- ◆令和4年1月3日16時45分時点
- ◆速報値のため、今後の調査状況により、変動の可能性があります。

# 1 病床使用率等(前日の状況)

病床使用率	重症者用病床使用率
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	(都基準)
3.5%	0.2%
(241人/6,919床)	(1人/510床)

※分母の病床数は現時点の最大確保見込数

※分子の人数は確保病床を使用している人数

(参考) 国基準 重症者用病床使用率 2.9% (42人/1,468床)

#### 2 患者の発生状況

総数		性別						
<b>小心女</b> 人	男性	女性	不明					
103	50	53	0					

65歳以上
高齢者
10

都外から 検体持ち

1

の込	ワクチン接種状況								
~	2回接種	1回接種	接種なし	不明					
	40	4	28	31					

直近7日間移動平均	対前调比
前週7日間移動平均	시 테 센 나
75.7	196.1%
38.6	190.170

※1 都外居住者が自己採取し郵送した検体を都内医療機関で検査を行った結果、陽性判明した数である。

#### (参考)

#### 行政検査数

検査件数3日間移動平均※2							
2,144.0							
12/30	12/31	1/1					
2,897	1,999	1,536					

※2 検査から結果が出るまでは1日から3日 程度要するため、過去3日間の移動平均値と して検査件数を算出。なお、1月2日時点の数 値である。

### 都の独自検査件数

11,47,177,17	NAII W					
期間	施設区分	施設数	件数	合計	7日間平均	
2021年12 月第4週	高齢者施設	1,163	63,257			
	障害者施設等	698	17,091		13,847	
	医療機関	64	7,136	96,927		
	繁華街・飲食店	・事業所・	9,443			
	駅前・空港など		5,110			

参照:福祉保健局HP 新型コロナウイルス検査情報サイト 検査件数

(https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/iryo/kansen/kensa/kensuu.html) ※毎週金曜日更新

#### ○年代

10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100歳以上	不明
4	9	30	24	17	9	0	6	3	1	0	0

# 3 都内発生数

総数(累計)	重症者
383,344	1

## 【参考】区市町村別患者数(都内発生分) (1月2日時点の累計値)

千代田	中央	港	新宿	文京	台東	墨田	江東	品川	目黒	大田
1858 (1852)	5688 (5676)	10063 (10032)	18516 (18491)	5347 (5325)	6570 (6563)	7264 (7252)	13219 (13208)	12070 (12048)	10266 (10236)	19437 (19402)
世田谷	渋谷	中野	杉並	豊島	北	荒川	板橋	練馬	足立	葛飾
27939 (27860)	9914 (9898)	12091 (12076)	15595 (15578)	10733 (10720)	9474 (9463)	5740 (5729)	14528 (14507)	17657 (17640)	17816 (17802)	12404 (12393)
江戸川	八王子	立川	武蔵野	三鷹	青梅	府中	昭島	調布	町田	小金井
18281 (18262)	9845 (9839)	3253 (3251)	3170 (3165)	3734 (3730)	1669 (1668)	4374 (4371)	1859 (1856)	4621 (4611)	7141 (7128)	2177 (2176)
小平	日野	東村山	国分寺	国立	福生	狛江	東大和	清瀬	東久留米	武蔵村山
2944 (2942)	2838 (2836)	2124 (2119)	2101 (2094)	1108 (1107)	1143 (1141)	1471 (1466)	1207 (1204)	1042 (1042)	1845 (1842)	1060 (1060)
多摩	稲城	羽村	あきる野	西東京	瑞穂	日の出	檜原	奥多摩	大島	利島
2113 (2113)	1502 (1502)	845 (844)	1140 (1139)	4089 (4087)	412 (412)	167 (167)	12 (12)	55 (55)	72 (72)	1 (1)
新島	神津島	三宅	御蔵島	八丈	青ヶ島	小笠原	都外	調査中		
14 (14)	2 (2)	13 (13)	2 (2)	16 (16)	0 (0)	12 (12)	29392 (29380)	186 (185)		

