### 別紙

- ◆令和3年3月10日18時30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)	
形心女人	濃厚接触者※1	海外渡航歴	調査中
340	174	0	166

※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。

重症者

検査実施件数 3月7日※2 1,609

(参考)

※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

69

※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、陽性刊明1	、た数でめる。							
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
13	24	73	53	56	39	24	37	17	4	0	0

#### ○性別

<属性>

〇年代

男性	女性	不明
175	165	0

### 2 都内発生数

	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)
Ī	114,201	1,333	39	368	522	428	1,518	110,032

※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
1	4	9	16	9	0

男	女	確認中
29	10	0

### 【参考】 入院・療養等調整中の陽性患者について(3月9日発表分)

入院療養等調整中421人 当日の新規陽性者 290人

前日までの陽性者 131人

その後の状況 3月10日(水)16時時点

ての後の1人ル 3	)月10日(水)」	. 0 时时尽				
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
1	0	12	38	0	65	15

### 【参考】区市町村別患者数(都内発生分) (3月9日時点の累計値)

~ Ja — ·	12 3 - 1 - 3 - 3 - 3 - 4	2. H 2V (H	P	, (•	,, o =	W -> >K H I	II—/			_
千代田	中央	港	新宿	文京	台東	墨田	江東	品川	目黒	大田
617 (603)	1848 (1818)	3854 (3787)	6649 (6559)	1709 (1679)	2100 (2054)	2269 (2122) 3658 (3560)		3289 (3223)	3103 (3038)	5953 (5807)
世田谷	渋谷	中野	杉並	豊島	北	荒川	板橋	練馬	足立	葛飾
8334 (8142)	3373 (3314)	3753 (3702)	4540 (4420)	2999 (2926)	2505 (2410)	1781 (1740)	4211 (4060)	4961 (4778)	5362 (5174)	4083 (3731)
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
4703 (4499)	2396 (2289)	885 (838)	905 (864)	1123 (1068)	611 (543)	1220 (1168) 584 (546)		1388 (1322)	1953 (1908)	612 (588)
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
720 (676)	801 (685)	552 (512)	527 (501)	285 (272)	379 (362)	400 (386)	336 (311)	265 (262)	456 (430)	281 (263)
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
613 (599)	369 (360)	265 (250)	386 (375)	1089 (1056)	133 (128)	65 (63)	5 (5)	18 (18)	21 (21)	0 (0)
新島	神津島	三宅	御蔵島	八丈	青ヶ島	青ヶ島 小笠原 都		調査中		
0 (0)	1 (1)	4 (4)	1 (1)	7 (7)	0 (0)	3 (3)	8480 (8377)	68 (65)		

( )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10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:340名 総数:114,201名

No.	リリース日	居住地	年代	性別	属性(職業等)	渡射	歴	妾触歴	備考		重症
112978	3月10日(水)		40代	男性							
112979	3月10日(水)		90代	男性							
112980	3月10日(水)		20代	男性							
112981	3月10日(水)		70代	女性							
112982	3月10日(水)		20代	男性							
112983 112984	3月10日(水) 3月10日(水)		20代	女性			-				
112985	3月10日(水)		10代	女性							
112986	3月10日(水)		30代	女性		•					
112987	3月10日(水)		20代	男性							
112988	3月10日(水)		20代	男性							
112989	3月10日(水)		40代	女性							
112990	3月10日(水)		10代	男性							
112991 112992	3月10日(水)		70代	女性					_		
112992	3月10日(水) 3月10日(水)		20代	女性					-		
112994	3月10日(水)		30代	男性					-		
112995	3月10日(水)		20代	女性	<del> </del> 居住地	、属性、	渡航	歴、	接触歴等は、		
112996	3月10日(水)		50代	男性		現在、				$\exists$	
112997	3月10日(水)		70代	女性					Ī		
112998	3月10日(水)		40代	男性							
112999	3月10日(水)		30代	女性					<u> </u>	_	
113000	3月10日(水)		40代	女性男性					-		
113001 113002	3月10日(水) 3月10日(水)		60代	男性 女性					-	_	
113002	3月10日(水)		30代	女性					-		
113004	3月10日(水)		10代	男性							
113005	3月10日(水)		50代	女性							
113006	3月10日(水)		60代	女性							
113007	3月10日(水)		30代	男性							
113008	3月10日(水)		20代	女性							
113009 113010	3月10日(水) 3月10日(水)		20代 10代	女性			_				
113011	3月10日(水)		20代	男性							
113012	3月10日(水)		70代	男性							
113013	3月10日(水)		40代	男性							
113014	3月10日(水)		20代	女性							
113015	3月10日(水)		20代	男性							
113016 113017	3月10日(水) 3月10日(水)		30代	男性							
113017	3月10日(水)		50代	男性							
113019	3月10日(水)		60代	男性							
113020	3月10日(水)		20代	女性							
113021	3月10日(水)		30代	男性							
113022	3月10日(水)		10代	男性							
113023	3月10日(水)		20代	女性							
113024	3月10日(水) 3月10日(水)		70代	男性			+			_	
113025 113026	3月10日(水)		40代 50代	女性			+			-	
113026	3月10日(水)		70代	男性			+			$\dashv$	-
113028	3月10日(水)		30代	男性			$\dashv$			$\dashv$	
113029	3月10日(水)		70代	男性							
113030	3月10日(水)		60代	男性							
113031	3月10日(水)		50代	女性							
113032	3月10日(水)		20代	女性			-			_	
113033 113034	3月10日(水) 3月10日(水)		70代 80代	男性			+			-	
113034	3月10日(水)		70代	女性			+				
113036	3月10日(水)		70代	男性						$\dashv$	
113037	3月10日(水)		50代	女性							
113038	3月10日(水)		40代	男性							
113039	3月10日(水)		60代	男性							
113040	3月10日(水)		30代	男性			_				
113041 113042	3月10日(水) 3月10日(水)		40代 20代	女性			+			_	
113042	3月10日(水)		50代	男性			+			$\dashv$	
	-11 - 0 - 010		1 0	~ » i—		1	I			1	

