

報道関係者 各位

令和2年5月1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5月1日版)

5月1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。(5月1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30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14,281例となりました。

内訳は、患者8,642例、無症状病原体保有者1,031例、陽性確定例(症状有無確認中)4,608例となります。国内の死亡者は432名、国内での退院者は3,981名となりました。

### 1. 国内の状況について

5月1日12:00現在、患者8,642例、無症状病原体保有者1,031例、陽性確定例(症状有無確認中)4,608例が確認されている。

#### 【内訳】

- ・患者8,642例(国内事例8,596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1,031例

(国内事例916例、チャーター便帰国者事例4例、空港検疫111例)

- ・陽性確定例4,608例(国内事例4,608例)
- ・日本国籍の者6,350名、外国籍の者223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)	14,120 <sup>※1</sup> (+187)	145,243 (+7905)
空港検疫	146 (+2)	28,078 (+636)
チャーター便帰国者事例 (水際対策で確認)	15	829
合計	14,281 <sup>※2</sup> (+189)	174,150 (+8541)

	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)	8,596 <sup>※3</sup> (+123)	916 <sup>※3</sup> (+18)	4,608 <sup>※3</sup> (+46)
空港検疫	35	111 (+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	8,642 <sup>※3</sup> (+123)	1,031 <sup>※3</sup> (+20)	4,608 <sup>※3</sup> (+46)

(括弧内は前日からの変化)

※前日比については、29日の時点の数値から、1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5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6207(+65)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459(+2)例

※3 症状の確認中であった17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						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)	11,424 (-165)	5,526 (-192)	328 (+20)	675 (-16)	287 (-23)	4,608 (+46)	3,964 <sup>※4</sup> (+515)	432 <sup>※4</sup> (+17)
空港検疫	144 (+2)	144 (+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	11,568 (-163)	5,670 (-190)	328 (+20)	675 (-16)	287 (-23)	4,608 (+46)	3,981 <sup>※4</sup> (+515)	432 <sup>※4</sup> (+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71名

※4 退院した者のうち1574名、死亡者のうち126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29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、266,758件\*。4月30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8,569例、無症状病原体保有者916例、陽性確定例4,608例。
- ・4月30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145,243人の検査を実施。
- ・上記患者のうち入院中または入院予定11,424名。
- ・無症状病原体保有者916名。
- ・退院した者3,964名
- ・死亡者432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111例。
- ・入院中または入院予定144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30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 ※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。

今年の 新型コロナウイルスの感染拡大防止にご協力をお願いします

# 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。

**① 帰省・旅行を  
控える!**

オンライン帰省にご協力ください

**② 近場の外出でも  
密集・密接を避ける!**

公園はすいている時間・場所で

ジョギングは少人数で

**③ 買物は少人数・すいている時間に!**

通販、飲食持ち帰り、宅配も活用しましょう

未来は、  
私たちの今の行動に  
かかっています。  
大変なご負担となりますが、  
引き続きのご協力をお  
願いいたします。

GWは  
ステイ  
ホーム

首相官邸 Prime Minister's Office of Japan 厚生労働省 新型コロナウイルス感染症対策推進室 コロナ 内閣官房 検索



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。

知らないうちに、拡めちゃうから。



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。

知らないうちに、拡めちゃうから。





## ◆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）

新型コロナウイルスの集団発生防止にご協力をおねがいます

# 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つの条件がそろう場所が  
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 | 厚労省 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します。



外出控え

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。



密集回避



密閉回避



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、5月1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	82,874	4,633
香港	1,038	4
マカオ	45	0
日本	14,281	432
韓国	10,774	248
台湾	429	6
シンガポール	16,169	14
ネパール	57	0
タイ	2,954	54
ベトナム	270	0
マレーシア	6,002	100
豪州	6,746	90
米国	1,068,696	62,951
カナダ	52,056	3,082
フランス	129,581	24,376
ドイツ	163,009	6,623
カンボジア	122	0
スリランカ	663	7
アラブ首長国連邦	12,481	98
フィンランド	4,995	206
フィリピン	8,488	568
インド	33,610	1,075
イタリア	205,463	27,967
英国	171,253	26,771
ロシア	106,331	1,073
スウェーデン	21,092	2,586
スペイン	213,435	24,543
ベルギー	48,519	7,594
エジプト	5,537	380
イラン	94,640	6,028
イスラエル	15,946	212

レバノン	725	24
クウェート	4,024	24
バーレーン	3,040	8
オマーン	2,348	10
アフガニスタン	2,171	60
イラク	2,085	92
アルジェリア	4,006	444
オーストリア	15,424	584
スイス	29,504	1,422
クロアチア	2,076	67
ブラジル	85,380	5,901
ジョージア	539	6
パキスタン	16,473	346
北マケドニア	1,465	73
ギリシア	2,591	139
ノルウェー	7,738	202
ルーマニア	12,240	675
デンマーク	9,356	443
エストニア	1,689	50
オランダ	39,316	4,795
サンマリノ	569	41
リトアニア	1,385	45
ナイジェリア	1,932	44
アイスランド	1,797	10
アゼルバイジャン	1,804	23
ベラルーシ	14,027	84
ニュージーランド	1,476	19
メキシコ	17,799	1,569
カタール	13,409	10
ルクセンブルク	3,784	89
モナコ	95	1
エクアドル	24,934	883
アイルランド	20,612	1,190
チェコ	7,682	227
アルメニア	2,066	32

