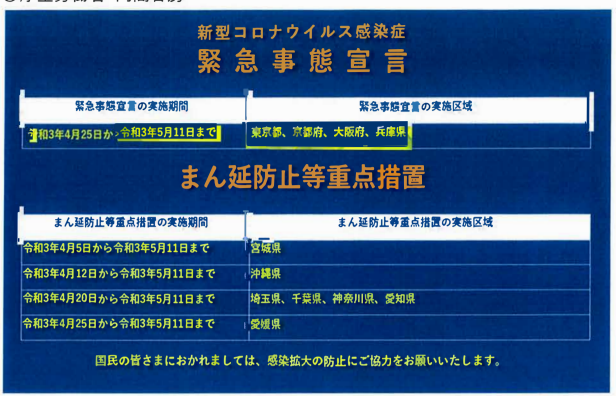
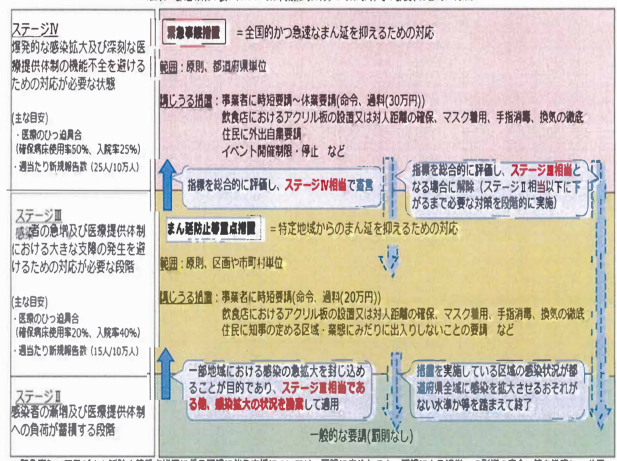
◎厚生労働省·内閣官房



緊急事態措置、まん延防止等重点措置等について

(個別の都道府県の扱いについては、機械的に行うのではなく、その都度、総合的に判断)



※緊急事制制器及びまん延防止等重点措置に係る要請に伴う支援については、要請に応じたこと、要請による経営への影響の度合い等を勘案し、公平性の観点や円滑な執行等が行われることに配慮し、十分な理解を得られるようにするため、必要な支援となるよう努める。

◎厚生労働省

<空港検疫に係る発生状況> 空港検疫での陽性者の国籍内訳

(単位:名)

年 月	日本国籍者数	外国籍者数	合 計	累計
令和2(2020)年3月	60	6	66	
令和2(2020)年4月	68	12	80	146
令和2(2020)年5月	19	26	45	191
令和2(2020)年6月	31	93	124	315
令和2(2020)年7月	58	219	277	592
令和2(2020)年8月	77	120	197	789
令和2(2020)年9月	69	104	173	962
令和2(2020)年10月	75	142	217	1, 179
令和2(2020)年11月	128	226	354	1, 533
令和2(2020)年12月	170	190	360	1, 893
令和3(2021)年1月	59	190	249	2, 142
令和3(2021)年2月	28	46	74	2, 216
令和3(2021)年3月	66	106	172	2, 388
合 計	908	1, 480	2, 388	

<チャーター便帰国者に係る発生状況>

武漢市からのチャーター便で帰国した者の水際対策で確認された事例として、PCR検査 陽性者は15名(全員退院)で、濃厚接触者全員の健康観察は終了しました。

<クルーズ船「ダイヤモンド・プリンセス号」に係る対応状況>

那覇港出港時点の人数は3,711名で、うち日本国籍の者は1,341名でした。うち、PCR 検査陽性者は712名で、死亡者は13名でした。

2020(令和2)年2月3日(月)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(日)にすべての乗客、乗員の下船が完了しました。また、3月15日(日)には、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(水)から23日(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。

<帰国者の移動について基準を満たすハイヤー会社>

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、海外から帰国・入国する方は、空港から自宅やホテルなどの待機場所までの交通手段に、公共交通機関(電車・モノレール・バス・ターミナル間無料連絡バス・タクシー・航空機国内線)などを使用しないことが求められています。

そのため、厚生労働省は、海外からの帰国者の、空港等から待機場所の自宅又は宿泊施設等までの移動について、基準を満たすハイヤー会社、或いはハイヤーを調達できる旅行会社をホームページ上で紹介をしています。

