Press Release



報道関係者 各位

令和2年4月28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28日版)

4月28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28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27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13,576例となりました。

内訳は、患者8,223例、無症状病原体保有者956例、陽性確定例(症状有無確認中)4,397例となります。国内の死亡者は376名、国内での退院者は3,187名となりました。

1. 国内の状況について

4月<u>28日</u>12:00現在、<u>患者8,223例、無症状病原体保有者956例、陽性確定例(症状有無確認中)4,397例</u>が確認されている。

【内訳】

- ・患者8,223例(国内事例8,177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<u>956</u>例 (国内事例<u>848</u>例、チャーター便帰国者事例 4 例、空港検疫104例)
- 陽性確定例4,397例(国内事例4,397例)
- ・日本国籍の者6,076名、外国籍の者221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148名を含む。)

【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)	13,422 ^{**1} (+183)	133,578 (+9122)
空港検疫	139 (+1)	26,139 (+732)
チャーター便帰 国者事例 (水際対策で確認)	15	829
合計	13,576 (+184)	160,546 (+9854)

	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)	8,177 (+123)	848 (+15)	4,397 (+45)
空港検疫	35	104 (+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	8,223 (+123)	956 (+16)	4,397 (+45)

(括弧内は前日からの変化)

※前日比については、26日の時点の数値から、 2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9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5938(+107)人、外国籍が確認されている者205(+1)人
- ※2 うち海外移入が疑われる事例が452 (+1) 例
- ※3 症状の確認中であった3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						退院し	死亡
	要する者等	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	た者	者
国内事例 (チャーター便帰国者 を除く)	11,252 (+70)	5,577 (+29)	305 (+5)	663 (-8)	310 (-1)	4,397 (+45)	3,170 ^{**} (+282)	376 (+25)
空港検疫	137 (+1)	137 (+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	11,389 (+71)	5,714 (+30)	305 (+5)	663 (-8)	310 (-1)	4,397 (+45)	3,187 (+282)	376 (+25)

(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67(+2)名
- ※4 退院した者のうち1267名、死亡者のうち109名については、個々の陽性者との突合作業中。 当該人数を表中の数値に含むため、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26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、244,978件 * 。4月27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8,177例、無症状病原体保有者848例、陽性確定例4,397例。
- ・<u>4月27日</u>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<u>133</u>,578人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定11,252名。
- ·無症状病原体保有者848名。
- ・退院した者3,170名
- · 死亡者376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104例。
- ・入院中または入院予定137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27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 (+2)×7	4	13 _{ж 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。

※新型コロナウイルスの感染拡大を防ぐには、人との接触を8割減らす、移動を最小化するなどが、極めて重要です。

感染爆発にもつながりかねないゴールデンウィークの帰省や旅行・遠出は、控えてください。

◆ゴールデンウィークは外出を控えましょう

- ○大型連休に伴い、新型コロナウイルス感染症の全国的・急速なまん延の恐れがあります。
- ○不要不急の外出を控え、人との接触を8割減らしましょう。







◆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。
- ○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)



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します。



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。



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。



- ○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、<u>4月28日12:00</u>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	82,836	4,633
香港	1,038	4
マカオ	45	0
日本	13,576	376
韓国	10,752	244
台湾	429	6
シンガポール	14,423	12
ネパール	52	0
タイ	2,931	52
ベトナム	270	0
マレーシア	5,820	98
豪州	6,713	83
米国	987,022	56,144
カナダ	47,316	2,617
フランス	128,339	23,293
ドイツ	158,434	6,061
カンボジア	122	0
スリランカ	588	7
アラブ首長国連邦	10,839	76
フィンランド	4,695	190
フィリピン	7,777	511
インド	28,380	886
イタリア	199,414	26,977
英国	157,149	21,092
ロシア	87,044	794
スウェーデン	18,926	2,274
スペイン	229,422	23,521
ベルギー	46,687	7,207
エジプト	4,782	317
イラン	91,472	5,806
イスラエル	15,555	199

レバノン	710	24
クウェート	3,288	20
バーレーン	2,723	8
オマーン	2,049	10
アフガニスタン	1,703	50
イラク	1,847	87
アルジェリア	3,517	425
オーストリア	15,239	549
スイス	29,082	1,352
クロアチア	2,039	55
ブラジル	66,501	4,543
ジョージア	497	6
パキスタン	13,915	281
北マケドニア	1,399	61
ギリシア	2,534	130
ノルウェー	7,554	193
ルーマニア	11,339	608
デンマーク	8,896	422
エストニア	1,647	49
オランダ	38,245	4,518
サンマリノ	538	41
リトアニア	1,449	41
ナイジェリア	1,273	40
アイスランド	1,792	10
アゼルバイジャン	1,678	21
ベラルーシ	11,289	72
ニュージーランド	1,469	19
メキシコ	14,677	1,305
カタール	11,244	10
ルクセンブルク	3,729	88
モナコ	95	1
エクアドル	23,240	576
アイルランド	19,648	1,102
チェコ	7,445	221
アルメニア	1,808	29