ドミニカ共和国	6,972	293
インドネシア	10,118	784
アンドラ	745	41
ポルトガル	24,505	973
ラトビア	858	15
セネガル	933	9
サウジアラビア	22,753	162
ヨルダン	453	8
アルゼンチン	4,285	207
チリ	16,023	216
ウクライナ	10,406	261
モロッコ	4,423	168
チュニジア	994	40
ハンガリー	2,775	312
リヒテンシュタイン	82	1
ポーランド	12,877	624
スロベニア	1,429	89
パレスチナ	344	2
ボスニア・ヘルツェゴビナ	1,757	64
南アフリカ	5,647	103
ジブラルタル (英領)	141	0
ブータン	7	0
カメルーン	1,832	59
トーゴ	116	7
セルビア	9,009	173
スロバキア	1,396	22
バチカン	11	0
コロンビア	6,507	269
ペルー	36,976	1,051
コスタリカ	719	6
マルタ	465	4
パラグアイ	249	9
バングラデシュ	7,667	163
モルドバ	3,897	116
ブルガリア	1,506	64

モルディブ	468	0
ブルネイ	138	1
キプロス	850	20
アルバニア	773	31
ブルキナファソ	645	42
チャンネル諸島 (英王室属領)	1	0
モンゴル	38	0
パナマ	6,378	176
ボリビア	1,110	55
ホンジュラス	771	66
コンゴ民主共和国	500	31
ジャマイカ	396	7
トルコ	120,204	3,174
コートジボワール	1,275	14
ガイアナ	82	8
ガーンジー (英領)	247	13
ジャージー (英領)	284	20
ケイマン諸島 (英領)	73	1
キューバ	1,501	58
トリニダード・トバゴ	116	8
スーダン	442	28
ギニア	1,495	7
エチオピア	131	3
ケニア	396	15
グアテマラ	585	16
ベネズエラ	333	10
ガボン	276	3
ガーナ	2,074	16
アンティグア・バーブーダ	24	3
カザフスタン	3,402	25
ウルグアイ	643	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	243	0
エスワティニ	100	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	799	22
コンゴ共和国	220	9
セントビンセント及びグレナディーン諸島	16	0
中央アフリカ	50	0
ウズベキスタン	2,039	9
赤道ギニア	315	1
リベリア	141	16
タンザニア	480	16
ソマリア	601	28
ベナン	64	2
バハマ	80	11
モンテネグロ	322	7
バルバドス	81	6
キルギス	746	8
ザンビア	106	3
ジブチ	1,089	2
ガンビア	11	1
モーリシャス	332	10
フィジー	18	0
エルサルバドル	395	9
チャド	73	2
ニカラグア	14	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	32
パプアニューギニア	8	0
ジンバブエ	40	4
カーボベルデ	121	1

エリトリア	39	0
東ティモール	24	0
マン島 (英王室属領)	309	21
ウガンダ	83	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)	111	6
ミャンマー	150	6
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	490	25
セントクリストファー・ネイビス	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	124	5
ブルンジ	11	1
ボツワナ	23	1
マラウイ	37	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	35	0
サントメ・プリンシペ	14	0
イエメン共和国	6	0
タジキスタン共和国	15	0
コモロ連合	1	0
その他	712	13
計	3,210,003	231,842



【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	4166	4088	59	19
大阪府	1627	1035	551	41
神奈川県	1028	828	168	32
埼玉県	851	785	49	17
千葉県	810	683	103	24
北海道	767	531	209	27
兵庫県	645	547	81	17
福岡県	642	455	170	17
愛知県	488	381	75	32
京都府	319	151	159	9
石川県	251	223	22	6
富山県	202	186	9	7
茨城県	163	121	35	7
広島県	155	124	29	2
岐阜県	146	74	65	7
群馬県	146	116	15	15
沖縄県	142	114	24	4
福井県	122	45	69	8
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	73	54	19	0
静岡県	72	47	24	1
山形県	68	30	38	0
長野県	66	49	17	0
和歌山県	62	32	28	2
大分県	60	29	30	1
栃木県	54	38	16	0
山梨県	52	28	24	0
愛媛県	47	19	25	3
熊本県	47	33	13	1

三重県	45	25	19	1
佐賀県	41	34	7	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	16	7	0
岡山県	23	13	10	0
長崎県	17	7	9	1
宮崎県	17	6	11	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	14120	11424	2390	306

※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 1,574 名、死亡者のうち 126 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](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](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](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](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](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](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](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00091.html)