それが、「ホームページリンク掲載に関する基準を満たすハイヤー会社またはハイヤーを調達できる旅行会社の紹介」ページです。下記は関西地区の各社です。

- 〇日本交通株式会社 https://www.nihonkotsu.co.jp/taxi/kikokusya/index.html
- 〇株式会社芝山タクシー大阪 https://shibayamataxiosaka.jimdosite.com/
- 〇株式会社ジャパンリムジンサービス http://jl-service.co.jp
- ○大阪エムケイ株式会社 https://www.mk-group.co.jp/osaka/air_hire.html
- 〇株式会社神姫タクシー姫路 https://www.shinkitaxi-group.jp/himeji/
- 〇株式会社新日本ツーリスト https://www.shin-nihonkotsu.jp/
- 〇東京·日本交通株式会社 https://tokyo-nihonkotsu.net/
 - ※ハイヤーの利用については、利用者と事業者の契約に基づきますので、詳細について は各事業社へ照会願います。

<厚生労働省相談窓口のご案内>

- ●新型コロナワクチンに関する厚生労働省の電話相談窓口を設置しています。
- ●番号をお確かめの上、お間違えのないようご注意願います。
- ●対応言語:日本語·英語·中国語·韓国語·ポルトガル語·スペイン語・タイ語・ベトナム語
- ●受付時間:下記参照(土日·祝日も実施)

日本語・英語・中国語・韓国語・ポルトガル語・スペイン語:9時00分~21時00分

タイ語: 9時00分~18時00分

ベトナム語: 10時00分~19時00分

厚生労働省新型コロナワクチンコールセンター

電話番号:0120-761770 (フリーダイヤル)

<国外の発生状況>

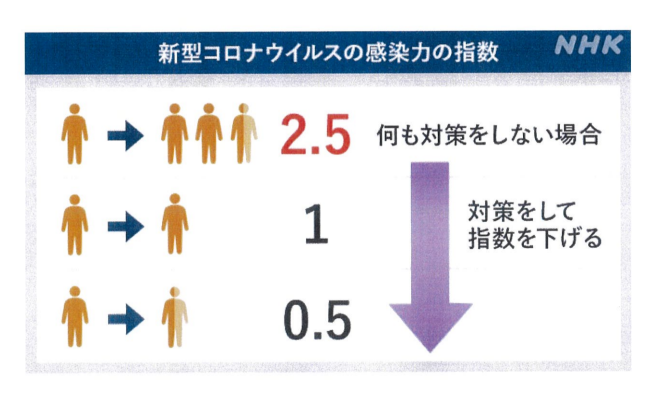
2021(令和3)年4月24日(土)15:00現在、日本国外で新型コロナウイルス関連の肺炎と診断されている症例及び死亡例の数は以下のとおり(主な国)。

国 · 地 域	感 染 者	死 亡 者
中 国	90,566	4,636
 香 港	11,719	209
マカオ	49	0
日本	556,999	9,854
韓 国	117,458	1,811
台湾	1,086	11
シンガポール	60,904	30
ネパール	292,152	3,117
タイ	48,113	117
ベトナム	2,824	35
マレーシア	384,688	1,407
オーストラリア	29,638	910
アメリカ	31,928,507	570,321
カナダ	1,164,108	23,810
フランス	5,469,674	102,323
ドイツ	3,254,609	81,203
カンボジア	8,193	59
スリランカ	98,722	634
アラブ首長国連邦	504,872	1,565
フィリピン	971,049	16,370
インド	16,263,695	186,920
イタリア	3,920,945	118,357
イギリス	4,413,834	127,597
ロシア	4,682,573	105,328
スウェーデン	932,076	13,882
スペイン	3,456,886	77,496
ベルギー	964,526	23,909
エジプト	219,774	12,914

イラン		2,335,905	68,366
イスラエル		837,807	6,346
アフガニスタン		58,312	2,561
イラク		1,010,304	15,128
ブラジル		14,167,973	383,502
パキスタン		784,108	16,842
オランダ		1,460,753	17,226
ニュージーランド		2,600	26
メキシコ		2,319,596	214,079
インドネシア		1,626,812	44,172
アルゼンチン		2,796,768	60,620
南アフリカ		1,571,348	53,995
バングラデシュ		736,074	10,781
モンゴル		26,692	61
トルコ		4,501,382	37,329
ミャンマー		142,674	3,206
合	計	144,745,443	3,071,910

