

報道関係者 各位

令和2年4月22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22日版)

4月22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22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21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11,496例となりました。

内訳は、患者7,096例、無症状病原体保有者760例、陽性確定例(症状有無確認中)3,640例となります。国内の死亡者は277名です。

また、国内での退院者は68名増加し、2,040名となりました。

1. 国内の状況について

4月22日12:00現在、患者7,096例、無症状病原体保有者760例、陽性確定例(症状有無確認中)3,640例が確認されている。

【内訳】

- ・患者7,096例(国内事例7,050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760例
(国内事例660例、チャーター便帰国者事例4例、空港検疫96例)
- ・陽性確定例3,640例(国内事例3,640例)
- ・日本国籍の者5,302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)	11,350 ^{※1} (+370)	107,430 (+5,612)
空港検疫	131 (+1)	22,328 (+425)
チャーター便帰国者事例 (水際対策で確認)	15	829
合計	11,496 ^{※2} (+371)	130,587 (+6,037)

	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)	7,050 ^{※3} (+224)	660 ^{※3} (+26)	3,640 ^{※3} (+120)
空港検疫	35	96 (+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	7,096 ^{※3} (+224)	760 ^{※3} (+27)	3,640 ^{※3} (+120)

(括弧内は前日からの変化)

※前日比については、20日の時点の数値から、7例の重複症例を削除し、自治体から過去の陽性者数について13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5167(+182)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443 (+2) 例

※3 症状の確認中であった51例が有症状者、7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	入院状況					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)	9,740 (+285)	4,941 (+147)	241 (+9)	589 (-10)	329 (+19)	3,640 (+120)	2,023 ^{※4} (+68)	277 ^{※4} (+17)
空港検疫	129 (+1)	129 (+1)	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	9,869 (+286)	5,070 (+148)	241 (+9)	589 (-10)	329 (+19)	3,640 (+120)	2,040 ^{※4} (+68)	277 ^{※4} (+17)

(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 退院した者のうち616名、死亡者のうち74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～4月20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、196,066件*。4月21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7,050例、無症状病原体保有者660例、陽性確定例3,640例。
- ・4月21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107,430人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定9,740名。
- ・無症状病原体保有者660名。
- ・退院した者2,023名
- ・死亡者277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96例。
- ・入院中または入院予定129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21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 ※7 【331】	645 ※8	4	13 ※10

※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ひとりの咳エチケット（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22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	82,788	4,632
香港	1,030	4
マカオ	45	0
日本	11,496	277
韓国	10,694	238
台湾	425	6
シンガポール	9,125	11
ネパール	43	0
タイ	2,811	48
ベトナム	268	0
マレーシア	5,482	89
豪州	6,625	71
米国	823,257	44,845
カナダ	37,374	1,728
フランス	117,324	20,796
ドイツ	148,291	5,033
カンボジア	122	0
スリランカ	310	7
アラブ首長国連邦	7,755	43
フィンランド	4,014	98
フィリピン	6,599	437
インド	18,985	603
イタリア	183,957	24,648
英国	129,044	17,337
ロシア	52,699	456
スウェーデン	15,322	1,765
スペイン	204,178	21,282
ベルギー	40,956	5,998
エジプト	3,490	250
イラン	84,802	5,297
イスラエル	13,942	181

レバノン	677	21
クウェート	2,080	9
バーレーン	1,973	7
オマーン	1,508	8
アフガニスタン	1,092	36
イラク	1,602	82
アルジェリア	2,811	384
オーストリア	14,810	491
スイス	27,982	1,186
クロアチア	1,908	47
ブラジル	43,079	2,741
ジョージア	408	4
パキスタン	9,565	192
北マケドニア	1,231	54
ギリシア	2,401	116
ノルウェー	7,191	154
ルーマニア	9,242	451
デンマーク	7,891	364
エストニア	1,552	40
オランダ	34,134	3,916
サンマリノ	476	39
リトアニア	1,350	37
ナイジェリア	665	19
アイスランド	1,778	10
アゼルバイジャン	1,480	19
ベラルーシ	6,723	51
ニュージーランド	1,445	13
メキシコ	8,772	686
カタール	6,533	9
ルクセンブルク	3,618	75
モナコ	94	1
エクアドル	10,398	507
アイルランド	16,040	730
チェコ	6,961	196
アルメニア	1,401	22

