

松戸市内に居住する新型コロナウイルス感染症患者等の発生状況

令和4年1月27日 千葉県内発生分

本日、新たに **436名** の新型コロナウイルス感染症の陽性者が発表されました。

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
10945	患者 115631	60代	女性	-	1月22日
10946	患者 115706	80代	男性	-	1月24日
10947	患者 115719	30代	女性	-	1月24日
10948	患者 115720	10代	女性	-	1月24日
10949	患者 115723	10代	女性	-	1月24日
10950	患者 115757	40代	男性	-	1月19日
10951	患者 115795	10代	男性	-	1月25日
10952	患者 115799	20代	女性	-	1月25日
10953	患者 115806	50代	女性	-	1月25日
10954	患者 115811	60代	女性	-	1月25日
10955	患者 115838	40代	男性	-	1月25日
10956	患者 115902	10代	女性	-	1月25日
10957	患者 115949	40代	女性	-	1月26日
10958	患者 116068	60代	女性	-	1月26日
10959	患者 116069	50代	女性	-	1月26日
10960	患者 116074	20代	女性	-	1月26日
10961	患者 116118	20代	女性	-	1月26日
10962	患者 116251	50代	男性	-	1月20日
10963	患者 116252	30代	女性	-	1月21日
10964	患者 116253	60代	女性	-	1月22日
10965	患者 116254	20代	男性	-	1月22日
10966	患者 116255	20代	女性	-	1月22日
10967	患者 116256	60代	女性	-	1月22日
10968	患者 116257	20代	女性	-	1月22日
10969	患者 116258	50代	女性	-	1月22日
10970	患者 116259	20代	女性	-	1月22日
10971	患者 116260	20代	男性	-	1月22日
10972	患者 116261	20代	女性	-	1月22日
10973	患者 116262	10代	男性	-	1月22日
10974	患者 116263	40代	男性	-	1月22日
10975	患者 116264	50代	女性	-	1月22日
10976	患者 116266	10歳未満	女性	-	1月24日
10977	患者 116267	40代	女性	-	1月24日
10978	患者 116268	20代	男性	-	1月24日
10979	患者 116269	30代	女性	-	1月24日
10980	患者 116270	20代	女性	-	1月24日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
10981	患者 116271	20代	男性	-	1月24日
10982	患者 116272	30代	男性	-	1月24日
10983	患者 116273	70代	男性	-	1月24日
10984	患者 116274	20代	男性	-	1月24日
10985	患者 116275	20代	女性	-	1月24日
10986	患者 116276	50代	男性	-	1月24日
10987	患者 116277	40代	女性	-	1月24日
10988	患者 116278	20代	男性	-	1月24日
10989	患者 116279	70代	男性	-	1月24日
10990	患者 116280	20代	女性	-	1月24日
10991	患者 116281	20代	男性	-	1月24日
10992	患者 116282	40代	男性	-	1月24日
10993	患者 116283	50代	男性	-	1月24日
10994	患者 116285	10代	男性	-	1月22日
10995	患者 116286	10歳未満	女性	-	1月25日
10996	患者 116288	10歳未満	男性	-	1月25日
10997	患者 116291	10歳未満	女性	-	1月25日
10998	患者 116292	20代	女性	-	1月25日
10999	患者 116294	10代	男性	-	1月25日
11000	患者 116298	10歳未満	女性	-	1月25日
11001	患者 116300	10歳未満	女性	-	1月25日
11002	患者 116301	10歳未満	男性	-	1月25日
11003	患者 116303	20代	女性	-	1月25日
11004	患者 116304	30代	男性	-	1月25日
11005	患者 116308	20代	女性	-	1月24日
11006	患者 116313	20代	男性	-	1月24日
11007	患者 116317	20代	女性	-	1月24日
11008	患者 116321	20代	男性	-	1月25日
11009	患者 116322	40代	女性	-	1月25日
11010	患者 116324	30代	男性	-	1月25日
11011	患者 116325	40代	女性	-	1月25日
11012	患者 116326	20代	女性	-	1月25日
11013	患者 116327	40代	男性	-	1月22日
11014	患者 116328	50代	男性	-	1月25日
11015	患者 116330	10歳未満	女性	-	1月25日
