

実効再生産数

全国



実効再生産数

宮崎

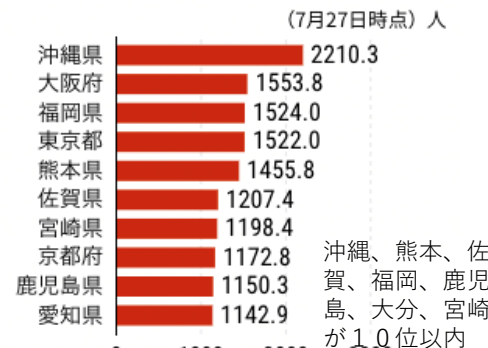


実効再生産数

福岡



直近1週間の人口10万人あたりの感染者数



宮崎県10-10-9位-7位
(7/11, 7/18, 7/25, 7/27)

日本経済新聞 チャートで見る日本の感染状況 新型コロナウイルス
2020年4月10日公開 2022年07月28日更新

宮崎県DATA (8/1)

医療機関入院中**133名**(延23)
宿泊療養施設入所中**198名**(延24)
自宅等療養者**17568名**
入院実働ベット専有率
(延**67%**)

宮崎県3100人超え



by 佐藤圭創

県延ICU満床状態

重症患者収容困難

医師会病院機能不全

新規コロナ患者受け入れ不能 (職員の濃厚接触者多数)

共立病院

県延のコロナ以外の重症患者のバックアップで手一杯

トライアージしないと対応できない

県北の医療は崩壊寸前

助けないといけない人を助けられない

加速度的に増加

数的医療崩壊
質的医療崩壊

行動制限
ワクチン接種
早期治療

延岡市の実効再生産数

5/16	1.26
5/23	1.09
5/30	0.74
6/3	0.76
6/7	0.92
6/14	0.68
6/21	0.95
6/25	0.92
7/5	2.18
7/12	1.54
7/19	1.71
7/26	1.72
8/2	1.17

飲酒を伴う会食での感染増加、家族内感染、高齢者施設、障害者施設、学校・保育園などの感染が急激に増加している また、他県からの観光客、仕事、帰省者の発生も急増している 現在下げ止まり状態から増加傾向、これから増加傾向、7月中旬以降**BA.5**に置き換わりさらに増加し、8月のお盆休み前後にピークその後9月後半には減少する もしくは**BA.2.75**の影響で遷延化する可能性もあり

国内データ

新規陽性者数の推移（日別）

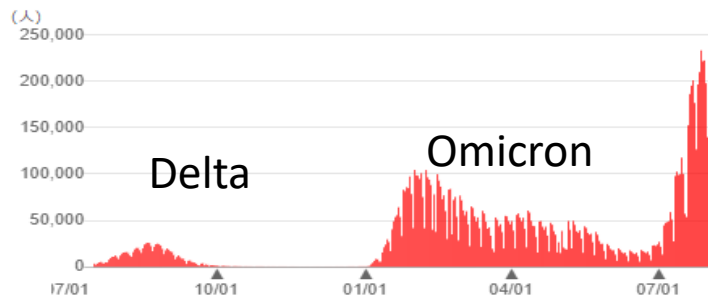
情報更新日：2022年08月02日

新規陽性者数
211,040 人
前日比 ↑ 71,372 人

1週間平均
204,981 人

前週平均
176,326 人

グラフ表示期間 1週間 1か月 3か月 1年



入院治療等を要する者等推移

情報更新日：2022年08月02日

入院治療等を要する者	1,734,295 人	↑	4,275 人
退院又は療養解除者数	11,197,190 人	↑	167,860 人
確認中	133,931 人	↑	23,579 人