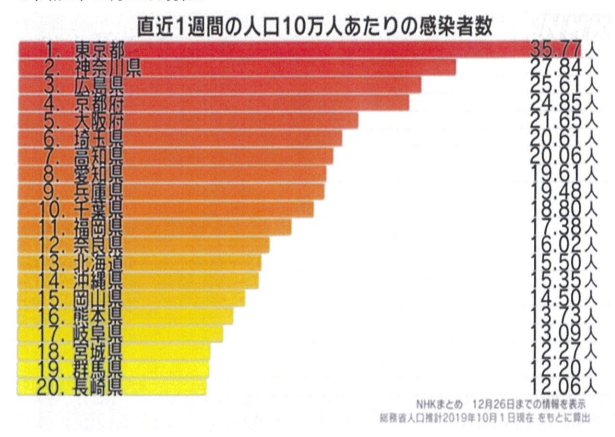
[※]資料出所:2020(令和2)年6月24日から、資料出所を「ジョンズ・ホプキンス大学 新型コロナウイルス感染症のデータベース等」に変更致しました。



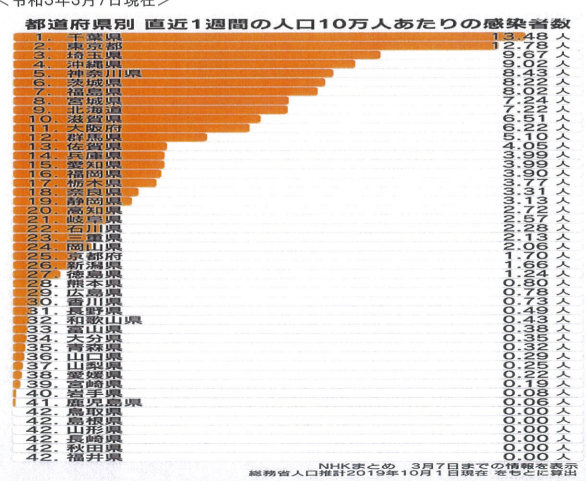




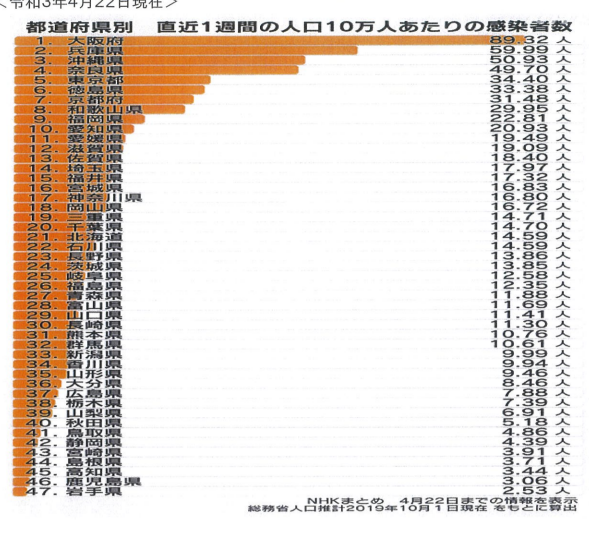
<令和2年12月26日現在>



<令和3年3月7日現在>



<令和3年4月22日現在>



大阪 感染者に占める<mark>変異</mark>ウイルスの割合 NHK

	3月7日 ~3月13日	3月14日 ~3月20日	3月21日 ~3月27日	3月28日 ~4月3日
変異ウイルスの割合	41.7%	48.6%	65%	73.7%
変異ウイルス確認数	43	67	169	224
検査数	103	138	260	304

※『N501Y』の変異があるウイルス

変異ウイルス都道府県別のPCR検査陽性者数

	4月27日までの1週間		****	4月27日までの1週間	E -1
都道府県	合 計	累計	都道府県	合 計	累計
北海道	73	299	滋賀県	6	126
青森県	0	1	京都府	91	328
岩手県	0	2	大阪府	1, 066	2, 045
宮城県	1	27	兵庫県	67	443
秋田県	0	27	奈良県	135	252
福島県	2	5	和歌山県	32	83
茨城県	27	116	鳥取県	32	61
栃木県	15	41	島根県	13	19
群馬県	47	84	岡山県	18	145
埼玉県	221	563	広島県	103	213
千葉県	123	274	山口県	53	98
東京都	916	1, 883	徳島県	48	138
神奈川県	297	557	香川県	81	251
新潟県	48	91	愛媛県	31	248
富山県	75	179	高知県	17	46
石川県	11	29	福岡県	50	213
福井県	18	62	佐賀県	16	24
山梨県	27	41	長崎県	6	15
長野県	26	58	熊本県	38	57
岐阜県	26	126	大分県	10	41
静岡県	54	134	宮崎県	37	49
愛知県	163	380	鹿児島県	8	26
三重県	46	173	沖縄県	12	29
	変異ウイルス確認数合計・累計			4, 186	10, 102