ドミニカ共和国	5,044	235
インドネシア	7,135	590
アンドラ	717	36
ポルトガル	21,379	762
ラトビア	748	5
セネガル	412	5
サウジアラビア	11,631	103
ヨルダン	428	7
アルゼンチン	3,031	136
チリ	10,832	139
ウクライナ	6,125	161
モロッコ	3,209	143
チュニジア	884	38
ハンガリー	2,098	213
リヒテンシュタイン	81	1
ポーランド	9,856	380
スロベニア	1,344	74
パレスチナ	466	2
ボスニア・ヘルツェゴビナ	1,342	49
南アフリカ	3,465	58
ジブラルタル (英領)	133	0
ブータン	6	0
カメルーン	1,163	42
トーゴ	86	5
セルビア	6,630	125
スロバキア	1,199	13
バチカン	9	0
コロンビア	4,149	179
ペルー	17,837	484
コスタリカ	669	5
マルタ	443	3
パラグアイ	208	8
バングラデシュ	3,382	101
モルドバ	2,614	70
ブルガリア	975	43

モルディブ	83	0
ブルネイ	138	1
キプロス	784	17
アルバニア	609	26
ブルキナファソ	600	36
チャンネル諸島 (英王室属領)	1	0
モンゴル	34	0
パナマ	4,658	126
ボリビア	598	33
ホンジュラス	494	46
コンゴ民主共和国	350	25
ジャマイカ	223	5
トルコ	95,591	2,259
コートジボワール	916	10
ガイアナ	66	7
ガーンジー (英領)	239	9
ジャージー (英領)	249	12
ケイマン諸島 (英領)	61	1
キューバ	1,137	36
トリニダード・トバゴ	115	8
スーダン	107	12
ギニア	688	5
エチオピア	114	3
ケニア	296	14
グアテマラ	294	7
ベネズエラ	285	9
ガボン	156	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	1,995	19
ウルグアイ	535	10
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	150	0
エスワティニ	31	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	165	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	14	0
ウズベキスタン	1,678	5
赤道ギニア	83	0
リベリア	101	8
タンザニア	254	10
ソマリア	286	8
ベナン	54	1
バハマ	64	9
モンテネグロ	313	5
バルバドス	75	5
キルギス	590	7
ザンビア	70	3
ジブチ	945	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	225	7
チャド	33	0
ニカラグア	10	2
モントセラト (英領)	11	0
マダガスカル	121	0
ハイチ	57	3
アンゴラ	24	2
ニジェール	657	20
パプアニューギニア	7	0
ジンバブエ	28	3
カーボベルデ	68	1

エリトリア	39	0
東ティモール	23	0
マン島 (英王室属領)	297	4
ウガンダ	61	0
ニューカレドニア	18	0
シリア	42	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	121	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	258	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	50	0
ブルンジ	5	1
ボツワナ	20	1
マラウイ	18	2
ボネール、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	2,515,518	176,049

【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	3320	3242	59	19
大阪府	1351	1083	253	15
神奈川県	816	706	91	19
千葉県	704	613	80	11
埼玉県	681	639	32	10
兵庫県	546	464	65	17
福岡県	539	439	87	13
北海道	473	273	179	21
愛知県	422	329	66	27
京都府	264	172	86	6
石川県	190	168	17	5
茨城県	146	123	17	6
岐阜県	140	111	24	5
広島県	138	126	12	0
群馬県	131	108	14	9
沖縄県	125	111	11	3
福井県	118	88	26	4
富山県	115	105	8	2
宮城県	84	70	14	0
滋賀県	76	62	13	1
奈良県	73	58	14	1
高知県	69	45	22	2
山形県	64	47	17	0
福島県	64	49	15	0
大分県	60	40	19	1
新潟県	58	26	32	0
長野県	54	48	6	0
静岡県	53	41	12	0
栃木県	51	43	8	0
山梨県	50	41	9	0
和歌山県	47	24	22	1
愛媛県	47	35	9	3
三重県	41	29	11	1

熊本県	41	33	7	1
山口県	31	16	15	0
香川県	26	25	1	0
青森県	22	12	10	0
岡山県	19	15	4	0
佐賀県	17	16	1	0
長崎県	17	12	5	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	8	2	0
徳島県	5	2	3	0
鳥取県	3	3	0	0
岩手県	0	0	0	0
総計	11350	9740	1407	203

※ 退院した者のうち 616 名、死亡者のうち 74 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。

- (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