グラフ表示期間 1週間 1か月 3か月 1年



入院治療必要患者急増

死亡者数の推移

オミクロン株の方が死亡者多い

情報更新日：2022年08月02日

死亡者数

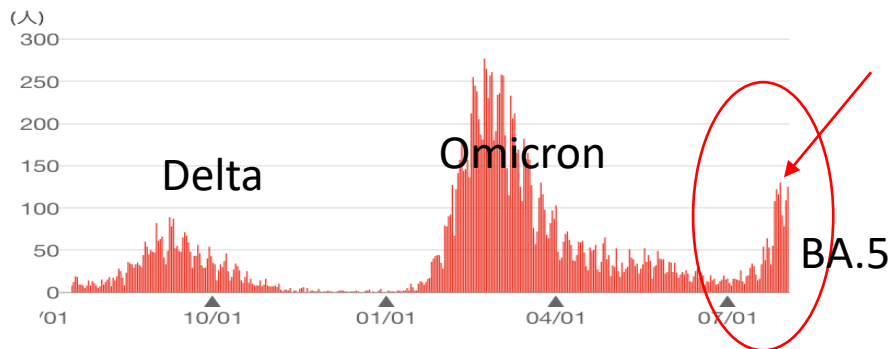
125 人

前日比

↑ 16 人

死亡者数急増
今後さらに増える！

グラフ表示期間 1週間 1か月 3か月 1年



重症者数の推移

情報更新日：2022年08月02日

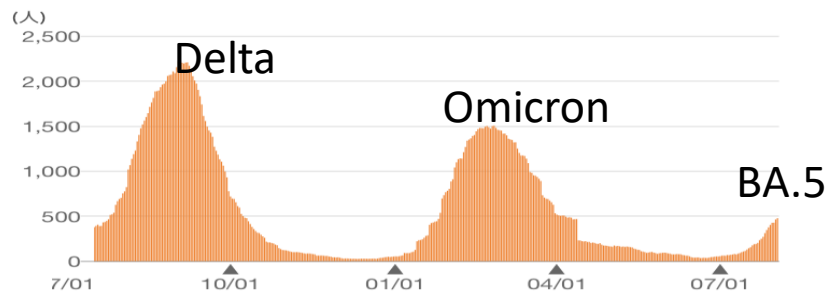
重症者数

478 人

前日比

↑ 14 人

グラフ表示期間 1週間 1か月 3か月 1年



施設で亡くなった人は重症者にカウントされない場合あり???

宮崎県

【参考】 警報の区分

区分	発令の目安
医療非常事態宣言 (国レベル3相当以上)	・病床利用率、重症病床利用率のいずれかが50%を超える又はそのおそれがある場合(感染状況や関係指標を総合的に判断)
医療緊急警報 (国レベル2相当)	・病床利用率、重症病床利用率のいずれかが25%を超える又はそのおそれがある場合(感染状況や関係指標を総合的に判断)
医療警報 (国レベル1相当)	・病床利用率、重症病床利用率のいずれかが15%を超える場合

※ 医療非常事態宣言の発令の目安に達した場合、国へ「まん延防止等重点措置」の適用要請を検討する。

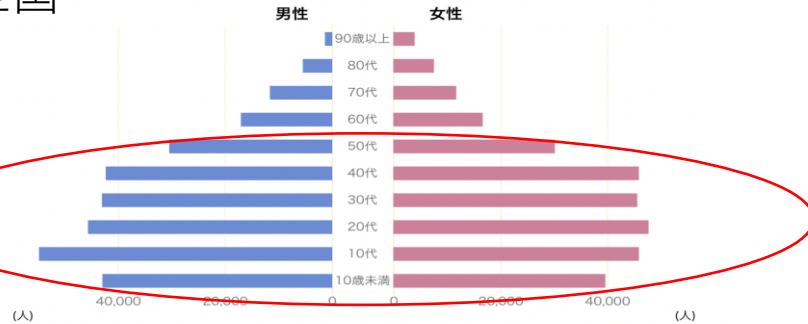
性別・年代別新規陽性者数(週別)

