# **Press Release**



報道関係者 各位

令和2年3月24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3月24日版)

3月<u>24日</u>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。(3月<u>24日</u>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、3月<u>23日</u>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1,128例となりました。

内訳は、患者<u>996</u>例、無症状病原体保有者<u>127例</u>、陽性確定例(症状有無確認中)<u>5 例</u>となります。国内の死亡者は42名となりました。

国内での退院者は、<u>昨日より16名増加し、301</u>名(患者<u>263</u>名、無症状病原体保有者38 名)となりました。

#### 1. 国内の状況について

3月<u>24日</u>12:00現在、<u>996</u>例の患者、<u>127</u>例の無症状病原体保有者、陽性確定例<u>5</u>例が確認されている。

#### 【内訳】

- ・患者996例(国内事例980例、チャーター便帰国者事例11例、空港検疫5例)
- ・無症状病原体保有者<u>127</u>例 (国内事例110例、チャーター便帰国者事例4例、空港検疫13例)
- ·陽性確定例5例(国内事例5例)
- ・日本国籍の者828名 (これ以外に国籍確認中の者がいる)

	PCR検査															PCR検査
	陽性者	うち無					うち有症状	者							死亡	実施人数
		症状 者	うち退 院した	うち入院 治療を				うち退 院した	うち入院 治療を					有無 確認	者数	
			者	要する者	うち入 院中 の者	うち入 院待機 中の者		者	要する者	うち軽〜 中等症の 者	うち人工呼吸 器又は集中治 療室に入院し ている者*3	うち 確認中	う5入 院待 機中 の者	中	掲)	
国内事例 (チャーター便帰国者 を除く)	1095 <sup>*</sup> 1 (+38)	110	34	74	69	5	980 (+36)	251 (+15)	689 (+20)	444 (+21)	55 (+1)	185 (-2)	5	5 (+2)	42 (+1)	<b>22,184</b> (+3862)
空港検疫	18 ( <b>+1</b> )	13 (+1)	0	13 (+1)	13 (+2)	0 (-1)	5	1 (+1)	4 (-1)	4 (-1)	0	0	0	0	0	1,417 (+228)
チャーター便 帰国者事例 (水際対策で確認)	15	4	4	0	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	829
合計	1128 <sup>*2</sup> (+39)	127 (+1)	38	87 (+1)	82 (+2)	5 (-1)	996 (+36)	263 (+16)	693 (+19)	448 (+20)	55 (+1)	185 (-2)	5	5 (+2)	42 (+1)	24,430 (+4090)

(括弧内は前日からの変化)

- ※1 うち日本国籍の者797人 (これ以外に国籍確認中の者がいる)
- ※2 うち海外移入が疑われる事例が160例
- ※3 今までに重症から軽~中等症へ改善した者は20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~3月 $\underline{22}$ 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) における新型コロナウイルスに係るPCR検査の実施件数は、 $\underline{41,758件}^*$ 。3月 $\underline{23}$ 日分は、現在集計中。

%3月22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<u>980</u>例、無症状病原体保有者110例、陽性確定例<u>5</u>例。
- ・3月<u>23</u>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22,184人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定689名、退院251名。
- ·無症状病原体保有者110名。
- · 死亡者<u>42</u>名。

## ② 空港検疫に係る発生状況

・患者 5 例、無症状病原体保有者13例。

### 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。

また、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。

### 【3月23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) <sup>※ 4</sup>	712 <sub>*5</sub> 【331】	590 (+3) <sub>%6</sub>	11(-1)	10(+2) <sub>%8</sub>

#### (括弧内は前日からの変化)

- ※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590名のうち有症状313名、無症状277名。チャーター便で帰国した者を除く。
- ※7 29名(-1)が重症から軽~中等症へ改善(うち8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>3月24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	81, 171	3, 277
香港	356	4
マカオ	25	0
日本	1, 128	42
韓国	9, 037	120
台湾	195	2
シンガポール	509	2
ネパール	2	0
タイ	721	1
ベトナム	123	0
マレーシア	1,518	14
豪州	1, 709	7
米国	43, 963	610
カナダ	2, 034	20
フランス	19, 856	860
ドイツ	22, 672	86
カンボジア	87	0
スリランカ	97	0
アラブ首長国連邦	198	2
フィンランド	700	1
フィリピン	462	33
インド	499	10
イタリア	63, 927	6, 077
英国	6, 650	335
ロシア	438	0
スウェーデン	2, 016	25
スペインベルギー	33, 089	2, 182
	3, 743	88
エジプト	366	19
イラン	23, 049	1,812
イスラエル	1, 442	1

