	259	177	77	5
石川県	180	162	14	4
茨城県	143	121	16	6
岐阜県	139	112	24	3
広島県	137	125	12	0
群馬県	124	105	14	5
沖縄県	121	107	11	3
富山県	114	104	8	2
福井県	113	83	26	4
宮城県	84	76	8	0
滋賀県	72	58	13	1
高知県	69	45	22	2
山形県	64	49	15	0
福島県	64	50	14	0
奈良県	64	49	14	1
新潟県	56	27	29	0
大分県	55	35	19	1
長野県	52	46	6	0
静岡県	52	44	8	0
栃木県	49	41	8	0
山梨県	49	40	9	0
和歌山県	46	25	20	1
愛媛県	46	34	9	3
熊本県	40	32	7	1

三重県	39	27	11	1
山口県	30	15	15	0
香川県	26	25	1	0
青森県	22	13	9	0
岡山県	19	15	4	0
佐賀県	17	16	1	0
長崎県	18	14	4	0
宮崎県	17	13	4	0
秋田県	16	11	5	0
島根県	16	16	0	0
鹿児島県	10	9	1	0
鳥取県	3	3	0	0
徳島県	3	0	3	0
岩手県	0	0	0	0
総計	10974	9448	1339	186

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