別紙

- ◆令和3年3月14日17時15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 患者の発生状況

総数		(内訳)	
市心女 人	濃厚接触者※1	海外渡航歴	調査中
239	134	0	105

※1濃厚接触者:確定患者との接触歴があるもの

*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。

(**参考**) (**参考**) (**参考**) (**参考**)

重症者 0 検査実施件数 3月11日※2 7,516

※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)

都外からの検体 持ち込み※3

<u>高齢者</u> 57

※3 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

•		果、陽性判明	<u>、た数である。</u>								
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
12	18	46	37	36	26	15	24	19	6	0	0

〇性別

<属性>

〇年代

男性	女性	不明
118	121	0

2 都内発生数

総数(累計)	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)
115,409	1,250	41	472	585	450	1,580	111,072

※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	確認中
2	3	10	17	8	1

男	女	確認中
27	13	1

【参考】 入院・療養等調整中の陽性患者について(3月13日発表分)

入院療養等調整中465人 当日の新規陽性者 330人

前日までの陽性者 135人

その後の状況 3月14日(日)16時時点

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
4	4	2	0	0	113	12

【参考】区市町村別患者数(都内発生分) (3月13日時点の累計値)

	111 11 11 11 11 11 11 11 11	H) XX II'	アプモエル	(3	лтэн	可示り未				
千代田	中央	港	新宿	文京	台東	墨田	江東	品川	目黒	大田
622 (606)	1863 (1823)	3872 (3816)	6697 (6611)	1729 (1690)	2124 (2078)	2300 (2150)	3712 (3596)	3316 (3237)	3138 (3070)	6017 (5861)
世田谷	渋谷	中野	杉並	豊島	北	荒川 板橋		練馬	足立	葛飾
8402 (8200)	3402 (3330)	3781 (3733)	4592 (4471)	3018 (2950)	2522 (2440)	1809 (1760)	4258 (4116)	5026 (4860)	5430 (5242)	4130 (3891)
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
4787 (4584)	2475 (2306)	905 (855)	911 (882)	1131 (1099)	642 (572)	1241 (1190)	591 (564)	1404 (1343)	1958 (1919)	612 (599)
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
755 (685)	818 (700)	573 (529)	533 (509)	290 (279)	380 (375)	405 (391)	341 (318)	267 (263)	460 (442)	289 (266)
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
617 (603)	379 (363)	268 (254)	387 (379)	1104 (1074)	133 (129)	65 (64)	6 (5)	18 (18)	21 (21)	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		<u>.</u>
0 (0)	1 (1)	4 (4)	1 (1)	7 (7)	0 (0)	3 (3)	8560 (8458)	68 (66)		

()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

3月14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。

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:239名 総数:115,409名

No.	リリース日	居住地	年代	性別	属性(職業	车)	渡航歴	接触歴	備考		重症
114287	3月14日(日)	74 12.0	50代	女性	VI-2 1TT (-1905)		11X 14 01AL	32732411	VIO 3		王/亚
114288	3月14日(日)		40代	男性							
114289	3月14日(日)		70代	女性							
114290	3月14日(日)		40代	女性							
114291	3月14日(日)		30代	男性							
114292 114293	3月14日(日) 3月14日(日)		50代 20代	男性							
114293	3月14日(日)		20代	女性							
114295	3月14日(日)		50代	女性			•				
114296	3月14日(日)		30代	男性							
114297	3月14日(日)		10歳未満	男性							
114298	3月14日(日)		10代	男性							
114299 114300	3月14日(日)		40代	男性						-	
114300	3月14日(日) 3月14日(日)		30代	女性						-	
114302	3月14日(日)		90代	女性							
114303	3月14日(日)		20代	女性							
114304	3月14日(日)		20代	男性)				接触歴等は、		
114305	3月14日(日)		70代	女性		現る	在、調	査中で	す。		
114306	3月14日(日)		20代	男性							
114307 114308	3月14日(日) 3月14日(日)		30代	女性						-	
114308	3月14日(日)		60代	男性							
114310	3月14日(日)		80代	女性							
114311	3月14日(日)		80代	男性							
114312	3月14日(日)		40代	女性							
114313	3月14日(日)		70代	女性							
114314	3月14日(日)		80代	女性							
114315 114316	3月14日(日) 3月14日(日)		20代 40代	女性							
114317	3月14日(日)		20代	女性							
114318	3月14日(日)		10歳未満	女性							
114319	3月14日(日)		30代	男性							
114320	3月14日(日)		40代	男性							
114321	3月14日(日)		20代	女性							
114322 114323	3月14日(日) 3月14日(日)		50代	男性							
114324	3月14日(日)		70代	女性							
114325	3月14日(日)		80代	女性							
114326	3月14日(日)		70代	男性							
114327	3月14日(日)		20代	女性							
114328	3月14日(日)		20代	男性							
114329 114330	3月14日(日) 3月14日(日)		70代 30代	女性							
114331	3月14日(日)		80代	男性							
114332	3月14日(日)		40代	女性							
114333	3月14日(日)		20代	女性							
114334	3月14日(日)		90代	女性		-					
114335	3月14日(日)		30代	男性							
114336 114337	3月14日(日) 3月14日(日)		80代	女性男性							
114337	3月14日(日)		90代	女性							
114339	3月14日(日)		70代	男性							
114340	3月14日(日)		30代	男性							
114341	3月14日(日)		30代	女性		-					
114342	3月14日(日)		20代	男性							
114343 114344	3月14日(日) 3月14日(日)		20代	女性男性							
114344	3月14日(日)		10代	女性							
114346	3月14日(日)		30代	女性							
114347	3月14日(日)		30代	女性							
114348	3月14日(日)		10代	男性							
114349	3月14日(日)		20代	女性							
114350	3月14日(日)		10代	女性							
114351 114352	3月14日(日)		10代	男性女性							
114352	3月14日(日)	1	90代	女性							

