Press Release



報道関係者 各位

令和2年4月30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30日版)

4月30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30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29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14,088例となりました。

内訳は、患者8,515例、無症状病原体保有者1,011例、陽性確定例(症状有無確認中) 4,562例となります。国内の死亡者は415名、国内での退院者は3,466名となりました。

1. 国内の状況について

4月30日12:00現在、<u>患者8,515例、無症状病原体保有者1,011例、陽性確定例(症状</u>有無確認中)4,562例が確認されている。

【内訳】

- ・患者<u>8,515</u>例(国内事例<u>8,469</u>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1,011例 (国内事例898例、チャーター便帰国者事例4例、空港検疫109例)
- 陽性確定例4,562例(国内事例4,562例)
- ・日本国籍の者<u>6,284</u>名、外国籍の者<u>222</u>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
	防住自	夫肥人奴
国内事例 (チャーター便帰国 者を除く)	13,929 (+214)	137,338 (+643)
空港検疫	144 (+2)	27,442 (+711)
チャーター便 帰国者事例 (水際対策で確 認)	15	829
合計	14,088 (+216)	165,609 (+1354)

	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)	8,469 (+148)	898 (+33)	4,562 (+33)
空港検疫	35	109 (+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	8,515 (+148)	1,011 (+35)	4,562 ^{×3} (+33)

(括弧内は前日からの変化)

※前日比については、28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20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6142 (+125) 人、外国籍が確認されている者205人
- ※2 うち海外移入が疑われる事例が457(+2)例
- ※3 症状の確認中であった25例が有症状者、5例が無症状者と確認された。

【③ 入退院等の状況】

	入院治療						退院し	死亡
	を要する 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)	11,585 (+138)	5,713 (+98)	308 (+2)	692 (+4)	310 (+1)	4,562 (+33)	※ 4 3,449 (+92)	※ 4 415 (+26)
空港検疫	142 (+2)	142 (+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	11,727 (+140)	5,855 (+100)	308 (+2)	692 (+4)	310 (+1)	4,562 (+33)	¾ 4 3,466 (+92)	※ 4 415 (+26)

(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71名
- ※4 退院した者のうち1393名、死亡者のうち127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28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、254,703件^{*}。4月29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<u>8,469</u>例、無症状病原体保有者<u>898</u>例、陽性確定例<u>4,562</u>例。
- ・<u>4月29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137,338人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定11,585名。
- ·無症状病原体保有者898名。
- ・退院した者3,449名
- ・死亡者415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109例。
- ・入院中または入院予定142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29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 ,

- ※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30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	82,862	4,633
香港	1,038	4
マカオ	45	0
日本	14,088	415
韓国	10,765	247
台湾	429	6
シンガポール	15,641	14
ネパール	57	0
タイ	2,947	54
ベトナム	270	0
マレーシア	5,945	100
豪州	6,738	88
米国	1,038,451	60,876
カナダ	50,373	2,904
フランス	129,859	24,087
ドイツ	161,539	6,467
カンボジア	122	0
スリランカ	649	7
アラブ首長国連邦	11,929	89
フィンランド	4,906	199
フィリピン	8,212	558
インド	31,787	1,008
イタリア	203,591	27,682
英国	165,221	26,097
ロシア	99,243	972
スウェーデン	20,302	2,462
スペイン	236,899	24,275
ベルギー	47,859	7,501
エジプト	5,268	359
イラン	93,657	5,957
イスラエル	15,834	212

レバノン	721	24
クウェート	3,740	23
バーレーン	2,921	8
オマーン	2,274	10
アフガニスタン	1,939	60
イラク	2,003	90
アルジェリア	3,848	437
オーストリア	15,352	580
スイス	29,325	1,407
クロアチア	2,062	63
ブラジル	78,162	5,466
ジョージア	517	6
パキスタン	15,525	327
北マケドニア	1,442	71
ギリシア	2,576	136
ノルウェー	7,710	195
ルーマニア	11,978	650
デンマーク	9,206	434
エストニア	1,666	50
オランダ	38,802	4,711
サンマリノ	563	41
リトアニア	1,375	44
ナイジェリア	1,728	40
アイスランド	1,797	10
アゼルバイジャン	1,766	22
ベラルーシ	13,181	79
ニュージーランド	1,476	19
メキシコ	17,799	1,434
カタール	12,564	10
ルクセンブルク	3,769	89
モナコ	95	1
エクアドル	24,258	871
アイルランド	20,253	1,159
チェコ	7,579	227
アルメニア	1,932	30

