# **Press Release**



報道関係者 各位

令和2年4月14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14日版)

4月14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14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13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7,645例となりました。

内訳は、患者<u>4,794</u>例、無症状病原体保有者<u>561</u>例、陽性確定例(症状有無確認中)<u>2,290</u>例となります。国内の死亡者は<u>109</u>名です。

また、国内での退院者は54名増加し、853名となりました。

#### 1. 国内の状況について

4月<u>14日</u>12:00現在、<u>患者4,794例、無症状病原体保有者561例、陽性確定例(症状有</u> 無確認中)2,290例が確認されている。

## 【内訳】

- ・患者4,794例(国内事例4,749例、チャーター便帰国者事例11例、空港検疫34例)
- ・無症状病原体保有者<u>561</u>例 (国内事例470例、チャーター便帰国者事例4例、空港検疫87例)
- ・陽性確定例2,290例(国内事例2,290例)
- ・日本国籍の者3,345名、外国籍の者59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)	7509 (+311) <sub>**4</sub>	72801 (+9669)
空港検疫	121 (+4)	15921 (+1180)
チャーター便 帰国者事例 (水際対策で確 認)	15	829
合計	%2 <b>7645</b> (+315) *4	89551 (+10849)

	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)	*3 4749 (+171)	470 (+23)	2290 (+117)
空港検疫	34	87 (+4)	0
チャーター便 帰国者事例 (水際対策で確認)	11	4	0
合計	※3 4794 (+171)	561 (+27)	2290 (+117)

(括弧内は前日からの変化)

- ※1 うち日本国籍が確認されている者3218(+81)人、外国籍が確認されている者50人
- ※2 うち海外移入が疑われる事例が430(+4)例
- ※3 症状の確認中であった11例が有症状者、3例が無症状者と確認された。
- ※4 横浜市から過去の陽性者数について79例の追加の報告がなされたため、 前日の数に79を加えた数からの増加を示している。

## 【③ 入退院等の状況】

	入院治療						退院し	死
	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)	<b>6564</b> (+325)	<b>3352</b> (+191)	152 (+17)	617 (-6)	153 (+5)	2290 (+118)	836 (+54)	※5 109 (+7)
空港検疫	119 (+4)	119 (+4)	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	6683 (+329)	3471 (+195)	152 (+17)	617 (-6)	153 (+5)	2290 (+118)	853 (+54)	※5 109 (+7)

(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40名
- ※5 都道府県から公表された死亡者数の合計は132名であるが、

うち30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12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、133,801件<sup>\*</sup>。4月13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4,749例、無症状病原体保有者470例、陽性確定例2,290例。
- ・<u>4月13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72,801人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定6,564名。
- ·無症状病原体保有者470名。
- ・退院した者836名
- ·死亡者109名。

## ② 空港検疫に係る発生状況

- ·患者34例、無症状病原体保有者87例。
- ・入院中または入院予定119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13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) <sup>※6</sup>	712 <sub>*7</sub> 【331】	644**	6	12 <sub>ж10</sub>

(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644名のうち有症状353名、無症状291名。チャーター便で帰国した者を除く。
- ※9 32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、<u>4月13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, 249	3, 341
香港	1,010	4
マカオ	45	0
日本	7, 645	109
韓国	10, 564	222
台湾	393	6
シンガポール	2, 918	8
ネパール	14	0
タイ	2, 579	40
ベトナム	265	0
マレーシア	4, 817	76
豪州	6, 351	61
米国	577, 842	23, 232
カナダ	25, 663	780
フランス	98, 076	14, 967
ドイツ	129, 207	3, 118
カンボジア	122	0
スリランカ	217	7
アラブ首長国連邦	4, 521	22
フィンランド	3, 064	56
フィリピン	4, 932	315
インド	9, 352	324
イタリア	159, 516	20, 465
英国	88, 621	11, 329
ロシア	18, 290	148
スウェーデン	10, 948	919
スペイン	169, 496	17, 489
ベルギー	30, 589	3, 903
エジプト	2, 190	159
イラン	73, 303	4, 585
イスラエル	11, 586	103

レバノン	632	20
クウェート	1, 300	1
バーレーン	1, 361	6
オマーン	727	4
アフガニスタン	665	19
イラク	1, 378	76
アルジェリア	1, 983	293
オーストリア	13, 999	368
スイス	25, 501	884
クロアチア	1, 650	23
ブラジル	23, 430	1, 328
ジョージア	272	3
パキスタン	5, 496	93
北マケドニア	854	34
ギリシア	2, 145	98
ノルウェー	6, 565	103
ルーマニア	6, 633	306
デンマーク	6, 513	273
エストニア	1, 332	25
オランダ	26, 551	2, 823
サンマリノ	356	35
リトアニア	1, 062	24
ナイジェリア	343	10
アイスランド	1, 711	8
アゼルバイジャン	1, 148	11
ベラルーシ	2, 919	26
ニュージーランド	1, 349	5
メキシコ	4, 661	273
カタール	3, 231	7
ルクセンブルク	3, 292	66
モナコ	93	
エクアドル	7, 529	333
アイルランド	10, 647	365
チェコ	6, 022	138
アルメニア	1, 039	14

ドミニカ共和国	3, 167	173
インドネシア	4, 557	373
アンドラ	646	29
ポルトガル	16, 934	535
ラトビア	655	5
セネガル	291	2
サウジアラビア	4, 934	59
ヨルダン	391	7
アルゼンチン	2, 208	82
チリ	7, 525	80
ウクライナ	3, 102	93
モロッコ	1, 763	118
チュニジア	726	31
ハンガリー	1, 458	109
リヒテンシュタイン	79	1
ポーランド	6, 934	232
スロベニア	1, 212	53
パレスチナ	308	2
ボスニア・ヘルツェゴビナ	1, 037	38
南アフリカ	2, 272	25
ジブラルタル(英領)	129	1
ブータン	5	
カメルーン	820	10
トーゴ	77	3
セルビア	4, 054	80
スロバキア	769	2
バチカン	8	0
コロンビア	2, 776	109
~°,/\_	9, 784	216
コスタリカ	612	3
マルタ	384	3
パラグアイ	147	6
バングラデシュ	803	34
モルドバ	1,712	33
ブルガリア	685	29