YAHOO! ニュース

新型コロナウイルス感染症まとめ

情報更新日(週次): 2022年07月19日

全国



現在40歳以下が感染者の主流→高齢者に以降→死亡者数増加
↓
乳幼児の感染者増加→医療機関職員感染&濃厚増加→機能不全

集団感染等発生状況

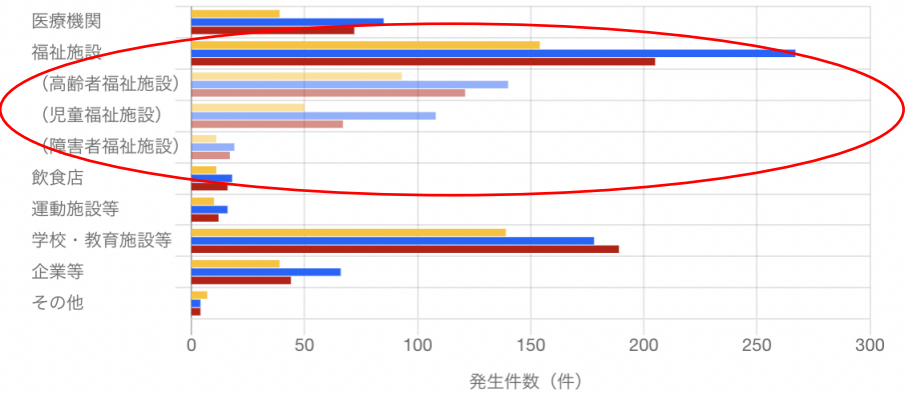
全国

情報更新日(週次): 2022年07月21日

1週間前
(1週間合計)
542件

2週間前
(1週間合計)
634件

3週間前
(1週間合計)
399件



福祉施設のクラスター増加



死亡者数増加

数的医療崩壊
質的医療崩壊

新型コロナウイルス 27日 宮崎県内で過去最多の2447人感染 県が行動制限を要請 病床利用率38.2%



新型コロナウイルスの感染状況です。27日、宮崎県内ではこれまで最も多い2447人の新たな感染が発表されました。

感染拡大を受けて河野知事は会見を開き、28日から、会食の際には1テーブル4人以下、2時間以内とするよう求めました。

(河野知事) 「今これ以上の感染拡大を許してはなりません。重症化のリスクが高い高齢者への感染拡大、そしてひいては医療のひっ迫につながりかねないということでもあります」

河野知事は会見を開き、「高齢者に感染が広がり始めていること」と、「一部の小児科や救急外来で医療提供体制が既にひっ迫していること」を強調。

これからお盆を迎え会食の機会が増えやすいとして、飲食店を利用する際には、県の提言であっても1テーブル4人以下、2時間以内とするよう要請しました。

延岡市医療体制

すでに崩壊寸前
今、何とかしないと重症
者、死者急増する

もともと、医療体制脆弱

- コロナで入院できるベット： 9床→すぐに埋まってしまう
- コロナで入れる宿泊療養施設の空き 10ベット→他県からの観光客急増
- 県立延岡病院： ICUも救急外来もパンク状態、院内クラスター多発
- 延岡医師会病院： 職員の濃厚接触者多数（家族内感染）コロナ病棟の
新規入院中止中
- 救急搬送要請、緊急受診依頼： 150～200%（不必要な緊急要請）
- 延岡保健所：感染担当者は疲弊状態（場違いな相談や、クレーム対応）
- 発熱患者： 先週から急増 通常診療ができない状態
- 熱中症で受診し、コロナ判明する患者急増（コロナ+α の患者急増）
- 高齢者施設・障害者施設感染者急増：死亡患者急増
酸素吸入者、重症患者を施設内で診て、看取りをしている状態

トリアージが必要
(命の選択)

