【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1

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)
_	_	3週間後の病床使用率が確保病 床数(6,891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(6,891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 の入院が必要
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 (12月15日公表時点)		
病床使用率		1.1% (78 人 / 6,891 床)		
指 重症者用病床使用率(都基準) 標		0.6% (3人/ 510床)		
3週間後の必要病床数(国予測ツール)(注)		_		
	レベル 0 (感染者ゼロレベル) 新規陽性者数ゼロを維持できている状況 都の状況 病床使用率 重症者用病床使用率(都	レベル 0 (感染者ゼロレベル) 中 一 一 新規陽性者数ゼロを維持できている状況 おの状況 おの状況 おの状況 おの状況 おの状況 本の状況 おの状況	レベル 0 (感染者ゼロレベル)レベル 2 (維持すべきレベル)レベル 2 (警戒を強化すべきレベル)-3週間後の病床使用率が確保病 床数 (6,891床) の約20%に到達新規陽性者数ゼロを維持できている状況され、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都の状況現在の数値 (12月15日公表時点)病床使用率1.1% (78人/6,891床)重症者用病床使用率(都基準)0.6% (3人/510床)	レベル0 (感染者ゼロレベル) レベル3 (対策を強化すべきレベル) - 3週間後の病床使用率が確保病 床数 (6,891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 (6,891床) に到達 又は病床使用率が重症者用病床 (510床) 使用率が50%超 新規陽性者数ゼロを維持できている状況 お、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 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 都の状況 現在の数値 (12月15日公表時点) 病床使用率 1.1% (78人/6,891床) 有房床使用率 0.6% (3人/510床) 10.6% (3人/510床)

(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)

0.8% 12 人 / 1,468 床)