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:340名 総数:114,201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
113044	3月10日(水)	30代	女性					
113045	3月10日(水)	20代	女性					
113046	3月10日(水)	20代	女性					
113047	3月10日(水)	80代	男性					-
113048 113049	3月10日(水) 3月10日(水)	50代	女性					
113050	3月10日(水)	20代	女性					
113051	3月10日(水)	70代	女性					
113052	3月10日(水)	40代	女性					
113053	3月10日(水)	50代	男性					
113054	3月10日(水)	10代	男性					
113055 113056	3月10日 (水) 3月10日 (水)	10代	女性					
113057	3月10日(水)	40代	男性					
113058	3月10日(水)	30代	女性					
113059	3月10日(水)	80代	男性					
113060	3月10日(水)	30代	女性					
113061	3月10日(水)	70代	男性					
113062	3月10日(水)	70代	男性					
113063	3月10日(水)	30代	女性					
113064 113065	3月10日(水) 3月10日(水)	50代	男性					
113065	3月10日(水)	40代	女性					
113067	3月10日(水)	50代	男性					H
113068	3月10日(水)	20代	男性					
113069	3月10日(水)	10代	男性					
113070	3月10日(水)	70代	男性					
113071	3月10日(水)	60代	女性					
113072	3月10日(水)	20代	男性					
113073	3月10日(水)	60代	男性					
113074 113075	3月10日 (水) 3月10日 (水)	10代	女性					-
113076	3月10日(水)	70代	女性					
113077	3月10日(水)	30代	女性					
113078	3月10日(水)	10歳未	場 男性					
113079	3月10日(水)	20代	男性					
113080	3月10日(水)	80代	男性					
113081	3月10日(水)	70代	男性					
113082	3月10日(水)	20代	女性					
113083 113084	3月10日(水)	30代 20代	男性					
113085	3月10日(水)	70代	女性					
113086	3月10日(水)	20代	男性					
113087	3月10日(水)	60代	女性					
113088	3月10日(水)	90代	女性					
113089	3月10日(水)	10歳未						
113090	3月10日(水)	80代	男性					Ш
113091 113092	3月10日(水) 3月10日(水)	30代	男性					
113092	3月10日(水)	40代	男性					H
113093	3月10日(水)	20代	女性					H
113095	3月10日(水)	30代	男性					
113096	3月10日(水)	20代	女性					
113097	3月10日(水)	30代	女性					
113098	3月10日(水)	80代	女性					Ш
113099	3月10日(水)	20代	男性					
113100 113101	3月10日(水) 3月10日(水)	20代	男性					
113101	3月10日(水)	40代	男性					H
113102	3月10日(水)	20代	女性					H
113104	3月10日(水)	50代	女性					
113105	3月10日(水)	80代	女性					
113106	3月10日(水)	10歳未						
113107	3月10日(水)	40代	女性					Ш
113108	3月10日(水)	30代	男性					Ш
113109 113110	3月10日(水) 3月10日(水)	10歳未						
112110	3月10日 (水)	50代	女性	l				