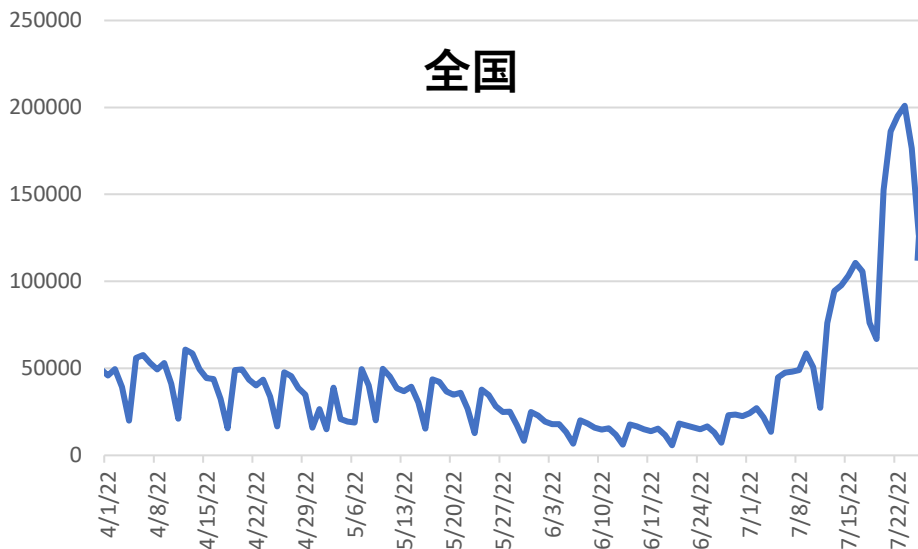
86歳未満
重い認知症なし
精神障害なし
ADL低下なし
を優先的に
医療行為を行う

あなたが、コロナで悪くなって入院したくても、入院できない状態。

国の方針

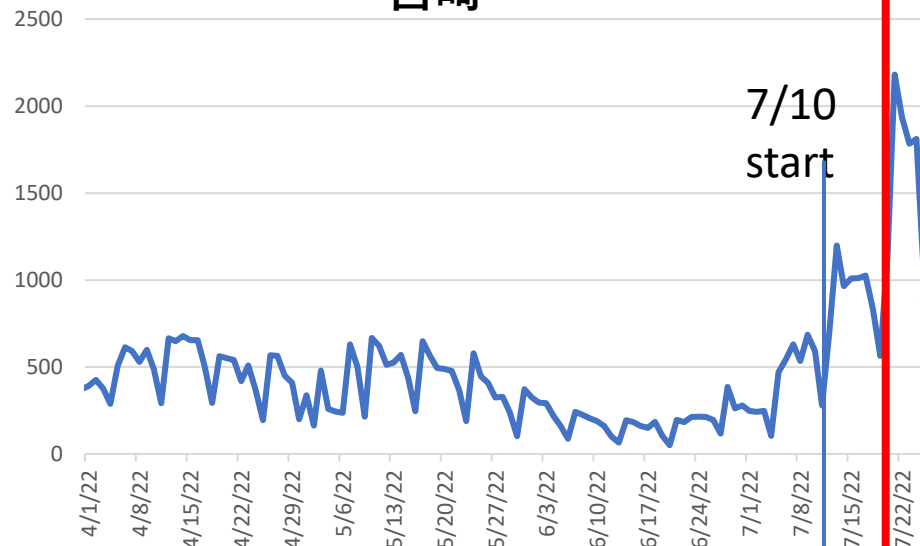
高齢者、障害者施設でのコロナ感染
施設内で治療し、施設内で看取る（医療崩壊防ぐため）

BA.5



全国

宮崎



7/10
start

島根は、startからpeak
まで1ヶ月

宮崎のピークは、
8/10前後か？

もし、BA.2.75が増えれば
ピークからの下げ止まり
があるかも

島根



6/22
start

7/23
peak

WHO「日本が世界最多」先週1週間のコロナ新規感染者数

7/28(木) 8:54 配信 42

FNNプライムオンライン

新型コロナウイルスの「第7波」の感染が広がる中、WHO=世界保健機関は7月27日、先週一週間の新規感染者の人数について日本が、世界で最も多かったとする最新のレポートを発表しました。