ドミニカ共和国	6,652	286
インドネシア	9,771	773
アンドラ	743	41
ポルトガル	24,505	973
ラトビア	849	13
セネガル	882	9
サウジアラビア	21,402	157
ヨルダン	451	8
アルゼンチン	4,285	197
チリ	14,885	207
ウクライナ	9,866	250
モロッコ	4,321	165
チュニジア	980	40
ハンガリー	2,727	300
リヒテンシュタイン	82	1
ポーランド	12,640	596
スロベニア	1,418	86
パレスチナ	344	2
ボスニア・ヘルツェゴビナ	1,677	62
南アフリカ	5,350	93
ジブラルタル(英領)	141	0
ブータン	7	0
カメルーン	1,832	58
トーゴ	109	6
セルビア	6,630	168
スロバキア	1,391	20
バチカン	10	0
コロンビア	6,207	253
ペルー	33,931	943
コスタリカ	713	6
マルタ	463	4
パラグアイ	239	9
バングラデシュ	7,103	155
モルドバ	3,771	109
ブルガリア	1,447	58

モルディブ	278	0
ブルネイ	138	1
キプロス	843	20
アルバニア	766	30
ブルキナファソ	641	42
チャンネル諸島(英王室属領)	1	0
モンゴル	38	0
パナマ	6,200	167
ボリビア	1,053	53
ホンジュラス	738	64
コンゴ民主共和国	491	30
ジャマイカ	396	7
トルコ	117,589	3,081
コートジボワール	1,238	14
ガイアナ	74	8
ガーンジー(英領)	247	13
ジャージー(英領)	283	19
ケイマン諸島(英領)	70	1
キューバ	1,467	58
トリニダード・トバゴ	116	8
スーダン	375	25
ギニア	1,351	7
エチオピア	130	3
ケニア	384	14
グアテマラ	557	15
ベネズエラ	331	10
ガボン	276	3
ガーナ	1,671	16
アンティグア・バーブーダ	24	3
カザフスタン	3,138	25
ウルグアイ	630	15
アルバ	100	2
ナミビア	16	0
セーシェル	11	0
セントルシア	17	0

ルワンダ	225	0
エスワティニ	91	1
キュラソー	16	1
スリナム	10	1
モーリタニア	8	1
コソボ	510	22
コンゴ共和国	207	8
セントビンセント及びクレナディーン諸島	16	0
中央アフリカ	50	0
ウズベキスタン	2,002	8
赤道ギニア	315	1
リベリア	141	16
タンザニア	480	10
ソマリア	582	28
ベナン	64	1
バハマ	80	11
モンテネグロ	322	7
バルバドス	80	6
キルギス	729	8
ザンビア	97	3
ジブチ	1,077	2
ガンビア	10	1
モーリシャス	334	10
フィジー	18	0
エルサルバドル	377	8
チャド	52	2
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	76	6
アンゴラ	27	2
ニジェール	713	31
パプアニューギニア	8	0
ジンバブエ	32	4
カーボベルデ	114	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	20
ウガンダ	81	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	20	0
ベリーズ	18	2
バミューダ(英領)	110	6
ミャンマー	150	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)	12	1
ギニアビサウ	205	1
マリ	482	24
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	104	5
ブルンジ	11	1
ボツワナ	23	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	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	34	0
サントメ・プリンシペ	8	0
イエメン共和国	6	0
その他	712	13
計	3,149,612	226,191

【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)

【別派!】利至コロ	アワイル人感染症(国内・	事例,(7)从优(系傾)	(PUK快宜)易任有)	(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	4120	4042	59	19
大阪府	1599	1281	281	37
神奈川県	1002	821	150	31
埼玉県	843	779	49	15
千葉県	806	681	102	23
北海道	726	491	209	26
兵庫県	642	544	81	17
福岡県	639	452	170	17
愛知県	486	388	67	31
京都府	316	151	156	9
石川県	250	222	22	6
富山県	190	178	9	3
茨城県	162	123	33	6
広島県	153	132	20	1
岐阜県	146	74	65	7
群馬県	146	116	15	15
沖縄県	141	113	24	4
福井県	122	51	64	7
滋賀県	96	60	35	1
宮城県	88	56	32	0
奈良県	82	67	14	1
新潟県	75	43	32	0
高知県	74	43	28	3
福島県	72	53	19	0
山形県	68	30	38	0
静岡県	68	44	24	0
長野県	66	49	17	0
和歌山県	60	30	28	2
大分県	60	31	28	1
栃木県	54	41	13	0
山梨県	52	28	24	0
愛媛県	47	20	24	3
熊本県	47	34	12	1

三重県	45	25	19	1
佐賀県	38	32	6	0
山口県	32	8	24	0
香川県	28	21	7	0
青森県	26	12	14	0
島根県	23	20	3	0
岡山県	23	18	5	0
長崎県	17	7	9	1
宮崎県	17	7	10	0
秋田県	16	9	7	0
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	13929	11585	2056	288

※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 1,393 名、死亡者のうち 127 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_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