

報道関係者 各位

令和2年4月9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9日版)

4月9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9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8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4,768例となりました。

内訳は、患者3,109例、無症状病原体保有者396例、陽性確定例(症状有無確認中) 1,263例となります。国内の死亡者は85名です。

また、国内での退院者は53名増加し、685名となりました。

### 1. 国内の状況について

4月9日12:00現在、患者3,109例、無症状病原体保有者396例、陽性確定例(症状有無確認中) 1,263例が確認されている。

#### 【内訳】

- ・患者3,109例(国内事例3,069例、チャーター便帰国者事例11例、空港検疫29例)
- ・無症状病原体保有者396例  
(国内事例335例、チャーター便帰国者事例4例、空港検疫57例)
- ・陽性確定例1,263例(国内事例1,263例)
- ・日本国籍の者2,450名、外国籍の者48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)	4667※ <sup>1</sup> (+499)	54284 (+1383)
空港検疫	86 (+12)	9274 (+1506)
チャーター便 帰国者事例 (水際対策で確 認)	15	829
合計	4768※ <sup>2</sup> (+511)	64387 (+2889)

	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)	3069※ <sup>3</sup> (+298)	335※ <sup>3</sup> (+29)	1263※ <sup>3</sup> (+172)
空港検疫	29 (+5)	57 (+7)	0
チャーター便 帰国者事例 (水際対策で確 認)	11	4	0
合計	3109※ <sup>3</sup> (+303)	396※ <sup>3</sup> (+36)	1263※ <sup>3</sup> (+172)

(括弧内は前日からの変化)

※<sup>1</sup> うち日本国籍が確認されている者2355人、外国籍が確認されている者42人

※<sup>2</sup> うち海外移入が疑われる事例が335例

※<sup>3</sup> 症状の確認中であった11例が有症状者と確認された。

## 【② 入退院等の状況】

	入院治療を要する 者等 (※ <sup>4</sup> )	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(※ <sup>5</sup> )	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)	3914 (+442)	2143 (+278)	109 (+10)	356 (-22)	43 (+4)	1263 (+172)	668 (+53)	85 (+4)
空港検疫	84 (+12)	84 (+12)	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	3998 (+454)	2227 (+290)	109 (+10)	356 (-22)	43 (+4)	1263 (+172)	685 (+53)	85 (+4)

(括弧内は前日からの変化)

※<sup>4</sup> 3月29日12時時点資料から「症状有無確認中」の人数が内数となった。

※<sup>5</sup> 今までに重症から軽～中等症へ改善した者は39名

「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7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、94,312件\*。4月8日分は集計中。

※4月8日までに自治体等から回答があった数の合計であり、順次アップデートされるため、数値が変動する。

### ① 国内事例

【※詳細は別添1参照】

- ・患者3,069例、無症状病原体保有者335例、陽性確定例1,263例。
- ・4月8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54,284人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定3,914名。
- ・無症状病原体保有者335名。
- ・退院した者668名
- ・死亡者85名。

### ② 空港検疫に係る発生状況

- ・患者29例、無症状病原体保有者57例。
- ・入院中または入院予定84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8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 ※7	死亡者
クルーズ船事例 (水際対策で確認) (3,711人) ※4	712 ※5 【331】	638 ※6	8	11 ※8

※4 那覇港出港時点の人数。うち日本国籍の者1,341人

※5 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。

※6 退院等している者638名のうち有症状349名、無症状289名。チャーター便で帰国した者を除く。

※7 31名が重症から軽～中等症へ改善(うち21名は退院)

※8 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。

#### ◆国民の皆様へのメッセージ

○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お一人お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。

○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いたします。

○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9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	81,865	3,335
香港	960	4
マカオ	45	0
日本	4,768	85
韓国	10,423	204
台湾	379	5
シンガポール	1,623	6
ネパール	9	0
タイ	2,369	30
ベトナム	251	0
マレーシア	4,119	63
豪州	6,010	45
米国	430,376	14,768
カナダ	19,274	435
フランス	82,048	10,869
ドイツ	113,296	2,349
カンボジア	117	0
スリランカ	189	6
アラブ首長国連邦	2,659	12
フィンランド	2,487	34
フィリピン	3,870	182
インド	5,274	149
イタリア	139,422	17,669
英国	60,773	7,097
ロシア	8,644	63
スウェーデン	8,419	687
スペイン	146,690	14,555
ベルギー	23,403	2,240
エジプト	1,560	94
イラン	64,586	3,993
イスラエル	9,404	71

レバノン	576	19
クウェート	855	1
バーレーン	823	5
オマーン	419	2
アフガニスタン	444	14
イラク	1,202	65
アルジェリア	1,572	205
オーストリア	12,852	273
スイス	22,711	704
クロアチア	1,343	18
ブラジル	15,927	800
ジョージア	211	3
パキスタン	4,263	58
北マケドニア	617	27
ギリシア	1,884	81
ノルウェー	6,042	69
ルーマニア	4,761	182
デンマーク	5,597	203
エストニア	1,185	21
オランダ	20,549	2,248
サンマリノ	279	34
リトアニア	912	15
ナイジェリア	276	6
アイスランド	1,616	6
アゼルバイジャン	822	8
ベラルーシ	1,066	13
ニュージーランド	1,210	1
メキシコ	2,785	125
カタール	2,210	6
ルクセンブルク	3,034	44
モナコ	81	0
エクアドル	4,450	242
アイルランド	6,074	235
チェコ	5,312	88
アルメニア	881	8