WHOは、直近の新型コロナ感染について、東アジアで最も広がっているとしています。

国別では、先週一週間で96万9068人の感染が確認された日本の新規感染者数が世界で最も多かったということです。

これに対し、BA.5がいち早く広がったヨーロッパの国では、すでに感染者数が減ってきているとしています。

一方で、コロナ感染による一週間の死者数はアメリカが2600人あまりで最も多くなっています。

国際取材部



FNNプライムオンライン

豪でコロナ感染・死者が記録的水準に、変異株が猛威

7/26(火) 14:59 配信 155

REUTERS ロイター



7月26日、オーストラリアで、新型コロナウイルスによる入院者数が2日連続で最多記録を更新した。写真は新型コロナ検査を受ける女性。シドニーで1月撮影（2022年、ロイター/Jaimi Joy）

【シドニー 26日 ロイター】 - オーストラリアで26日、新型コロナウイルスによる入院者数が2日連続で最多記録を更新した。1日当たりの死者数も過去2番目の水準となった。

【動画】米大統領、コロナ症状ほぼ解消 週内にも隔離解除へ

オミクロン変異株の派生型「BA.4」と「BA.5」が猛威を振るい国内の病院や介護施設が逼迫。この日の新規感染者は約5600人、死者は100人で23日に記録された102人に迫った。

過去7日間に確認された感染者は約33万人だが、当局は実数は2倍に達している可能性があるとしている。

過去最も深刻な感染に見舞われているクイーンズランド州のバラシェ首相は「団結して戦う時だ。ワクチン接種を受け、混雑時や屋内ではマスクを着用し、体調が悪ければ自宅に滞在してほしい」と呼びかけた。一方、医療現場での病床と前線勤務の拡充に務めると説明した。

同州は、保健当局のモデルをもとに8月末が感染のピークと予想している。

オーストラリアは最も厳格なコロナ規制を撤廃し、今年に入りコロナとの共存に政策転換している。

“感染力3倍”新たな亜種『ケンタウロス』国内初確認 感染ピーク山が大きくなる可能性も

7/25(月) 18:31 配信 2567

FNNプライムオンライン

7月に国内で初めて確認された「ケンタウロス」と呼ばれるオミクロン株の新たな変異株である「BA.2.75」。その感染力は「従来のオミクロン株の3倍」と言われています。

【画像を見る】国内初確認の『ケンタウロス』名前の由来となったのはコチラ

新たな亜種はいったいどのようなものなのでしょうか？

オミクロン株の亜種『ケンタウロス』国内初確認

「ケンタウロス」は、「BA.2」系統から変異した75番目の亜種です。

これまで、「BA.2」系統の亜種はありましたが、誕生しては消えていました。その中で「BA.2.75」は生き残り、今、感染が拡大しているということです。

SNSや医師の間では、「ケンタウロス」とも呼ばれています。

また、長崎大学病院の森内浩幸教授によると、過去の変異株と比べてあまりに異質であることから「半人半獣のケンタウロス」と表現されているといいます。

では、この「BA.2.75」とはどのようなものなのか、詳細を見ていきます。

強い感染力「BA.5」の3倍か

米・感染症専門の教授の研究によると、「BA.2.75」の感染力は、「BA.5」の3.24倍という研究結果が出ています。

専門家が試算 「BA.2.75」すでに都内で流行か

ケンタウロス予想より早く拡大？

7/28(木) 6:23 配信 0

朝刊 NEWS

オミクロン株の中でも感染力がさらに強いとの指摘がある「BA.2.75」系統について、「すでに東京都内で流行を始めていることが示唆される」という見解が示されました。

27日の厚生労働省の専門家会合で、これまでのオミクロン株と比べ、感染力がさらに強いとの指摘がある「BA.2.75」について、感染者に占める割合が0.61%であるという試算が示されました。

感染者が3万人の場合、184人が「BA.2.75」の感染者だと推定されるということです。

試算した京都大学の西浦博教授は「すでに東京都内で流行を始めていることが示唆される」としてうたえ置き換わりが進む可能性があるとの指摘しました。

アドバイザーボード・脇田隆宇座長：「新規感染者数は全国でこれまでで最も高い感染レベルを更新し続けている」

脇田座長は「社会活動全体への影響が生じている」として、接触機会を可能な限り減らすよう改めて呼び掛けました。

感染者数

