別紙

- ◆令和3年2月8日19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

(内訳) 総数 濃厚接触者※1 海外渡航歴 調査中 276 131 145 0

※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。

65歳以上 高齢者 97

重症者 0

検査実施件数 2月5日※2 9.472

(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 9

※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

〇年代								部外居任者から 果、陽性判明!	ョロ採取し郵达 した数である。	した使体を郁わ	4)医療機関で快
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
6	10	54	41	20	36	24	31	29	23	2	0

〇性別

<属性>

男性	女性	不明
143	133	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)
104,121	2,663	104	557	1,626	1,653	1,035	96,587

※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
2	9	28	40	20	3	2

男	女	確認中
80	22	2

【参考】 入院・療養等調整中の陽性患者について(2月7日発表分)

入院療養等調整中2,236人 当日の新規陽性者 429人

> 前日までの陽性者 1,807人

その後の状況 2月8日(月)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
78	22	229	185	0	780	513

【参考】区市町村別患者数(都内発生分) (2月7日時点の累計値)

	12. 2 12.22.0	2. H 247 (H	P1 370	, (-	75	W - S SICHI	·—/			
千代田	中央	港	新宿	文京	台東	墨田	江東	品川	目黒	大田
570 (541)	1770 (1660)	3629 (3514)	6313 (6104)	1620 (1482)	1987 (1845)	2017 (1789)	3374 (3167)	3092 (2697)	2937 (2645)	5535 (4826)
世田谷	渋谷	中野	杉並	豊島	北	荒川	板橋	練馬	足立	葛飾
7791 (6087)	3077 (2931)	3559 (3362)	4220 (3833)	2581 (2388)	2281 (1915)	1651 (1525)	3837 (3453)	4490 (4093)	4929 (4547)	3128 (2505)
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
4041 (3669)	2073 (1853)	801 (680)	820 (722)	1035 (855)	503 (359)	1113 (927)	539 (423)	1230 (1006)	1828 (1307)	563 (491)
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
623 (572)	651 (570)	485 (419)	473 (399)	266 (222)	353 (230)	355 (290)	282 (220)	249 (223)	394 (342)	247 (194)
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
566 (473)	342 (300)	235 (173)	362 (291)	1016 (916)	114 (80)	57 (50)	5 (4)	18 (11)	7 (7)	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)	7732 (7473)	63 (59)		