11016	患者 116331	50代	男性	-	1月25日
11017	患者 116332	20代	女性	-	1月25日
11018	患者 116333	20代	男性	-	1月25日
11019	患者 116334	50代	男性	-	1月25日
11020	患者 116335	40代	男性	-	1月24日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11021	患者 116337	20代	女性	-	1月24日
11022	患者 116338	10代	男性	-	1月24日
11023	患者 116341	10歳未満	男性	-	1月25日
11024	患者 116342	20代	男性	-	1月25日
11025	患者 116343	10代	女性	-	1月25日
11026	患者 116344	60代	男性	-	1月25日
11027	患者 116346	10歳未満	女性	-	1月25日
11028	患者 116348	20代	男性	-	1月24日
11029	患者 116350	50代	男性	-	1月24日
11030	患者 116351	30代	女性	-	1月24日
11031	患者 116353	10代	男性	-	1月25日
11032	患者 116354	40代	女性	-	1月25日
11033	患者 116356	30代	男性	-	1月25日
11034	患者 116357	20代	男性	-	1月25日
11035	患者 116358	20代	女性	-	1月25日
11036	患者 116359	10代	女性	-	1月25日
11037	患者 116361	20代	男性	-	1月25日
11038	患者 116362	30代	男性	-	1月24日
11039	患者 116363	70代	女性	-	1月24日
11040	患者 116364	30代	女性	-	1月25日
11041	患者 116365	20代	女性	-	1月24日
11042	患者 116366	30代	男性	-	1月24日
11043	患者 116367	40代	女性	-	1月24日
11044	患者 116368	50代	男性	-	1月25日
11045	患者 116369	20代	男性	-	1月25日
11046	患者 116370	30代	男性	-	1月24日
11047	患者 116373	30代	男性	-	1月24日
11048	患者 116374	20代	男性	-	1月24日
11049	患者 116375	50代	男性	-	1月24日
11050	患者 116376	70代	女性	-	1月24日
11051	患者 116377	30代	女性	-	1月24日
11052	患者 116378	10代	男性	-	1月24日
11053	患者 116379	20代	男性	-	1月24日
11054	患者 116380	20代	男性	-	1月24日
11055	患者 116381	30代	男性	-	1月24日
11056	患者 116382	20代	男性	-	1月23日
11057	患者 116383	20代	男性	-	1月24日
11058	患者 116384	40代	女性	-	1月24日
11059	患者 116385	40代	女性	-	1月24日
11060	患者 116386	20代	男性	-	1月25日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11061	患者 116388	10歳未満	女性	-	1月25日
11062	患者 116390	40代	男性	-	1月24日
11063	患者 116391	30代	男性	-	1月25日
11064	患者 116392	60代	女性	-	1月25日
11065	患者 116393	10代	男性	-	1月25日
11066	患者 116395	10代	女性	-	1月25日
11067	患者 116397	40代	男性	-	1月25日
11068	患者 116400	20代	女性	-	1月25日
11069	患者 116401	50代	女性	-	1月25日
11070	患者 116402	10歳未満	女性	-	1月25日
11071	患者 116403	50代	女性	-	1月25日
11072	患者 116406	10代	男性	-	1月25日
11073	患者 116408	20代	男性	-	1月24日
11074	患者 116409	50代	女性	-	1月25日
11075	患者 116410	50代	女性	-	1月24日
11076	患者 116411	50代	男性	-	1月25日
11077	患者 116414	20代	男性	-	1月24日
11078	患者 116416	30代	女性	-	1月25日
11079	患者 116417	10歳未満	女性	-	1月25日
11080	患者 116419	10代	女性	-	1月24日
11081	患者 116420	10歳未満	女性	-	1月25日
11082	患者 116421	60代	男性	-	1月24日
11083	患者 116422	20代	男性	-	1月24日
11084	患者 116423	20代	男性	-	1月24日
11085	患者 116426	40代	男性	-	1月24日
11086	患者 116427	40代	女性	-	1月24日
11087	患者 116429	50代	男性	-	1月24日
11088	患者 116430	30代	男性	-	1月24日
11089	患者 116431	20代	男性	-	1月24日
11090	患者 116433	50代	男性	-	1月25日
