## 【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                  | レベル1  | レベル2  | レベル3   | レベル4  |
|         | (感染者ゼロレベル)             | (維持すべきレベル)  | (警戒を強化すべきレベル)                                     | (対策を強化すべきレベル)  | (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<br>床数(7,179床)の約20%に到<br>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<br>(433床)使用率が50%超 | 確保病床数を超えた療養者<br>の入院が必要                              |
| 国の目安    | 新規陽性者数ゼロを維<br>持できている状況 | 安定的に一般医療が確保<br>され、新型コロナウイル<br>ス感染症に対し医療が対<br>応できている状況 | 段階的に対応する病床数を増や<br>すことで、医療が必要な人への<br>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<br>ば、新型コロナウイルス感染症へ<br>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<br>も、新型コロナウイルス感<br>染症への医療に対応できな<br>い状況 |
|         | 都の状況                   |   | 現在の数値<br>(6月16日公表時点)                              |  |   |
|         | 国のレベル分類のための病床使用率(注1)   |   | <b>8.0</b> %<br>( 575 人 / 7,179 床)                |  |   |
| 指       | 国のレベル分類のための重症者用病床使用率   |   | 0.0%  |  |   |

(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。

0人/ 433床)

(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)

3週間後の必要病床数(国予測ツール)(注2)

(都基準) (注1)

標

11.8% 119 人 / 1,007 床)