()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

2月8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: 276名 総数:104,121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
103800	2月8日(月)		30代	女性							
103801	2月8日(月)		90代	男性							
103802	2月8日(月)		80代	女性							
103803	2月8日(月)		20代	女性							
103804	2月8日(月)		30代	男性							
103805	2月8日(月)		30代	女性							
103806 103807	2月8日(月)		50代	女性						_	
103807	2月8日(月)		50代	男性			l			\dashv	
103809	2月8日(月)		70代	男性						\dashv	
103810	2月8日(月)		90代	女性							
103811	2月8日(月)		20代	男性							
103812	2月8日(月)		50代	男性							
103813	2月8日(月)		30代	男性							
103814	2月8日(月)		20代	女性							
103815	2月8日(月)		40代	男性							
103816 103817	2月8日(月)		90代	女性		로슈놰 문사	小 、油	站 麻	 接触歴等は、		
103817	2月8日(月)		80代	男性	,			肌歴、 査中で		\dashv	
103819	2月8日(月)		40代	女性		<i>5</i> 61.	 \ ₽14.	<u> </u>	, o	\dashv	
103813	2月8日(月)		70代	男性					ŀ	\dashv	
103821	2月8日(月)		90代	女性						\dashv	
103822	2月8日(月)		20代	女性					ļ	=	
103823	2月8日(月)		90代	男性							
103824	2月8日(月)		80代	女性					[
103825	2月8日(月)		30代	女性							
103826	2月8日(月)		20代	女性							
103827	2月8日(月)		80代	男性							
103828 103829	2月8日(月) 2月8日(月)		90代	女性 男性						_	
103829	2月8日(月)		30代	女性						\dashv	
103831	2月8日(月)		90代	女性						\dashv	
103832	2月8日(月)		80代	男性						\dashv	
103833	2月8日(月)		80代	女性							
103834	2月8日(月)		70代	男性							
103835	2月8日(月)		70代	男性							
103836	2月8日(月)		70代	女性							
103837	2月8日(月)		90代	女性							
103838	2月8日(月)		30代	男性							
103839	2月8日(月) 2月8日(月)		70代	男性女性						-	
103841	2月8日(月)		70代	女性						\dashv	
103842	2月8日(月)		80代	男性						\dashv	
103843	2月8日(月)		60代	男性						\dashv	
103844	2月8日(月)		70代	男性						\neg	
103845	2月8日(月)		40代	男性							
103846	2月8日(月)		50代	男性							
103847	2月8日(月)		20代	女性							
103848	2月8日(月)		50代	女性							
103849 103850	2月8日(月)		80代	男性						_	
103850	2月8日(月)		20代	女性 男性						\dashv	
103852	2月8日(月)		30代	男性						\dashv	
103853	2月8日(月)		50代	男性						-	
103854	2月8日(月)		60代	男性						-	
103855	2月8日(月)		50代	女性						\neg	
103856	2月8日(月)		30代	女性							
103857	2月8日(月)		20代	男性							
103858	2月8日(月)		20代	男性							
103859	2月8日(月)		30代	男性							
103860	2月8日(月)		40代	女性							
103861 103862	2月8日(月) 2月8日(月)		70代 20代	女性 男性						_	
103863	2月8日(月)		30代	男性							
103864	2月8日(月)		20代	女性						-	
103865	2月8日(月)		60代	女性						\dashv	
									i		

都内感染者数 (東京都発表) 本日判明分: 276名 総数:104,121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
103866	2月8日(月)		50代	女性					
103867	2月8日(月)		80代	男性					
103868	2月8日(月)		60代	男性					
103869 103870	2月8日(月) 2月8日(月)		70代 90代	男性					
103870	2月8日(月)		60代	女性 男性					
103871	2月8日(月)		90代	女性					
103873	2月8日(月)		20代	女性					
103874	2月8日(月)		30代	男性					
103875	2月8日(月)		50代	女性					
103876	2月8日(月)		30代	男性					
103877 103878	2月8日(月) 2月8日(月)		50代	女性					
103878	2月8日(月)		80代	男性					
103880	2月8日(月)		60代	女性					
103881	2月8日(月)		80代	男性					
103882	2月8日(月)		50代	男性					
103883	2月8日(月)		80代	女性					
103884	2月8日(月)		30代	女性					\square
103885	2月8日(月)		90代	女性					$\vdash \vdash$
103886 103887	2月8日(月) 2月8日(月)		90代	男性					
103887	2月8日(月)		80代	女性					\vdash
103889	2月8日(月)		90代	女性					
103890	2月8日(月)		20代	女性					
103891	2月8日(月)		50代	男性					
103892	2月8日(月)		50代	女性					
103893	2月8日(月)		20代	男性					
103894	2月8日(月)		30代	男性					
103895 103896	2月8日(月)		80代	女性					
103897	2月8日(月) 2月8日(月)		80代	男性					
103898	2月8日(月)		20代	女性					
103899	2月8日(月)		50代	男性					
103900	2月8日(月)		90代	女性					
103901	2月8日(月)		80代	女性					
103902	2月8日(月)		80代	男性					
103903	2月8日(月)		60代	男性					
103904 103905	2月8日(月)		60代	男性					
103905	2月8日(月)		30代	女性					
103907	2月8日(月)		40代	女性					
103908	2月8日(月)		30代	男性					
103909	2月8日(月)		30代	男性					
103910	2月8日(月)		80代	男性					
103911	2月8日(月)		80代	女性					
103912	2月8日(月)		70代 70代	女性					
103913	2月8日(月) 2月8日(月)		70代	女性					
103914	2月8日(月)		10代	女性					\vdash
103916	2月8日(月)		20代	男性					
103917	2月8日(月)		20代	男性					
103918	2月8日(月)		50代	男性				-	
103919	2月8日(月)		20代	女性					
103920	2月8日(月)		30代	女性					
103921	2月8日(月) 2月8日(月)		60代 10歳未満	女性 男性					
103922	2月8日(月)		20代	男性					\vdash
103323	2月8日(月)		30代	女性					\vdash
103925	2月8日(月)		60代	男性					
103926	2月8日(月)		30代	男性					
103927	2月8日(月)		70代	男性					
103928	2月8日(月)		80代	男性					
103929	2月8日(月)		30代	男性					\sqcup
103930 103931	2月8日(月) 2月8日(月)		30代	男性					
103931	2月8日(月)		60代	女性					$\vdash \vdash$
100302	2710日(月)	l l	0017	メエ					1

