

# 感染状況・医療提供体制の分析（令和4年11月2日時点）

【令和4年11月4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 (10月26日公表時点)	現在の数値 (11月2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)	3,305.0人 (301.0人)	4,305.9人 (389.6人)		32,099.9人 (2022/8/3)	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <b>総括コメント</b> </div> <div style="background-color: yellow; padding: 2px;"> <b>感染状況の推移に注意が必要である</b> </div>
	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	59.6件	64.6件		257.9件 (2022/7/25)	<p>新規陽性者数の7日間平均は増加しており、今後の急激な増加に注意を払う必要がある。人の集まる屋内では、気温が低い中でも定期的な換気を励行するなど、基本的な感染防止対策を徹底する必要がある。</p> <p style="text-align: center;"><b>個別のコメントは別紙参照</b></p>
	③検査の陽性率（PCR・抗原） (検査人数)	18.2% (10,205人)	22.5% (11,168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	83.3件	84.6件		309.7件 (2022/7/24)	
	⑤入院患者数 (病床数)	1,310人 (3,969床)	1,654人 (3,716床)		4,459人 (2022/8/20)	<p>入院患者数は2週間連続して増加し、新規入院患者数も増加している。重症患者数は横ばいで推移しているものの、新規陽性者数の増加から少し遅れて増加する傾向があり、今後の動向を注視する必要がある。</p> <p style="text-align: center;"><b>個別のコメントは別紙参照</b></p>
	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)	17人 (231床)	18人 (224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4年11月1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	接種率対応	2回目	3回目	接種率対応	2回目	3回目	4回目	接種率対応
80.7%	64.8%	5.9%	87.5%	71.1%	6.5%	93.1%	89.7%	78.3%	3.6%

# オミクロン株対応ワクチン（二価ワクチン）

- 従来型のワクチンを上回る効果が期待される
- 対象者は、**1・2回目接種を終えた12歳以上の方**
- 接種間隔は、**10月21日より5か月⇒3カ月に短縮**
- 現時点で**接種可能な都民の方 896万人**（年末までに1,076万人）

<オミクロン株対応ワクチン接種の対象者数（11月2日時点）>

～10月	11月上旬	11月中旬	11月下旬	12月上旬	12月中旬	12月下旬	1月上旬～
896万人	+59万人	+41万人	+41万人	+21万人	+10万人	+8万人	+4万人

年末までの接種対象者 **1,076万人**

## 『新型コロナワクチン接種キャンペーン 2022秋冬』の取組

## 区市町村や関係機関と連携した取組

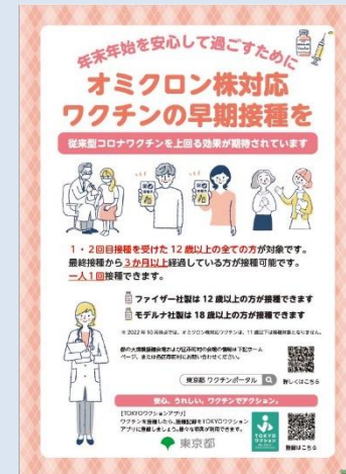
- 高齢者施設等にワクチンバスを重点的に派遣
- 虎ノ門ヒルズ森タワー内での臨時接種を開始（11/4, 11, 14, 17、森ビル(株)・港区と連携）
- 利便性の高い駅近や大学等に臨時の接種会場を設置
- 区市町村のイベント等におけるポスターの掲出、チラシやノベルティを配布
- 区市町村の庁有車、防災無線等の呼びかけや町会・商店街等でのポスター掲出

## 社会経済との両立に向けた取組

- パスポートセンターにおけるポスター掲出やチラシによる働きかけ
- ただいま東京プラス、Go To Eat のサイトでのPR、TOKYOワクシヨンの活用

## 広報媒体等の活用による普及啓発

- 都ホームページのトップページに、ワクチン接種状況のグラフを掲載
- 都営地下鉄駅構内において、音声放送による接種を働きかけ



## 都・大規模接種会場

会場名	使用ワクチン						最大接種規模	備考
	ファイザー			モデルナ		ノババックス		
	従来株対応 1・2回目	オミクロン株 (BA.1)対応 3～5回目	オミクロン株 (BA.4-5)対応 3～5回目	従来株対応 1・2回目	オミクロン株 (BA.1)対応 3～5回目	1～3回目		
都庁北展望室	●		◎	●	◎	●	1,500回/日	予約なし接種を実施 団体接種に対応
行幸地下		◎	◎		◎		4,000回/日	
立川南	●		◎		◎		1,500回/日	ドライブスルー接種を実施
三楽病院	● 【※1】		◎		◎		800回/日	乳幼児への接種を開始（11/11～） 【※1】 小児の1～3回目接種も実施 （親子接種に対応）
合 計							7,800回/日	

➤ 行幸地下会場及び立川南会場は65歳以上の都民の方等を対象にインフルエンザワクチンとの同時接種に対応（木・金曜日）

# つぎの波にはもう乗らない

～ 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を

守

換気・マスク等の対策を

備

医薬品や食料品等の備蓄を