### 別紙

- ◆令和2年11月4日19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。

(内訳)

海外渡航歴

0

#### 1 患者の発生状況

総数

122

65歳以上 高齢者

重症者

検査実施件数 11月1日※2 717

(参考)

※1濃厚接触者:確定患者との接触歴があるもの

67

濃厚接触者※1

\*2つの欄に該当する場合があるため、内訳と総数が一致しない場合がある。

※2 検査から結果が出るまでは 3日程度要する。なお、この検査結 果と本日の報告数が一致するもので はない。(陰性確認を含む)

#### <属性>

### 〇年代

10歳未	尚 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	6	31	22	17	15	8	11	5	3	0	0

調査中

55

#### 〇性別

男性	女性	不明
73	49	0

#### 2 都内患者数

総数(累計)	入院中	重症者	宿泊療養	自宅療養	入院・療養等 調整中	死亡 (累計)	退院 (累計)
31,624	1,040	35	267	214	233	459	29,411

※療養期間経過

を含む

#### 【参考】 重症者の属性

40代	50代	60代	70代	80代	90代	確認中
3	7	7	13	5	0	0

男	女	確認中
26	9	0

#### 【参考】 入院・療養等調整中の陽性患者について(11月3日発表分)

入院療養等調整中326人 当日の新規陽性者 209人

前日までの陽性者 117人

その後の状況 11月4日 (水) 16時時点

- 10 - 10 - 10 -	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
入院	宿泊療養	自宅療養	退院・療養 等終了	他県転送	移管手続中	不明のため 調査中
8	0	20	6	3	80	0

## 【参考】区市町村別患者数(都内発生分) (11月3日時点の累計値)

	12 : -2   2 /2 2 / C	- H	· 1 3 7 0 7 3	, ,	<b>**</b>	10 VIV - 5 SICE	· · · · · · · ·			
千代田	中央	港	新宿	文京	台東	墨田	江東	品川	目黒	大田
182 (167)	602 (562)	1434 (1363)	3064 (3007)	537 (496)	703 (661)	643 (616)	1021 (969)	1156 (1092)	981 (956)	1545 (1387)
世田谷	渋谷	中野	杉並	豊島	北	荒川	板橋	練馬	足立	葛飾
2641 (2462)	1145 (1092)	1274 (1189)	1286 (1211)	904 (853)	637 (576)	490 (444)	1063 (996)	1275 (1173)	1345 (1264)	780 (728)
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
1245 (1179)	488 (457)	149 (136)	241 (223)	250 (240)	99 (91)	322 (303)	63 (57)	280 (262)	333 (317)	138 (129)
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
181 (171)	123 (110)	88 (79)	110 (105)	53 (49)	23 (23)	95 (92)	37 (35)	61 (54)	89 (82)	28 (26)
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
139 (133)	79 (72)	25 (22)	39 (38)	296 (273)	11 (11)	5 (4)	1 (1)	2 (1)	5 (5)	0 (0)
新島	神津島	三宅	御蔵島	八丈	青ヶ島	小笠原	都外	調査中		
0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (1)	4 (4)	0 (0)	2 (2)	1655 (1603)	33 (32)		

( )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

## 別紙

- ◆令和2年11月4日19時45分時点
- ◆<u>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。</u>
- 11月4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(11月4日19時45分 現在)