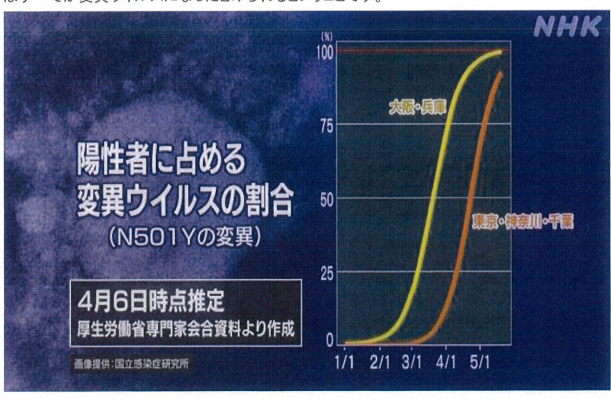
4月21日(水)、変異した新型コロナウイルスについて、厚生労働省は、この1週間に新たに2,352人の感染が全国の自治体の検査で確認されたと発表しました。新たな確認は前の週の1,5倍に上り、これまでの感染者数は合わせて6,000人近くに上っています。次いで、4月27日(火)までの1週間に確認された感染者は、43都道府県で合わせて4,186人に上り、前の週(2,352人)のおよそ1.8倍に急増しています。これで、2020(令和2)年12月から2021(令和3)年4月27日までに、全国では、10,102人から変異ウイルスが検出されたことになります。また、これまでに変異ウイルスに感染した2,200人余りの検体の遺伝子を解析した結果、96%の人からイギリスで最初に見つかったウイルスが検出されたということです。

新型コロナ変異ウイルスが占める推定割合 NHK (国立感染症研究所 4月6日時点)

Samuel Control	大阪・兵庫	東京・神奈川・千葉	
2月	急増	***************************************	
3月	半数以上	増え始め	
4月はじめ	約70%	約10%	
5月中には…	ほぼすべて	75% 超か	

※「N501Y」の変異があるウイルス

国立感染症研究所の4月6日(火)時点の推定では、大阪府と兵庫県で、2021(令和3)年2月から変異ウイルスが急増し始め、3月中には半数以上が変異ウイルスに置き換わったとみられています。その後、4月のはじめの時点では全体のおよそ70%と推定されるということです。この状況が続くと、5月中にはほぼすべてが変異ウイルスに置き換わるとみられています。イギリスでは、2020(令和2)年10月以降、変異ウイルスが急増し、2021(令和3)年2月から3月頃には、ほぼ全てが変異ウイルスに置き換わったとみられています。また、イギリスと同じく、「N501Y」という感染力が高まる変異のあるウイルスが広がった南アフリカでは、2020(令和2)年10月頃から変異ウイルスが急増し、2021(令和3)年1月から2月にかけて、ほぼすべてが変異ウイルスになったとみられるということです。





国立感染症研究所の鈴木基感染症疫学センター長は、4月27日(水)夜に行われた専門家会合で、感染力が強い「N501Y」の変異があるウイルスについて、民間の検査会社で検出された結果をもとに、地域ごとの広がりを推計したデータを示しました。

変異ウイルスの割合は3月初めに2割ほどだったのが、4月初めには7割ほどと、京都府、 大阪府、兵庫県では、国内で最も早く変異ウイルスの感染が拡大し、急速に置き換わりが進 みました。その後、4月下旬にかけて8割を超える状態になったと推定しています。一方、東京 都では、京都府、大阪府、兵庫県より遅れて変異ウイルスの割合が増え、4月初めに2割ほど だったのが、4月下旬には半数を超え、5月初めには8割ほどになると推定しています。

また、このほかの地域でも「N501Y」の変異があるウイルスの割合が増えていて、国立感染症研究所は、東北地方を除いて、全国的に急速に置き換わりが進んでいるとしています。