

11/9 月曜

# 感染状況による医療逼迫重視

## 5段階コロナ新指標

政府の新型コロナガイドライン  
ス感染症対策分科会は八  
日、緊急事態宣言の発令や  
対策を強化する際の自安と  
なる新指標を策定した。病  
床逼迫を回避するため病床  
数の予測ツールなどを活用  
し、先手を打って宣言など  
の強い対策を講じられるよ

うにしたのが特徴。新規感  
染者数よりも医療の逼迫状  
況を重視し、従来四段階だ  
った分類を五段階にする。  
「核心③面」

国内で「ワクチン接種が進  
み、感染しても重症化する  
割合が減っている」とな  
る状況を見れば今冬に流行  
「第六波」が来るに懸念さ  
れ、尾身茂会長は「複数の  
生活、経済活動を取り戻す  
ために提案した。医療逼  
迫が生じない水準に感染を  
抑える」と述べた。近々政  
府がまじめの新型コロナ対  
策の「全体像」に盛り込  
む。

レベル3は、「一般医療を  
相当程度制限しなければ、  
適切な医療対応ができる不  
なる状況で、従来のステー  
ジ3(感染急増)の最終局  
面やステージ4(爆発的感  
染拡大)に相当する。  
新たに開発した病床予測  
ツールなどを活用し、三週  
間後に必要される病床数

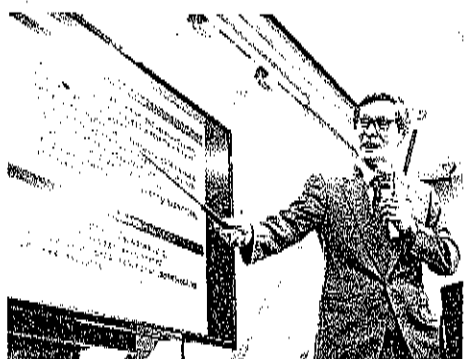
は新規感染者数のゼロを維  
持、レベル1は安定的に新  
型コロナに医療が対応でき  
ている状況。レベル2は、  
感染者の増加が見られ医療  
の負荷が生じ始める状  
況で、レベル1から2への  
移行は、新規感染者の増加  
が明確になったと都道府県  
が判断したときに。(行)。

### 感染状況の指標の比較

ステージ 1 散発的発生	ワクチン 医療提供体制 等重点措置 を検討
2 漸増	
3 感染急増	
まん延防止 等重点措置 を検討	

新たな5分類	
レベル0 感染者ゼロ	新規感染者数ゼロを維持
1 維持すべきだ	新型コロナに医療が対応できている
2 警戒強化すべきだ	医療に負荷が生じ始めている
3	適切な医療対応ができないなくなる可能性。 緊急事態宣言などの「強い対策」を検討。従来のステージ3の最終局面及び4に相当
4 爆発的 感染拡大 緊急事態 宣言を検討	一般医療を制限しても新型コロナに対応できない

# 基準曖昧 自治任せ



## コロナ新指標策定

各地の実情に応じて五段階で状況を判断する。直前の日安の改定により、感染拡大時でも日常生活と社会経済活動を維持しようとする狙いだ。新規感染者数を含め、具体的な数値基準がありたこれまでより医療といえ、都道府県には感心もある。=●参考照

■「クチノ追」風 痛症化等を防ぐ効果があるワクチン接種と治療薬開発の進展だ。政府は計画によると、八日時点で国民の三分の一が「回接種を終了」した。今は十四歳からの三回接種の整備を急いでいる。

「医療逼迫が起らぬない」と社会経済活動を回す。八日の政府分科会後、尾身茂会長は新指標の発表を語った。直感はあるのは、感染やる。

ワクチン追記風

- ・感染状況を5段階に分類
- ・新規感染者数より医療の逼迫(ひっぱく)状況を監視
- ・ツールなどを活用し、病床の逼迫が予測されるレベルまで先手を打って緊急事態宣言などの強い対策を講ずる
- ・今夏の東京の流行が該当するレベル4は避けたいレベル
- ・ワクチン接種が進んだことなどから、普段の生活、経済活動を取り戻すために見直した

■「クチン通じ風」「医療過誤が起らぬない」といふ社会経済活動を図る。八日の政府分科会は、厚生省が一回接種を終えた。今は十四か月の二回接種の準備を急ぐ。これがワクチン接種と治療費開発の進展だ。政府統計によると、八日時点では国庫の73億円である。

卷之三

3

政府は、新型コロナウイルス感染症に関する新たな指標を策定した。ワクチンが普及する中、重症化を防ぐ効果を見据え、主に病床の適度化と各地の実情に応じて五段階で状況を判断する。直前の段階の改定により、感染拡大時でも日常生活と社会経済活動を維持しやすくなる狙いだ。新規感染者数を含め、具体的な数値基準があつたこれまでより曖昧といえ、都道府県

飲食業や観光業による  
飲食需要や觀光需要の  
の声が広がる。ある意味では  
チーンの社長は「指揮  
変えるのは現実に即した  
断で、対「口」ノ政策の大

に服装で警戒せし、医療機関での負担減輕となる。臨床診断では、重症者の多い病院では今までと同じ感染者数はない。今までは病院の感染が

感染症少なくて

「おまえが心配する事ない。おまえの立場を理解した。」

の期待も高まる旅行会社の担当者は「昨年はG.O.T.で感染が拡大したと批判

「政府から向の脱離もな  
い」

病床確保など「政府から説明ない」