

【参考】国の新しいレベル分類のための指標

現在のレベル

レベル 2

| レベル分類指標 | | | | | |
|------------------|---------------------|---|---|--|---|
| | レベル 0 (感染者ゼロレベル) | レベル 1 (維持すべきレベル) | レベル 2 (警戒を強化すべきレベル) | レベル 3 (対策を強化すべきレベル) | レベル 4 (避けたいレベル) |
| 都 の 指 標 | — | — | 3週間後の病床使用率が確保病床数（7,179床）の約20%に到達 | 3週間後に必要とされる病床が確保病床数（7,179床）に到達 又は 病床使用率や重症者用病床（433床）使用率が50%超 | 確保病床数を超えた療養者の入院が必要 |
| 国 の 目 安 | 新規陽性者数ゼロを維持できている状況 | 安定的に一般医療が確保され、新型コロナウイルス感染症に対し医療が対応できている状況 | 段階的に対応する病床数を増やすことで、医療が必要な人への適切な対応ができている状況 | 一般医療を相当程度制限しなければ、新型コロナウイルス感染症への医療の対応ができない状況 | 一般医療を大きく制限しても、新型コロナウイルス感染症への医療に対応できない状況 |

| 都の状況 | | 現在の数値 (6月26日公表時点) |
|--------|-------------------------------|------------------------------|
| 指 標 | 国のレベル分類のための病床使用率（注1） | 10.5% (751 人 / 7,179 床) |
| | 国のレベル分類のための重症者用病床使用率（都基準）（注1） | 0.7% (3 人 / 433 床) |
| | 3週間後の必要病床数（国予測ツール）（注2） | — |

（注1）最大確保見込数に対する病床使用率であり、都の医療提供体制の指標（現時点の確保見込数に対する病床使用率）とは異なる。

（注2）増加傾向がみられない場合には、国予測ツールに基づく当該指標によるモニタリングを実施せず。

【参考】重症者用病床使用率（国基準）

15.6%
(157 人 / 1,007 床)