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:122名 総数:31,624名

※追加公表分(169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
31419	11月4日(水)	/L L 20	20代	女性	1411 (150/A (1)	//X/3/0/JE	1X/1X/IE	۲. عبر		
31420	11月4日(水)		30代	男性						
31421	11月4日 (水)		50代	女性						
31422	11月4日(水)		30代	男性		_				
31423 31424	11月4日(水) 11月4日(水)		10歳未満	女性						
31425	11月4日(水)		30代	男性						
31426	11月4日(水)		30代	女性						
31427	11月4日 (水)		70代	男性						
31428	11月4日(水)		20代	男性						
31429	11月4日(水)		70代	男性						
31430 31431	11月4日(水) 11月4日(水)		30代 30代	女性 男性						
31432	11月4日(水)		70代	男性						
31433	11月4日 (水)		20代	女性						
31434	11月4日(水)		50代	女性						
31435	11月4日(水)		60代	女性			<del>∜</del> ┴⋤∓ ↓	<del>ф. н. /</del>		
31436	11月4日(水)		40代	男性				妾触歴等は、		
31437 31438	11月4日(水) 11月4日(水)		20代 10歳未満	女性 男性		現在、調	食中で	9 。		
31439	11月4日(水)		70代	女性						
31440	11月4日(水)		20代	男性						
31441	11月4日(水)		60代	男性						
31442	11月4日(水)		70代	男性						
31443 31444	11月4日(水)		40代 20代	女性 男性						
31444	11月4日(水) 11月4日(水)		10代	男性						
31446	11月4日(水)		80代	男性						
31447	11月4日 (水)		10代	男性		1	Ι			
31448	11月4日(水)		10代	男性						
31449	11月4日(水)		50代	男性						
31450 31451	11月4日(水) 11月4日(水)		50代	女性 男性						
31452	11月4日(水)		80代	女性		+				
31453	11月4日(水)		60代	男性						
31454	11月4日 (水)		20代	男性						
31455	11月4日(水)		20代	男性						
31456	11月4日(水)		20代	男性						
31457 31458	11月4日(水) 11月4日(水)		20代 20代	男性男性						
31459	11月4日(水)		20代	女性						
31460	11月4日 (水)		50代	女性						
31461	11月4日(水)		40代	女性						
31462	11月4日(水)		40代	男性						
31463 31464	11月4日(水) 11月4日(水)		50代 20代	女性 男性						
31465	11月4日(水)		60代	男性		+				
31466	11月4日(水)		60代	女性		_				
31467	11月4日(水)		20代	女性					_	
31468	11月4日(水)		40代	女性						
31469 31470	11月4日(水)		50代 20代	男性 女性						
31470	11月4日(水) 11月4日(水)	+ +	20代	女性		$\overline{}$				
31472	11月4日(水)	<del>                                     </del>	30代	女性		<del>                                     </del>				
31473	11月4日(水)		40代	男性						
31474	11月4日(水)		40代	男性						
31475	11月4日(水)		40代	男性						
31476 31477	11月4日(水) 11月4日(水)	<del>                                     </del>	20代 30代	男性男性						
31477	11月4日(水)	+	20代	男性		<del>                                     </del>				
31479	11月4日(水)		30代	男性		+				
31480	11月4日(水)		40代	男性						
31481	11月4日(水)		30代	男性						
31482	11月4日(水)		30代	男性						
31483 31484	11月4日(水)		30代 20代	男性男性						
31484	11月4日(水) 11月4日(水)		20代	男性 男性						
31486	11月4日(水)		30代	男性		<del>                                     </del>				
51400	11/14日(小/		JU] \	カは			l			

# 都内コロナウイルス陽性患者 報道数(11月4日19時45分 現在)

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:122名 総数:31,624名

※追加公表分(169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	三代 性	生別	属性(職業等)	渡航歴	接触歴	備考	重症
31487	11月4日(水)	20	0代 男	見性					
31488	11月4日(水)			見性					$\vdash$
31489	11月4日(水)			 月性					
31490	11月4日(水)	+		   性					
31491	11月4日(水)			. <u></u> 月性					
31492	11月4日(水)			9性 男性					+
31493	11月4日(水)			9性 男性					+
31494	11月4日(水)			<u>て性</u>					
31495	11月4日(水)			<u>、に</u> て性					
31496	11月4日(水)	+	_	 月性					
31497	11月4日(水)			z性					
31498	11月4日(水)			て性					<u>-</u>
31499	11月4日(水)			て性					
31500	11月4日(水)			て性					
31501	11月4日(水)			て性					
31502	11月4日(水)			··—					
31503	11月4日(水)			月性					
31504	11月4日(水)			て性					
31505	11月4日 (水)			て性					
31506	11月4日 (水)			て性					
31507	11月4日 (水)	70	0代 女	て性					
31508	11月4日 (水)	30	0代	見性					
31509	11月4日 (水)	30	0代	見性					
31510	11月4日(水)	50	0代	て性					
31511	11月4日(水)	80	0代 男	月性					
31512	11月4日(水)	40	0代 男	月性					
31513	11月4日(水)	40	0代 男	見性					
31514	11月4日(水)	20	0代 女	て性					
31515	11月4日(水)	70	0代	見性					
31516	11月4日(水)	4(	0代 ま	て性					
31517	11月4日(水)	20	0代 男	見性					
31518	11月4日(水)	40	0代 男	見性					
31519	11月4日 (水)	40	0代 男	見性					
31520	11月4日(水)	90	0代 す	て性					
31521	11月4日(水)	60	0代 男	見性					
31522	11月4日(水)	70	0代 女	て性					
31523	11月4日(水)	20	つ代 女	て性					
31524	11月4日(水)	20	つ代 女	て性					
31525	11月4日(水)	40	0代 す	て性					
31526	11月4日(水)	60	0代 す	て性					
31527	11月4日(水)			月性					
31528	11月4日(水)			見性					
31529	11月4日(水)			見性					
31530	11月4日(水)			見性					
31531	11月4日(水)			7性					
31532	11月4日(水)		_	見性					
31533	11月4日(水)			て性					
31534	11月4日(水)			!					<u> </u>
31535	11月4日(水)			9性					<u> </u>
31536	11月4日(水)			!					<u> </u>
31537	11月4日(水)			て性					
31538	11月4日(水)			9性					
31539	11月4日(水)			9性					
31540	11月4日(水)	] 30	0代   女	て性					