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:239名 総数:115,409名

No.	リリース日	居住地 年	代 性別	別	属性(職業等)	渡航歴	接触歴	備考	重症
114353	3月14日(日)	20	代 男	性					\blacksquare
114354	3月14日(日)	60	代 女性	性					
114355	3月14日(日)	30		性					
114356	3月14日(日)	10		_					
114357	3月14日(日)	50		_					-
114358 114359	3月14日(日) 3月14日(日)	30		_					-
114360	3月14日(日)	60		_					\vdash
114361	3月14日(日)	40		-					
114362	3月14日(目)	80	代 女	性					
114363	3月14日(日)	30	代 男性	性					
114364	3月14日(日)	50		_					
114365	3月14日(日)	10							
114366 114367	3月14日(日) 3月14日(日)	50 40							-
114368	3月14日(日)	50		_					
114369	3月14日(日)	10		_					
114370	3月14日(日)	30	代 女	性					
114371	3月14日(日)	30		-					凵
114372	3月14日(日)	20		_					Щ
114373	3月14日(日) 3月14日(日)	20		_					$\vdash \vdash$
114374 114375	3月14日(日) 3月14日(日)	40 80		_					$\vdash\vdash$
114375	3月14日(日)	70		_					${f H}$
114377	3月14日(日)	50		_					
114378	3月14日(日)	10	代 男性	性					
114379	3月14日(日)	50		_					
114380	3月14日(日)	10		_					-
114381 114382	3月14日(日)	50		-					-
114383	3月14日(日) 3月14日(日)	30		_					
114384	3月14日(日)	40		_					
114385	3月14日(日)	20	代 男性	性					
114386	3月14日(日)	10		_					
114387	3月14日(日)	10歳		_					
114388 114389	3月14日(日)	50							
114399	3月14日(日)	80		_					
114391	3月14日(日)	10							_
114392	3月14日(日)	-	未満 女性						
114393	3月14日(日)	30	代 女	性					
114394	3月14日(日)		代 女	_					
114395	3月14日(日)	60		-					
114396 114397	3月14日(日)	50 40		_					\vdash
114398	3月14日(日)		代男	_					
114399	3月14日(日)		代 女	_					${}$
114400	3月14日(日)	50	代 女性	性					
114401	3月14日(日)	20							凵
114402	3月14日(日)	20		_					Щ
114403 114404	3月14日(日) 3月14日(日)	10		-					$\vdash\vdash\vdash$
114404	3月14日(日)	40		-					$\vdash \vdash$
114406	3月14日(日)	60		_					${}$
114407	3月14日(日)	30		_					H
114408	3月14日(日)	80		_					
114409	3月14日(日)	20		_					igsqcup
114410 114411	3月14日(日)	30 70		_					$\vdash \vdash$
114411	3月14日(日)		代 男f 代 男f	_					$\vdash\vdash$
114413	3月14日(日)	20		-					$\vdash \vdash$
114414	3月14日(日)	60		_					\Box
114415	3月14日(日)	40	代 女	性					
114416	3月14日(日)	30		_					\Box
114417	3月14日(日)	30		-					igsquare
114418 114419	3月14日(日)	10歳	未満 女性 代 男性						$\vdash \vdash \mid$
114419	3月14日 (日)	50		土					

