## 【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                    |   |   |  |   |
|------|----------------------------|---|---|--|---|
|      | <b>レベル (</b><br>(感染者ゼロレベル) | <b>レベル 1</b><br>(維持すべきレベル)                            | レベル 2<br>(警戒を強化すべきレベル)                            | <b>レベル3</b><br>(対策を強化すべきレベル)                                 | <b>レベル4</b><br>(避けたいレベル)                            |
| 都の指標 | (感染者でロレベル)                 | (推 <b>行す</b> へさ <i>レ</i> ベル)                          | 3週間後の病床使用率が確保病<br>床数(7,229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(7,229床)に到達 又は病床使用率や重症者用病床(510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>(3月14日公表時点)                              |  |   |
|      | 病床使用率                      |   | <b>40.8</b> %<br>( 2,947 人 / 7,229 床)             |  |   |
| 指    | 重症者用病床使用率(都基準)             |   | 11.6%   |  |   |

(注) 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)

標

35.8% 525 人 / 1,468 床)

59 人 / 510 床 )