

感染状況・医療提供体制の分析（令和5年1月25日時点）

【令和5年1月26日 モニタリング会議】

区分	モニタリング項目 ※①～④は7日間移動平均で算出	前回の数値 (1月18日公表時点)	現在の数値 (1月25日公表時点)	前回との比較	これまでの最大値	項目ごとの分析
感染状況	①新規陽性者数※1 (うち65歳以上)	9,771.3人 (1,251.0人)	5,993.3人 (761.3人)		32,099.9人 (2022/8/3)	総括コメント 感染状況は拡大傾向にないが、警戒が必要である
	②#7119（東京消防庁救急相談センター）※2 における発熱等相談件数	109.6件	81.4件		257.9件 (2022/7/25)	新規陽性者数の7日間平均は、減少したものの、報告に表れない感染者が多数潜在している状況が想定される。変異株の置き換わり等に伴い、新規陽性者数が十分に下がりきらないまま増加に転じることに、引き続き警戒が必要である。 個別のコメントは別紙参照
	③検査の陽性率（PCR・抗原） (検査人数)	26.7% (18,727人)	21.1% (15,448人)		52.2% (2022/8/7)	
医療提供体制	④救急医療の東京ルール※3の適用件数	263.7件	212.3件		309.7件 (2022/7/24)	
	⑤入院患者数 (病床数)	3,754人 (6,000床)	3,161人 (5,798床)		4,459人 (2022/8/20)	救急医療体制は、深刻な状況が続いており、医療機関の負担は長期化している。新型コロナウイルス感染症のための病床は、病床使用率や救急医療の状況に応じて、柔軟な運用を行う必要がある。 個別のコメントは別紙参照
	⑥重症患者数 人工呼吸器管理（ECMO含む）が必要な患者 (病床数)	44人 (267床)	34人 (269床)		297人 (2021/8/28)	

※1 医療機関及び東京都陽性者登録センターから報告のあった新規陽性者数の合計を計上（都内の空港・海港検疫にて陽性が確認され、都に報告された分を除く）

※2 「#7119」…急病やけがの際に、緊急受診の必要性や診察可能な医療機関をアドバイスする電話相談窓口

※3 「救急医療の東京ルール」…救急隊による5医療機関への受入要請又は選定開始から20分以上経過しても搬送先が決定しない事案

【参考】VRSデータによる
都民年代別ワクチン接種状況
(令和5年1月24日現在)

都内全人口			12歳以上			高齢者(65歳以上)			
2回目	3回目	オミクロン株対応	2回目	3回目	オミクロン株対応	2回目	3回目	4回目	オミクロン株対応
81.0%	66.8%	38.9%	87.6%	73.0%	42.8%	93.2%	90.2%	82.6%	71.2%

各相談窓口

東京都発熱相談センター

03-5320-4551 03-5320-4411
03-6258-5780 03-5320-4592

24時間、土日・祝日を含む毎日

小児救急電話相談

#8000

こちらからもつながります
03-5285-8898

24時間、土日・祝日を含む毎日

東京消防庁救急相談センター

#7119

24時間年中無休

こちらからも 23区 03-3212-2323
つながります 多摩地区 042-521-2323

うちさぽ東京

0120-670-440

24時間、土日・祝日を含む毎日

ワクチン接種と感染対策で、 アクティブな冬を！

攻

ワクチンの早期接種

守

一人ひとりの感染防止対策

備

医薬品や食料品等の備蓄

ワクチン接種と感染対策で、アクティブな冬を！

是非ワクチン接種を！！

- ✓ ワクチンは、ご自身と大切な人の健康を守る最大の武器
- ✓ オミクロン株対応ワクチンは、従来型ワクチンを上回る効果が期待される
- ✓ 1、2回目の接種を受けた12歳以上の方は、最終接種から3か月以上経過していれば接種可能



接種会場情報



ワクチン接種と感染対策で、アクティブな冬を！

一人ひとりが、しっかり対策しよう！！

新年会等では・・・

飲食店の皆様は・・・

✓ エアコンやキッチンダクト等を活用して換気を徹底

利用する皆様は・・・

✓ 感染防止対策を徹底している認証店を選んで

移動中や外出先では・・・

✓ 出かける際は、感染防止対策を忘れずに

✓ 電車やバスの車内ではマスクを隙間なく着用

外出にあたっては・・・

✓ 混雑している場所や時間はできるだけ避けて行動

✓ 体調に異変がある場合は無理せず控えて



ワクチン接種と感染対策で、アクティブな冬を！

✓ 熱が出たときのために備蓄を

(コロナ検査キットや解熱鎮痛薬、1週間分の食料品・生活必需品など)



医薬品等の例

- 市販の新型コロナ抗原検査キット
- 市販の解熱鎮痛薬
- 体温計
- 生活必需品



食料品の例

- 水分補給ができるもの
- 体調がすぐれない時でも食べやすいもの
- 調理せずに簡単に食べられるもの



✓ 重症化リスクに応じた受診方法などの確認を



ワクチン接種と感染対策で、 アクティブな冬を！

攻

ワクチンの早期接種

守

一人ひとりの感染防止対策

備

医薬品や食料品等の備蓄