ドミニカ共和国	6,293	278
インドネシア	9,096	743
アンドラ	738	40
ポルトガル	24,027	928
ラトビア	818	12
セネガル	736	9
サウジアラビア	18,811	139
ヨルダン	449	7
アルゼンチン	3,892	179
チリ	13,813	189
ウクライナ	9,009	220
モロッコ	4,120	161
チュニジア	967	38
ハンガリー	2,583	280
リヒテンシュタイン	82	1
ポーランド	11,902	535
スロベニア	1,402	82
パレスチナ	342	2
ボスニア・ヘルツェゴビナ	1,565	58
南アフリカ	4,793	87
ジブラルタル(英領)	141	0
ブータン	7	0
カメルーン	1,621	56
トーゴ	98	6
セルビア	6,630	156
スロバキア	1,381	18
バチカン	9	0
コロンビア	5,379	233
ペルー	28,699	782
コスタリカ	697	6
マルタ	450	4
パラグアイ	228	9
バングラデシュ	5,913	145
モルドバ	3,481	96
ブルガリア	1,363	56

モルディブ	226	0
ブルネイ	138	1
キプロス	822	17
アルバニア	736	28
ブルキナファソ	632	42
チャンネル諸島(英王室属領)	1	0
モンゴル	38	0
パナマ	5,779	159
ボリビア	950	46
ホンジュラス	661	59
コンゴ民主共和国	459	28
ジャマイカ	350	7
トルコ	112,261	2,900
コートジボワール	1,164	14
ガイアナ	74	8
ガーンジー(英領)	245	12
ジャージー(英領)	280	19
ケイマン諸島(英領)	70	1
キューバ	1,389	54
トリニダード・トバゴ	116	8
スーダン	275	21
ギニア	1,163	7
エチオピア	124	3
ケニア	363	14
グアテマラ	500	15
ベネズエラ	325	10
ガボン	211	3
ガーナ	1,550	11
アンティグア・バーブーダ	24	3
カザフスタン	2,835	25
ウルグアイ	606	14
アルバ	100	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	207	0
エスワティニ	65	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	21
コンゴ共和国	200	8
セントビンセント及びクレナディーン諸島	15	0
中央アフリカ	19	0
ウズベキスタン	1,904	8
赤道ギニア	258	1
リベリア	124	12
タンザニア	299	10
ソマリア	480	23
ベナン	64	1
バハマ	80	11
モンテネグロ	321	7
バルバドス	79	6
キルギス	695	8
ザンビア	88	3
ジブチ	1,035	2
ガンビア	10	1
モーリシャス	334	9
フィジー	18	0
エルサルバドル	323	8
チャド	46	0
ニカラグア	13	3
モントセラト(英領)	11	1
マダガスカル	128	0
ハイチ	74	6
アンゴラ	27	2
ニジェール	701	29
パプアニューギニア	8	0
ジンバブエ	31	4
カーボベルデ	109	1

エリトリア	39	0
東ティモール	24	0
マン島(英王室属領)	308	18
ウガンダ	79	0
ニューカレドニア	18	0
シリア	43	3
モザンビーク	76	0
グレナダ	18	0
ベリーズ	18	2
バミューダ(英領)	109	5
ミャンマー	146	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	73	1
マリ	408	23
セントクリストファー・ネービス	15	0
リビア	61	2
アンギラ(英領)	3	0
バージン諸島(英領)	6	1
シエラレオネ	93	4
ブルンジ	11	1
ボツワナ	22	1
マラウイ	36	3
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)	13	0
西サハラ	6	0
南スーダン共和国	6	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	2,995,696	209,805

【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)

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/mhlwitter?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)

【別添!】 新望コロン	アプイル 人感染症(国内・	事例) (7)认优(条慎)(PCK快宜陽性有力	(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	3961	3883	59	19
大阪府	1523	1231	260	32
神奈川県	965	816	122	27
埼玉県	823	765	42	16
千葉県	793	672	98	23
北海道	650	422	202	26
兵庫県	629	527	85	17
福岡県	615	438	161	16
愛知県	477	381	66	30
京都府	309	161	140	8
石川県	236	215	16	5
富山県	181	169	9	3
茨城県	161	124	31	6
岐阜県	146	82	57	7
群馬県	146	122	15	9
広島県	145	128	16	1
沖縄県	137	110	23	4
福井県	121	52	63	6
滋賀県	94	71	22	1
宮城県	86	54	32	0
奈良県	78	63	14	1
高知県	73	43	28	2
福島県	69	50	19	0
新潟県	69	37	32	0
山形県	66	28	38	0
長野県	66	49	17	0
静岡県	64	51	13	0
大分県	60	32	27	1
和歌山県	59	31	27	1
栃木県	54	41	13	0
山梨県	51	29	22	0
愛媛県	47	20	24	3
三重県	45	28	16	1
			1	

熊本県	45	32	12	1
佐賀県	36	30	6	0
山口県	32	14	18	0
香川県	28	23	5	0
青森県	23	9	14	0
島根県	22	20	2	0
岡山県	22	17	5	0
宮崎県	17	8	9	0
秋田県	16	9	7	0
長崎県	16	7	8	1
鹿児島県	10	6	4	0
徳島県	5	2	3	0
鳥取県	3	2	1	0
岩手県	0	0	0	0
その他	148	148	0	0
総計	13422	11252	1903	267

[※]その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数

- (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。

[※]退院した者のうち 1, 267 名、死亡者のうち 109 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。

(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_iryou/iryou/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