ドミニカ共和国	2, 111	98
インドネシア	2, 956	221
アンドラ	564	22
ポルトガル	13, 141	380
ラトビア	577	2
セネガル	244	2
サウジアラビア	2, 932	41
ヨルダン	358	6
アルゼンチン	1, 795	53
チリ	5, 546	43
ウクライナ	1, 668	52
モロッコ	1, 275	90
チュニジア	628	23
ハンガリー	895	58
リヒテンシュタイン	78	1
ポーランド	5, 205	129
スロベニア	1, 091	36
パレスチナ	263	1
ボスニア・ヘルツェゴビナ	804	32
南アフリカ	1, 845	13
ジブラルタル (英領)	113	1
ブータン	5	0
カメルーン	730	9
トーゴ	70	3
セルビア	2, 666	61
スロバキア	682	2
バチカン	8	0
コロンビア	2, 054	55
ペルー	4, 342	121
コスタリカ	502	2
マルタ	299	0
パラグアイ	119	5
バングラデシュ	218	17
モルドバ	1, 174	22
ブルガリア	593	23



モルディブ	19	0
ブルネイ	135	1
キプロス	526	14
アルバニア	400	22
ブルキナファソ	414	18
チャンネル諸島 (英王室属領)	1	0
モンゴル	16	0
パナマ	2,528	55
ボリビア	210	14
ホンジュラス	312	22
コンゴ民主共和国	180	18
ジャマイカ	63	3
トルコ	38,226	812
コートジボワール	384	3
ガイアナ	37	5
ガーンジー (英領)	166	4
ジャージー (英領)	170	3
ケイマン諸島 (英領)	39	1
キューバ	457	11
トリニダード・トバゴ	107	8
スーダン	14	2
ギニア	164	0
エチオピア	55	1
ケニア	179	6
グアテマラ	87	3
ベネズエラ	167	7
ガボン	34	1
ガーナ	313	5
アンティグア・バーブーダ	19	0
カザフスタン	727	6
ウルグアイ	456	6
アルバ	71	0
ナミビア	16	0
セーシェル	11	0
セントルシア	14	0

ルワンダ	110	0
エスワティニ	12	0
キュラソー	13	1
スリナム	10	1
モーリタニア	6	1
コソボ	184	5
コンゴ共和国	45	5
セントビンセント及びグレナディーン諸島	8	0
中央アフリカ	8	0
ウズベキスタン	545	3
赤道ギニア	18	0
リベリア	31	3
タンザニア	25	1
ソマリア	12	0
ベナン	26	1
バハマ	40	5
モンテネグロ	248	2
バルバドス	63	2
キルギス	270	4
ザンビア	39	1
ジブチ	135	0
ガンビア	4	1
モーリシャス	273	7
フィジー	15	0
エルサルバドル	93	4
チャド	10	0
ニカラグア	6	1
モントセラト (英領)	6	0
マダガスカル	93	0
ハイチ	27	1
アンゴラ	19	2
ニジェール	342	11
パプアニューギニア	2	0
ジンバブエ	11	2
カーボベルデ	7	1

エリトリア	33	0
東ティモール	1	0
マン島 (英王室属領)	150	1
ウガンダ	53	0
ニューカレドニア	18	0
シリア	19	2
モザンビーク	17	0
グレナダ	12	0
ベリーズ	8	1
バミューダ (英領)	39	2
ミャンマー	22	3
ドミニカ国	15	0
ラオス	15	0
タークス・カイコス諸島 (英領)	8	1
ギニアビサウ	33	0
マリ	59	5
セントクリストファー・ネイビス	11	0
リビア	21	1
アンギラ (英領)	3	0
バージン諸島 (英領)	3	0
シエラレオネ	7	0
ブルンジ	3	0
ボツワナ	6	1
マラウイ	8	1
ボネール、シント・ユースタティウス及びサバ	2	0
フォークランド諸島 (英領)	2	0
西サハラ	4	0
南スーダン共和国	2	0
サントメ・プリンシペ	4	0
その他	712	11
計	1, 478, 467	87, 648

【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)

- 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	1347	1272	57	18
大阪府	525	403	116	6
神奈川県	327	284	37	6
千葉県	317	284	32	1
愛知県	278	205	52	21
埼玉県	242	215	23	4
兵庫県	216	151	53	12
北海道	208	53	146	9
福岡県	161	154	7	0
京都府	149	126	23	0
茨城県	77	71	4	2
岐阜県	69	65	3	1
福井県	67	64	1	2
石川県	66	61	5	0
大分県	41	33	8	0
新潟県	37	19	18	0
高知県	37	25	12	0
宮城県	34	33	1	0
沖縄県	32	29	3	0
奈良県	30	22	8	0
福島県	29	28	1	0
和歌山県	29	13	15	1
群馬県	29	26	2	1
愛媛県	25	20	4	1
滋賀県	24	21	3	0
広島県	23	22	1	0
熊本県	23	20	3	0
山梨県	22	20	2	0
山形県	22	22	0	0
栃木県	21	16	5	0
長野県	19	16	3	0
山口県	17	14	3	0
静岡県	15	12	3	0

岡山県	15	15	0	0
富山県	14	14	0	0
三重県	13	8	5	0
宮崎県	12	9	3	0
長崎県	12	10	2	0
青森県	12	12	0	0
佐賀県	11	10	1	0
秋田県	11	9	2	0
香川県	3	3	0	0
徳島県	3	2	1	0
鹿児島県	3	3	0	0
総計	4667	3914	668	85

(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)

【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)