レバノン	267	4
クウェート	189	0
バーレーン	377	2
オマーン	66	0
アフガニスタン	40	1
イラク	266	23
アルジェリア	230	17
オーストリア	3, 924	21
スイス	8,009	66
クロアチア	315	1
ブラジル	1,891	34
ジョージア	61	0
パキスタン	873	6
北マケドニア	136	2
ギリシア	695	17
ノルウェー	2, 371	8
ルーマニア	576	7
デンマーク	1, 572	24
エストニア	352	0
オランダ	4, 749	213
サンマリノ	187	20
リトアニア	160	1
ナイジェリア	36	0
アイスランド	588	1
アゼルバイジャン	72	1
ベラルーシ	81	0
ニュージーランド	102	0
メキシコ	316	3
カタール	501	0
ルクセンブルク	875	8
モナコ	23	0
エクアドル	981	18
アイルランド	1, 125	6
チェコ	1, 236	1
アルメニア	235	0

ドミニカ共和国	245	3
インドネシア	579	49
アンドラ	133	1
ポルトガル	2, 060	23
ラトビア	180	0
セネガル	79	0
サウジアラビア	562	0
ヨルダン	127	0
アルゼンチン	266	4
チリ	746	2
ウクライナ	73	3
モロッコ	143	4
チュニジア	89	3
ハンガリー	167	7
リヒテンシュタイン	51	0
ポーランド	749	8
スロベニア	442	3
パレスチナ	59	0
ボスニア・ヘルツェゴビナ	132	1
南アフリカ	402	0
ジブラルタル(英領)	15	0
ブータン	2	0
カメルーン	56	0
トーゴ	18	0
セルビア	249	3
スロバキア	186	1
バチカン	1	0
コロンビア	277	3
~\/\-	395	5
コスタリカ	158	2
マルタ	107	0
パラグアイ	22	1
バングラデシュ	33	3
モルドバ	109	1
ブルガリア	201	3

モルディブ	13	0
ブルネイ	91	0
キプロス	116	1
アルバニア	104	4
ブルキナファソ	99	4
チャンネル諸島(英王室属領)	1	0
モンゴル	10	0
パナマ	313	3
ボリビア	27	0
ホンジュラス	27	0
コンゴ民主共和国	36	1
ジャマイカ	19	1
トルコ	1, 529	37
コートジボワール	25	0
ガイアナ	20	1
ガーンジー(英領)	17	0
ジャージー(英領)	15	0
ケイマン諸島(英領)	3	1
キューバ	40	1
トリニダード・トバゴ	51	0
スーダン	2	1
ギニア	4	0
エチオピア	11	0
ケニア	16	0
グアテマラ	20	1
ベネズエラ	77	0
ガボン	5	1
ガーナ	24	2
アンティグア・バーブーダ	3	0
カザフスタン	62	0
ウルグアイ	158	0
アルバ	8	0
ナミビア	4	0
セーシェル	7	0
セントルシア	3	0

ルワンダ	19	0
エスワティニ	4	0
キュラソー	3	1
スリナム	5	0
モーリタニア	2	0
コソボ	2	0
コンゴ共和国	4	0
セントビンセント及びクレナデ	1	0
ィーン諸島		
中央アフリカ	3	0
ウズベキスタン	46	0
赤道ギニア	9	0
プエルトリコ	23	1
リベリア	3	0
タンザニア	12	0
グリーンランド	2	0
ソマリア	1	0
ベナン	2	0
バハマ	4	0
モンテネグロ	27	1
バルバドス(英領)	17	0
キルギス	16	0
ザンビア	3	0
ジブチ	3	0
ガンビア	2	1
モーリシャス	36	2
フィジー	3	0
エルサルバドル	3	0
チャド	1	0
ニカラグア	2	0
モントセラト(英領)	1	1
マダガスカル	12	0
ハイチ	6	0
アンゴラ	3	0
ニジェール	2	0