モルディブ	20	0
ブルネイ	136	1
キプロス	662	16
アルバニア	467	23
ブルキナファソ	497	19
チャンネル諸島(英王室属領)	1	0
モンゴル	17	0
パナマ	3, 400	79
ボリビア	330	24
ホンジュラス	397	25
コンゴ民主共和国	235	20
ジャマイカ	72	4
トルコ	61, 049	1, 296
コートジボワール	626	4
ガイアナ	45	6
ガーンジー(英領)	209	6
ジャージー(英領)	198	4
ケイマン諸島(英領)	53	1
キューバ	726	18
トリニダード・トバゴ	113	8
スーダン	29	2
ギニア	319	0
エチオピア	74	3
ケニア	208	8
グアテマラ	156	3
ベネズエラ	189	9
ガボン	57	1
ガーナ	566	8
アンティグア・バーブーダ	23	2
カザフスタン	1,091	12
ウルグアイ	512	7
アルバ	92	0
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	127	0
エスワティニ	15	0
キュラソー	14	1
スリナム	10	1
モーリタニア	7	1
コソボ	283	7
コンゴ共和国	60	5
セントビンセント及びクレナディーン諸島	12	0
中央アフリカ	11	0
ウズベキスタン	998	4
赤道ギニア	21	0
リベリア	59	5
タンザニア	49	3
ソマリア	60	2
ベナン	35	1
バハマ	47	8
モンテネグロ	274	2
バルバドス	71	4
キルギス	419	5
ザンビア	45	2
ジブチ	298	2
ガンビア	9	1
モーリシャス	324	9
フィジー	16	0
エルサルバドル	137	6
チャド	23	
ニカラグア	9	1
モントセラト(英領)	9	0
マダガスカル	106	0
ハイチ	40	2
アンゴラ	19	2
ニジェール	529	12
パプアニューギニア	2	0
ジンバブエ	17	3
カーボベルデ	10	1

エリトリア	34	0
東ティモール	4	0
マン島(英王室属領)	226	1
ウガンダ	54	0
ニューカレドニア	18	0
シリア	25	2
モザンビーク	21	0
グレナダ	14	0
ベリーズ	18	2
バミューダ(英領)	50	4
ミャンマー	62	4
ドミニカ国	16	0
ラオス	19	0
タークス・カイコス諸島(英領)	9	1
ギニアビサウ	38	0
マリ	123	7
セントクリストファー・ネービス	12	0
リビア	25	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	10	0
ブルンジ	5	0
ボツワナ	13	1
マラウイ	16	2
ボネール、シント・ユースタティウス及びサバ	3	0
フォークランド諸島(英領)	5	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	12
計	1, 872, 067	118, 195

【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): <a href="https://www.who.int/csr/don/05-january-2020-pneumonia-of-unkown-cause-china/en/">https://www.who.int/csr/don/05-january-2020-pneumonia-of-unkown-cause-china/en/</a>
- ・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): <a href="https://www.who.int/china/news/detail/09-01-2020-who-statement-regarding-cluster-of-pneumonia-cases-in-wuhan-china">https://www.who.int/china/news/detail/09-01-2020-who-statement-regarding-cluster-of-pneumonia-cases-in-wuhan-china</a>
- ・新しいコロナウイルス 大韓民国(世界保健機関(WHO)Disease Outbreak News): <a href="https://www.who.int/csr/don/21-january-2020-novel-coronavirus-republic-of-korea-ex-china/en/">https://www.who.int/csr/don/21-january-2020-novel-coronavirus-republic-of-korea-ex-china/en/</a>
- ·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://w.jw.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)

	ナワイルス感染症(国内事例)(		湯性有)(単位	_: 八)
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	2171	2095	57	19
大阪府	836	683	147	6
神奈川県	572	505	55	12
千葉県	474	431	39	4
埼玉県	414	383	26	5
兵庫県	384	311	59	14
福岡県	373	366	7	0
愛知県	328	242	63	23
北海道	272	100	161	11
京都府	205	169	33	3
石川県	121	116	5	0
岐阜県	112	106	5	1
茨城県	110	97	10	3
福井県	92	83	7	2
群馬県	91	84	5	2
沖縄県	72	69	3	0
高知県	60	44	16	0
広島県	57	54	3	0
宮城県	54	49	5	0
富山県	49	48	1	0
静岡県	46	43	3	0
奈良県	44	36	8	0
大分県	43	33	10	0
新潟県	42	17	25	0
滋賀県	40	35	5	0
福島県	38	35	3	0
愛媛県	37	31	4	2
栃木県	36	29	7	0
山形県	35	35	0	0
山梨県	35	33	2	0
長野県	34	30	4	0
和歌山県	34	16	17	1
熊本県	28	22	5	1

山口県	24	19	5	0
青森県	22	18	4	0
三重県	17	6	11	0
宮崎県	17	14	3	0
岡山県	16	15	1	0
香川県	16	15	1	0
秋田県	15	10	5	0
長崎県	14	12	2	0
佐賀県	13	12	1	0
島根県	8	8	0	0
鹿児島県	4	4	0	0
徳島県	3	0	3	0
鳥取県	1	1	0	0
岩手県	0	0	0	0
総計	7509	6564	836	109

- (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