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:340名 総数:114,201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
113111	3月10日 (水)	701	女性					
113112	3月10日(水)	501	女性					
113113	3月10日(水)	10歳ぇ	_					
113114	3月10日(水)	301						-
113115 113116	3月10日(水) 3月10日(水)	401 10歳						
113117	3月10日(水)	601						
113118	3月10日(水)	301	女性					
113119	3月10日(水)	101	_					
113120	3月10日(水)	401						
113121 113122	3月10日(水) 3月10日(水)	301 201	_					
113123	3月10日(水)	401	_					$\vdash$
113124	3月10日(水)	401						
113125	3月10日(水)	301	男性					
113126	3月10日(水)	201						
113127	3月10日(水)	601						
113128 113129	3月10日(水) 3月10日(水)	201						
113129	3月10日(水)	201						$\vdash$
113131	3月10日(水)	301	_					
113132	3月10日 (水)	501	ま 男性					
113133	3月10日(水)	301	_					
113134	3月10日(水)	301						
113135 113136	3月10日(水) 3月10日(水)	701 501	_					
113137	3月10日(水)	601	_					
113138	3月10日 (水)	401	_					
113139	3月10日 (水)	201	女性					
113140	3月10日(水)	701						
113141	3月10日(水)	901						
113142 113143	3月10日(水) 3月10日(水)	301 201						
113144	3月10日(水)	501						
113145	3月10日(水)	601	男性					
113146	3月10日(水)	201	_					
113147	3月10日(水)	701						
113148 113149	3月10日(水) 3月10日(水)	10歳 201						
113149	3月10日(水)	701						
113151	3月10日(水)	401						
113152	3月10日(水)	201	男性					
113153	3月10日(水)	301						
113154	3月10日(水)	201	_					
113155 113156	3月10日(水) 3月10日(水)	401 301						
113157	3月10日(水)	301						_
113158	3月10日(水)	601						H
113159	3月10日 (水)	201	_					
113160	3月10日(水)	401						Ш
113161	3月10日(水)	501						$\vdash$
113162 113163	3月10日(水) 3月10日(水)	501 301						$\vdash$
113164	3月10日(水)	301	_					H
113165	3月10日(水)	301						
113166	3月10日 (水)	301						
113167	3月10日(水)	201						
113168 113169	3月10日(水) 3月10日(水)	201 401						
113170	3月10日(水)	201						H
113171	3月10日(水)	201						
113172	3月10日(水)	201	_					
113173	3月10日 (水)	301						
113174	3月10日(水)	401						Щ
113175 113176	3月10日(水) 3月10日(水)	401 201						H
113176	3月10日(水)	201						$\vdash\vdash$
		201	· // I	<u>I</u>	L			

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:340名 総数:114,201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
113178	3月10日(水)		30代	男性					
113179	3月10日 (水)		40代	男性					
113180	3月10日(水)		20代	男性					
113181	3月10日(水)		50代	男性					
113182 113183	3月10日(水) 3月10日(水)		50代	男性					
113184	3月10日(水)		60代	男性					$\vdash$
113185	3月10日(水)		30代	男性					
113186	3月10日(水)		20代	男性					
113187	3月10日(水)		30代	男性					
113188	3月10日(水)		70代	女性					
113189	3月10日(水)	-	30代	女性					
113190	3月10日(水)		10代	女性					
113191 113192	3月10日(水) 3月10日(水)		0歳未満 70代	女性					$\vdash$
113193	3月10日(水)		10代	女性					$\vdash$
113194	3月10日(水)		40代	男性					
113195	3月10日(水)		40代	男性					
113196	3月10日 (水)		10代	男性					
113197	3月10日(水)		20代	男性					
113198	3月10日(水)		0歳未満	女性					Ш
113199	3月10日(水)		40代	男性					Ш
113200 113201	3月10日(水)		30代	男性					$\vdash\vdash$
113201	3月10日(水)		40代	男性					$\vdash$
113203	3月10日(水)		10代	女性					
113204	3月10日(水)	-	20代	女性					
113205	3月10日(水)		20代	男性					
113206	3月10日(水)		80代	女性					
113207	3月10日(水)		70代	女性					
113208	3月10日(水)		40代	男性					
113209 113210	3月10日(水) 3月10日(水)		10代	男性女性					
113211	3月10日(水)		80代	女性					
113212	3月10日(水)		80代	女性					
113213	3月10日(水)		70代	男性					
113214	3月10日(水)		70代	男性					
113215	3月10日(水)		40代	女性					
113216	3月10日(水)		60代	女性					
113217 113218	3月10日(水)		80代	女性 男性					
113219	3月10日(水)		0歳未満	女性					$\vdash$
113213	3月10日(水)		20代	女性					
113221	3月10日(水)		40代	女性					
113222	3月10日(水)		70代	男性					
113223	3月10日(水)		30代	女性					
113224	3月10日(水)		60代	男性					Ш
113225	3月10日(水)		40代	男性					Щ
113226 113227	3月10日(水)		60代	男性女性					Н
113227	3月10日(水)		40代	女性					$\vdash$
113229	3月10日(水)		40代	男性					$\Box$
113230	3月10日(水)		40代	男性					
113231	3月10日(水)		30代	男性					
113232	3月10日(水)		40代	女性					Ш
113233	3月10日(水)		50代	女性					Ш
113234 113235	3月10日(水)		20代	男性女性					$\vdash \vdash$
113235	3月10日(水)		30代	女性					$\vdash$
113237	3月10日(水)		40代	男性					H
113238	3月10日(水)		20代	女性					$\vdash$
113239	3月10日(水)	-	50代	男性					
113240	3月10日 (水)		50代	男性					
113241	3月10日(水)		50代	男性					Ш
113242	3月10日(水)		10代	女性					Щ
113243	3月10日(水)		30代	女性					$\vdash \vdash$
113244	3月10日(水)		80代	男性					