パプアニューギニア	1	0
ジンバブエ	3	0
カーボベルデ	3	0
エリトリア	1	0
東ティモール	1	0
マン島(英王室属領)	2	0
ウガンダ	1	0
ニューカレドニア	5	0
シリア	1	0
モザンビーク	1	0
グレナダ	1	0
ベリーズ	1	0
バミューダ(英領)	2	0
ミャンマー	2	0
その他	712	10
計	368, 351	16, 344

【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
  <a href="https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/">https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/</a>
- ・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):
   <a href="https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000582709.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000582709.pdf</a>
- ・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://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)(無症状病原体保有者を除く)(単位:人)

都道府県名     患者数     現在は入院等     退院者     死亡者       北海道     161     65     90     6       東京都     146     116     26     4       愛知県     136     112     8     17       大阪府     116     87     27     2       兵庫県     85     78     2     6       神奈川県     68     47     17     4       埼玉県     46     34     11     1       千葉県     45     30     15     0       新潟県     22     19     3     0       京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     1     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0       茨城県     5     5     0     0	利空コロノブイルへ	念朱征(国内争例)	071人沉(条例)(無征1人	内が仲体作句と	「味く」(中位:人
東京都 146 116 26 4 愛知県 136 112 8 17 大阪府 116 87 27 2 兵庫県 85 78 2 6 神奈川県 68 47 17 4 埼玉県 46 34 11 1 千葉県 45 30 15 0 新潟県 22 19 3 0 京都府 21 14 7 0 和歌山県 15 5 9 1 大分県 15 14 1 0 高知県 11 0 11 0 群馬県 11 10 0 1 ボール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	都道府県名	患者数	現在は入院等	退院者	死亡者
愛知県     136     112     8     17       大阪府     116     87     27     2       兵庫県     85     78     2     6       神奈川県     68     47     17     4       埼玉県     46     34     11     1       千葉県     45     30     15     0       新潟県     22     19     3     0       京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	北海道	161	65	90	6
大阪府     116     87     27     2       兵庫県     85     78     2     6       神奈川県     68     47     17     4       埼玉県     46     34     11     1       千葉県     45     30     15     0       新潟県     22     19     3     0       京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	東京都	146	116	26	4
兵庫県     85     78     2     6       神奈川県     68     47     17     4       埼玉県     46     34     11     1       千葉県     45     30     15     0       新潟県     22     19     3     0       京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	愛知県	136	112	8	17
神奈川県     68     47     17     4       埼玉県     46     34     11     1       千葉県     45     30     15     0       新潟県     22     19     3     0       京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	大阪府	116	87	27	2
埼玉県     46     34     11     1       千葉県     45     30     15     0       新潟県     22     19     3     0       京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	兵庫県	85	78	2	6
千葉県     45     30     15     0       新潟県     22     19     3     0       京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	神奈川県	68	47	17	4
新潟県     22     19     3     0       京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	埼玉県	46	34	11	1
京都府     21     14     7     0       和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	千葉県	45	30	15	0
和歌山県     15     5     9     1       大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	新潟県	22	19	3	0
大分県     15     14     1     0       高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	京都府	21	14	7	0
高知県     11     0     11     0       群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	和歌山県	15	5	9	1
群馬県     11     10     0     1       岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	大分県	15	14	1	0
岐阜県     8     7     1     0       福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	高知県	11	0	11	0
福岡県     6     4     2     0       熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	群馬県	11	10	0	1
熊本県     6     5     1     0       石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	岐阜県	8	7	1	0
石川県     6     3     3     0       三重県     6     4     2     0	福岡県	6	4	2	0
三重県 6 4 2 0	熊本県	6	5	1	0
	石川県	6	3	3	0
茨城県	三重県	6	4	2	0
0.47741.	茨城県	5	5	0	0

滋賀県	5	4	1	0
奈良県	5	2	3	0
栃木県	4	2	2	0
沖縄県	3	1	2	0
長野県	3	2	1	0
静岡県	3	2	1	0
宮崎県	3	3	0	0
広島県	3	2	1	0
青森県	2	2	0	0
山梨県	2	1	1	0
山口県	2	2	0	0
愛媛県	2	1	1	0
福島県	2	2	0	0
秋田県	1	0	1	0
宮城県	1	0	1	0
福井県	1	1	0	0
岡山県	1	1	0	0
香川県	1	1	0	0
佐賀県	1	1	0	0
総計	980	689	251	42

- (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

#### 【医療機関・社会福祉施設等向けの情報】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\_00088.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