( )は感染者のうち、既に退院 (療養期間経過を含む) 及び死亡された方の累計数

1月3日時点で調査完了したものを更新しています。今後の調査の状況により、数値は変更される可能性があります。

# 都内コロナウイルス陽性患者 報道数(1月3日16時45分現在)

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:103名 総数:383,344名

※追加公表分(5,519件)及び重複等による欠番により、総数と公表No.は合致しない

No.	リリース日	居住地	年代	性別	属性(職業等)	渡航歴	接触歴	備考	重症
378355	1月3日(月)		40代	男性					
378356	1月3日(月)		30代	男性					
378357	1月3日(月)		50代	男性					
378358	1月3日(月)		20代	女性					
378359	1月3日(月)		90代	女性					
378360	1月3日(月)		30代	男性					
378361	1月3日(月)		30代	男性					
378362	1月3日(月)		20代	男性					
378363	1月3日(月)		30代	女性					
378364	1月3日(月)		10代	男性					
378365	1月3日(月)		20代	女性	居住地、属性	生、渡	航歴、	接触歴等は、	
378366	1月3日(月)		20代	男性	現在	生、調	査中で	<del>ं</del>	
378367	1月3日(月)		20代	女性					
378368	1月3日(月)		10代	女性					
378369	1月3日(月)		50代	女性					
378370	1月3日(月)		20代	男性					
378371	1月3日(月)		40代	女性					
378372	1月3日(月)		30代	男性					
378373	1月3日(月)		30代	男性					
378374	1月3日(月)		40代	女性					
378375	1月3日(月)		40代	男性					
378376	1月3日(月)		30代	男性					
378377	1月3日(月)		30代	女性					
378378	1月3日(月)		10歳未満	女性					
378379	1月3日(月)		30代	男性					
378380	1月3日(月)		30代	女性					
378381	1月3日(月)		80代	女性					
378382	1月3日(月)		20代	女性					
378383	1月3日(月)		20代	女性					
378384	1月3日(月)		50代	男性					
378385	1月3日(月)		50代	男性					
378386	1月3日(月)		50代	男性					
378387	1月3日(月)		50代	女性					
378388	1月3日(月)		30代	女性					
378389	1月3日(月)		40代	女性					
378390	1月3日(月)		30代	女性					
378391	1月3日(月)		20代	男性					
378392	1月3日(月)		10代	女性					
378393	1月3日(月)		30代	男性					
378394	1月3日(月)		70代	女性					
378395	1月3日(月)		70代	女性					
378396	1月3日(月)		40代	男性					
378397	1月3日(月)		10代	男性					
378398	1月3日(月)		80代	女性					
378399	1月3日(月)		30代	男性			-		
378400	1月3日(月)		40代	男性			_		
378401	1月3日(月)		40代	男性					
378402	1月3日(月)		20代	男性					
378403	1月3日(月)		40代	女性					
378404	1月3日(月)		20代	男性					
378405	1月3日(月)		30代	女性					
378406	1月3日(月)		40代	男性					
378407	1月3日(月)		10代	男性					

# 都内コロナウイルス陽性患者 報道数(1月3日16時45分 現在)

都内感染者数 (東京都発表) 本日判明分:103名 総数:383,344名

※追加公表分(5,519件)及び重複等による欠番により、総数と公表No.は合致しない

No.	リリース日	居住地	年代	性別	属性(職業等)	渡航歴	接触歴	備考	重症
378408	1月3日(月)		20代	男性					
378409	1月3日(月)		20代	男性					
378410	1月3日(月)		20代	女性					
378411	1月3日(月)		70代	男性					
378412	1月3日(月)		70代	女性					
378413	1月3日(月)		20代	男性					
378414	1月3日(月)		40代	男性					
378415	1月3日(月)		30代	男性					
378416	1月3日(月)		10代	男性					
378417	1月3日(月)		50代	男性					
378418	1月3日(月)		10代	女性					
378419	1月3日(月)		20代	女性					
378420	1月3日(月)		20代	女性					
378421	1月3日(月)		80代	女性					
378422	1月3日(月)		10代	女性					
378423	1月3日(月)		30代	男性					
378424	1月3日(月)		20代	女性					
378425	1月3日(月)		50代	女性					
378426	1月3日(月)		70代	男性					
378427	1月3日(月)		20代	男性					
378428	1月3日(月)		40代	男性					
378429	1月3日(月)		30代	女性					
378430	1月3日(月)		30代	女性					
378431	1月3日(月)		40代	男性					
378432	1月3日(月)		50代	女性					
378433	1月3日(月)		10代	女性					
378434	1月3日(月)		30代	男性					
378435	1月3日(月)		20代	男性					
378436	1月3日(月)		30代	男性					
378437	1月3日(月)		20代	男性					<u> </u>
378438	1月3日(月)		20代	男性					
378439	1月3日(月)		30代	男性					
378440	1月3日(月)		20代	女性					
378441	1月3日(月)		20代	女性					
378442	1月3日(月)		20代	女性					1
378443	1月3日(月)		70代	女性					1
378444	1月3日(月)		20代	男性					1
378445	1月3日(月)		40代	男性					
378446	1月3日(月)		20代	女性					$\vdash$
378447	1月3日(月)		10歳未満	女性					$\vdash$
378448	1月3日(月)		20代	男性					$\vdash$
378449	1月3日(月)		40代	女性					+
378450	1月3日(月)		10歳未満	女性					+-
378451	1月3日(月)		10歳未満	女性					$\vdash$
378452 378453	1月3日(月)		30代	女性 女性					+
378453	1月3日(月) 1月3日(月)		20代	女性					+-
378454	1月3日(月)		20代	女性					+-
378456	1月3日(月)		30代	女性					$\vdash$
378450									$\vdash$
310451	1月3日(月)		40代	女性		<u> </u>			