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:276名 総数:104,121名

No.	リリース日	居住地 年	F代	性別	属性(職業等)	渡航歴	接触歴	備考	重症
103933	2月8日(月)	31	0代	男性					
103934	2月8日(月)		0代	女性					
103935	2月8日(月)		0代	男性					
103936 103937	2月8日(月) 2月8日(月)		0代 0代	女性					
103937	2月8日(月)		0代	女性					
103939	2月8日(月)		0代	女性					
103940	2月8日(月)		0代	男性					
103941	2月8日(月)	7	0代	男性					
103942	2月8日(月)		0代	女性					
103943	2月8日(月)		0代	男性					
103944 103945	2月8日(月) 2月8日(月)		0代 0代	男性女性					
103945	2月8日(月)		0代	男性					
103947	2月8日(月)		0代	女性					
103948	2月8日(月)		0代	女性					
103949	2月8日(月)	91	0代	男性					
103950	2月8日(月)		0代	女性					
103951	2月8日(月)		0代	女性					\square
103952	2月8日(月)		0代	女性					$\vdash \vdash$
103953 103954	2月8日(月) 2月8日(月)		0代 0代	女性 男性					\vdash
103954	2月8日(月)		0代	男性					\vdash
103956	2月8日(月)		0代	男性					
103957	2月8日(月)		0代	女性					
103958	2月8日(月)	2	0代	女性					
103959	2月8日(月)		0代	女性					
103960	2月8日(月)		0代	男性					
103961	2月8日(月)		0代	女性					
103962	2月8日(月)		0代	男性女性					
103963 103964	2月8日(月) 2月8日(月)		0代 0代	女性					
103965	2月8日(月)		0代	男性					
103966	2月8日(月)		0代	男性					
103967	2月8日(月)	2	0代	女性					
103968	2月8日(月)		0代	女性					
103969	2月8日(月)		0代	女性					
103970	2月8日(月)		0代	女性					
103971 103972	2月8日(月)	+	0代 0代	男性女性					
103972	2月8日(月)		0代	女性					
103974	2月8日(月)		0代	女性					
103975	2月8日(月)	2	0代	男性					
103976	2月8日(月)	100;	歳以上	女性					
103977	2月8日(月)		0代	男性					
103978	2月8日(月)		0代	女性					
103979	2月8日(月)		0代	男性					
103980	2月8日(月) 2月8日(月)		0代 0代	男性女性					
103981	2月8日(月)		0代	女性					\vdash
103983	2月8日(月)		0代	男性					
103984	2月8日(月)	2	0代	男性					
103985	2月8日(月)	2	0代	女性					
103986	2月8日(月)		歳未満	男性					
103987	2月8日(月)		0代	女性					
103988	2月8日(月) 2月8日(月)		0代 0代	男性					
103989	2月8日(月)		0代	女性					
103991	2月8日(月)		0代	女性					
103992	2月8日(月)		0代	男性					
103993	2月8日(月)	31	0代	女性					
103994	2月8日(月)		0代	女性					
103995	2月8日(月)		0代	男性					
103996	2月8日(月)		0代	女性					igwdown
103997 103998	2月8日(月) 2月8日(月)		0代 0代	男性					
103998	2月8日(月)		0代	男性					
100000	- 11 0 H (/1)	L 0	- 1 V	7.7 III					