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:239名 総数:115,409名

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
114420	3月14日(日)	40代	男性					
114421	3月14日(日)	40代	男性					
114422	3月14日(日)	20代	女性					
114423 114424	3月14日(日)	30代	女性 男性					-
114424	3月14日(日) 3月14日(日)	40代 70代	男性					
114426	3月14日(日)	10歳未満	女性					
114427	3月14日(日)	30代	女性					
114428	3月14日(日)	30代	男性					
114429	3月14日(日)	90代	男性					
114430 114431	3月14日(日) 3月14日(日)	80代	女性 男性					
114431	3月14日(日)	40代	男性					-
114433	3月14日(日)	40代	男性					
114434	3月14日(日)	20代	女性					
114435	3月14日(日)	40代	男性					
114436	3月14日(日)	20代	女性					
114437 114438	3月14日(日) 3月14日(日)	30代 60代	男性					
114439	3月14日(日)	30代	男性					\vdash
114440	3月14日(日)	30代	男性					H
114441	3月14日(日)	20代	女性					
114442	3月14日(日)	30代	男性					
114443	3月14日(日)	20代	男性					
114444 114445	3月14日(日)	20代	女性 男性					
114446	3月14日(日) 3月14日(日)	20代 40代	女性					
114447	3月14日(日)	20代	女性					
114448	3月14日(日)	60代	男性					
114449	3月14日(日)	50代	男性					
114450	3月14日(日)	60代	女性					
114451 114452	3月14日(日) 3月14日(日)	40代 40代	男性					-
114452	3月14日(日)	40代	男性					
114454	3月14日(日)	40代	女性					
114455	3月14日(日)	80代	男性					
114456	3月14日(日)	50代	女性					
114457	3月14日(日)	20代	女性					
114458 114459	3月14日(日) 3月14日(日)	10歳未満 40代	女性 男性					-
114460	3月14日(日)	50代	男性					
114461	3月14日(日)	40代	男性					
114462	3月14日(日)	20代	男性					
114463	3月14日(日)	40代	女性					
114464	3月14日(日)	30代	男性					
114465 114466	3月14日(日) 3月14日(日)	10代 20代	男性					\vdash
114466	3月14日(日)	50代	女性					\vdash
114468	3月14日(日)	40代	女性					Н
114469	3月14日(日)	50代	女性					
114470	3月14日(日)	20代	女性					
114471	3月14日(日)	20代	女性					Щ
114472 114473	3月14日(日)	10歳未満 90代	男性					\vdash
114473	3月14日(日) 3月14日(日)	30代	女性					\vdash
114474	3月14日(日)	50代	女性					\vdash
114476	3月14日(日)	20代	女性					\Box
114477	3月14日(日)	10歳未満	女性					
114478	3月14日(日)	40代	男性					
114479	3月14日(日)	10代	男性					
114480 114481	3月14日(日) 3月14日(日)	50代 70代	女性 男性					
114481	3月14日(日)	40代	女性					H
114483	3月14日(日)	20代	男性					
114484	3月14日(日)	20代	男性					
114485	3月14日(日)	80代	男性					Ш
114486	3月14日(日)	60代	女性					

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:239名 総数:115,409名

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
114487	3月14日(日)		70代	男性					
114488	3月14日(日)		20代	男性					
114489	3月14日(日)		20代	女性					
114490	3月14日(日)		70代	女性					
114491	3月14日(日)	1	10歳未満	女性					
114492	3月14日(日)		10代	男性					
114493	3月14日(日)		70代	男性					
114494	3月14日(日)		50代	女性					
114495	3月14日(日)		70代	女性					
114496	3月14日(日)		80代	男性					
114497	3月14日(日)		30代	女性					
114498	3月14日(日)		70代	女性					
114499	3月14日(日)		70代	女性					
114500	3月14日(日)		70代	女性					
114501	3月14日(日)		70代	女性					
114502	3月14日(日)		80代	男性					
114503	3月14日(日)		80代	男性					
114504	3月14日(日)		30代	男性					
114505	3月14日(日)	1	10歳未満	女性					
114506	3月14日(日)		40代	男性					
114507	3月14日(日)		20代	男性					
114508	3月14日(日)		70代	女性					
114509	3月14日(日)		20代	男性					
114510	3月14日(日)		40代	男性					
114511	3月14日(日)		50代	女性					
114512	3月14日(日)		70代	女性					
114513	3月14日(日)		30代	女性					
114514	3月14日(日)		20代	男性					
114515	3月14日(日)		20代	男性					
114516	3月14日(日)	1	10歳未満	男性					
114517	3月14日(日)		70代	男性	-			-	
114518	3月14日(日)		20代	女性					
114519	3月14日(日)		70代	男性					
114520	3月14日(日)		60代	女性	-			-	
114521	3月14日(日)		60代	女性					
114522	3月14日(日)		80代	女性					
114523	3月14日(日)		20代	男性					
114524	3月14日(日)		50代	男性					
114525	3月14日(日)		10代	男性					