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:340名 総数:114,201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
113245	3月10日(水)	10代	女性					
113246	3月10日(水)	70代	男性					
113247	3月10日(水)	30代	男性					
113248 113249	3月10日 (水) 3月10日 (水)	40代	女性					
113249	3月10日(水)	70代	女性 男性					
113251	3月10日(水)	70代	男性					
113252	3月10日(水)	40代	男性					
113253	3月10日(水)	40代	男性					
113254	3月10日(水)	70代	女性					
113255	3月10日(水)	90代	女性					
113256 113257	3月10日 (水) 3月10日 (水)	70代 60代	女性					
113257	3月10日(水)	10代	女性					
113259	3月10日(水)	30代	女性					
113260	3月10日(水)	70代	女性					
113261	3月10日(水)	10代	女性					
113262	3月10日(水)	40代	女性					
113263	3月10日(水)	40代	男性					Щ
113264	3月10日(水)	20代	男性					Н
113265 113266	3月10日 (水) 3月10日 (水)	30代 40代	女性 男性					$\vdash$
113266	3月10日(水)	20代	女性					$\vdash$
113268	3月10日(水)	40代	男性					
113269	3月10日(水)	50代	女性					
113270	3月10日(水)	50代	男性					
113271	3月10日(水)	10歳未満	女性					
113272	3月10日(水)	40代	女性					
113273	3月10日(水)	10代	男性					
113274	3月10日(水)	10歳未満	女性					
113275 113276	3月10日 (水) 3月10日 (水)	10歳未満 70代	男性					-
113277	3月10日(水)	30代	男性					
113278	3月10日(水)	20代	女性					
113279	3月10日(水)	50代	女性					
113280	3月10日(水)	80代	女性					
113281	3月10日(水)	80代	女性					
113282	3月10日(水)	10代	男性					
113283 113284	3月10日 (水) 3月10日 (水)	50代 80代	女性 男性					
113284	3月10日(水)	20代	女性					
113286	3月10日(水)	50代	女性					
113287	3月10日(水)	20代	男性					
113288	3月10日(水)	20代	男性					
113289	3月10日(水)	40代	男性					
113290	3月10日(水)	50代	男性					Ш
113291	3月10日(水)	10代	女性					Н
113292 113293	3月10日(水) 3月10日(水)	70代 20代	女性					Н
113293	3月10日(水)	20代	男性					$\vdash$
113295	3月10日(水)	20代	女性					$\Box$
113296	3月10日(水)	20代	女性					
113297	3月10日(水)	20代	男性					
113298	3月10日(水)	40代	男性					
113299	3月10日(水)	80代	男性					Ш
113300 113301	3月10日 (水) 3月10日 (水)	50代 30代	男性					$\vdash$
113301	3月10日(水)	60代	男性					$\vdash$
113302	3月10日(水)	50代	男性					$\vdash \vdash$
113304	3月10日(水)	50代	男性					H
113305	3月10日(水)	60代	女性					
113306	3月10日(水)	70代	男性					
113307	3月10日(水)	50代	女性					
113308	3月10日(水)	50代	男性					igwdap
113309	3月10日 (水) 3月10日 (水)	10代	女性					$\vdash$
113310 113311	3月10日(水)	60代 40代	男性					$\vdash$
110011	3月10日 (小)	40%	メは	l				

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:340名 総数:114,201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
113312	3月10日(水)		30代	男性					
113313	3月10日(水)		20代	女性					
113314	3月10日(水)		40代	女性					
113315	3月10日 (水)		50代	女性					
113316	3月10日(水)		50代	男性					
113317	3月10日(水)		60代	男性					