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:276名 総数:104,121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
104000	2月8日(月)	40代	男性					
104001	2月8日(月)	30代	女性					
104002	2月8日(月)	10歳未満	男性					
104003 104004	2月8日(月) 2月8日(月)	10代	男性					
104004	2月8日(月)	20代 30代	女性 男性					
104006	2月8日(月)	40代	男性					
104007	2月8日(月)	50代	男性					
104008	2月8日(月)	50代	女性					
104009	2月8日(月)	60代	男性					
104010	2月8日(月)	50代	男性					
104011 104012	2月8日(月) 2月8日(月)	20代	男性					
104012	2月8日(月)	50代	男性					
104014	2月8日(月)	60代	男性					
104015	2月8日(月)	30代	男性					
104016	2月8日(月)	10歳未満	男性					
104017	2月8日(月)	50代	女性					
104018	2月8日(月)	20代	男性					\square
104019	2月8日(月)	50代	男性					$\vdash \vdash$
104020 104021	2月8日(月) 2月8日(月)	50代	男性					\vdash
104021	2月8日(月)	50代	女性					\vdash
104023	2月8日(月)	20代	女性					\vdash
104024	2月8日(月)	50代	男性					
104025	2月8日(月)	30代	女性					
104026	2月8日(月)	60代	男性					
104027	2月8日(月)	20代	男性					
104028	2月8日(月)	20代	男性					
104029 104030	2月8日(月)	20代 50代	女性					
104030	2月8日(月) 2月8日(月)	10代	女性					
104032	2月8日(月)	70代	女性					
104033	2月8日(月)	80代	女性					
104034	2月8日(月)	70代	女性					
104035	2月8日(月)	80代	女性					
104036	2月8日(月)	90代	女性					
104037	2月8日(月)	90代	女性					
104038 104039	2月8日(月)	90代	男性女性					
104039	2月8日(月)	60代	男性					
104041	2月8日(月)	70代	女性					
104042	2月8日(月)	40代	男性					
104043	2月8日(月)	10代	女性					
104044	2月8日(月)	50代	女性					
104045	2月8日(月)	30代	男性					
104046	2月8日(月)	80代	女性					
104047 104048	2月8日(月) 2月8日(月)	60代 100歳以上	男性女性					
104048	2月8日(月)	90代	女性					\vdash
104050	2月8日(月)	70代	女性					
104051	2月8日(月)	20代	女性					
104052	2月8日(月)	80代	男性					
104053	2月8日(月)	30代	男性					
104054	2月8日(月)	10歳未満	男性					
104055 104056	2月8日(月) 2月8日(月)	30代 80代	男性					\vdash
104057	2月8日(月)	40代	女性					
104058	2月8日(月)	80代	男性					
104059	2月8日(月)	40代	男性					
104060	2月8日(月)	10代	女性					
104061	2月8日(月)	50代	男性					
104062	2月8日(月)	20代	女性					
104063	2月8日(月)	40代	男性					igwdown
104064 104065	2月8日(月) 2月8日(月)	50代 40代	男性女性					
104065	2月8日(月)	80代	男性					
10,000	- 11 0 H (/1)	5516	/ J II					

都内感染者数(東京都発表) 本日判明分:276名 総数:104,121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
104067	2月8日(月)		40代	男性					
104068	2月8日(月)		20代	男性					
104069	2月8日(月)		70代	女性					
104070	2月8日(月)		50代	男性					
104071	2月8日(月)		50代	男性					
104072	2月8日(月)		20代	男性					
104073	2月8日(月)		10歳未満	女性					
104074	2月8日(月)		30代	男性					
104075	2月8日(月)		30代	男性					