11091	患者 116434	10代	女性	-	1月24日
11092	患者 116435	40代	女性	-	1月25日
11093	患者 116436	10歳未満	男性	-	1月25日
11094	患者 116437	50代	男性	-	1月25日
11095	患者 116439	50代	男性	-	1月25日
11096	患者 116440	30代	男性	-	1月24日
11097	患者 116441	40代	男性	-	1月25日
11098	患者 116442	20代	女性	-	1月24日
11099	患者 116443	50代	女性	-	1月25日
11100	患者 116444	60代	女性	-	1月25日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11101	患者 116446	40代	男性	-	1月25日
11102	患者 116447	20代	女性	-	1月25日
11103	患者 116448	40代	男性	-	1月25日
11104	患者 116449	40代	男性	-	1月25日
11105	患者 116450	40代	女性	-	1月25日
11106	患者 116452	40代	男性	-	1月25日
11107	患者 116453	30代	男性	-	1月25日
11108	患者 116454	50代	男性	-	1月25日
11109	患者 116456	50代	女性	-	1月24日
11110	患者 116457	50代	男性	-	1月25日
11111	患者 116458	70代	女性	-	1月24日
11112	患者 116459	10代	男性	-	1月24日
11113	患者 116462	20代	男性	-	1月25日
11114	患者 116465	30代	男性	-	1月25日
11115	患者 116466	40代	男性	-	1月25日
11116	患者 116468	10歳未満	女性	-	1月25日
11117	患者 116469	50代	男性	-	1月25日
11118	患者 116470	30代	男性	-	1月25日
11119	患者 116471	20代	女性	-	1月25日
11120	患者 116472	30代	女性	-	1月25日
11121	患者 116473	30代	男性	-	1月25日
11122	患者 116474	50代	男性	-	1月25日
11123	患者 116475	10歳未満	女性	-	1月25日
11124	患者 116476	10代	男性	-	1月25日
11125	患者 116477	20代	女性	-	1月25日
11126	患者 116478	30代	男性	-	1月25日
11127	患者 116480	30代	女性	-	1月25日
11128	患者 116481	40代	女性	-	1月25日
11129	患者 116482	10代	男性	-	1月25日
11130	患者 116483	20代	男性	-	1月25日
11131	患者 116485	50代	男性	-	1月25日
11132	患者 116488	50代	男性	-	1月25日
11133	患者 116490	50代	男性	-	1月25日
11134	患者 116491	20代	女性	-	1月25日
11135	患者 116492	10歳未満	男性	-	1月25日
11136	患者 116493	10代	女性	-	1月25日
11137	患者 116494	20代	男性	-	1月25日
11138	患者 116496	40代	女性	-	1月25日
11139	患者 116497	70代	男性	-	1月25日
11140	患者 116498	40代	女性	-	1月25日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11141	患者 116499	30代	男性	-	1月25日
11142	患者 116501	40代	女性	-	1月25日
11143	患者 116503	10歳未満	男性	-	1月24日
11144	患者 116504	10代	男性	-	1月24日
11145	患者 116505	20代	女性	-	1月25日
11146	患者 116510	30代	女性	-	1月25日
11147	患者 116511	40代	女性	-	1月25日
11148	患者 116512	10歳未満	女性	-	1月25日
11149	患者 116513	10代	女性	-	1月25日
11150	患者 116516	10代	女性	-	1月25日
11151	患者 116518	20代	男性	-	1月25日
11152	患者 116520	10歳未満	女性	-	1月25日
11153	患者 116521	30代	男性	-	1月25日
11154	患者 116523	30代	女性	-	1月25日
11155	患者 116524	40代	女性	-	1月25日
11156	患者 116525	30代	女性	-	1月25日
11157	患者 116526	70代	女性	-	1月25日
11158	患者 116529	40代	男性	-	1月26日
11159	患者 116537	50代	女性	-	1月26日
11160	患者 116539	40代	男性	-	1月20日
11161	患者 116540	10代	男性	-	1月26日
11162	患者 116541	60代	女性	-	1月26日
11163	患者 116542	20代	男性	-	1月26日
11164	患者 116543	30代	女性	-	1月26日
11165	患者 116545	30代	男性	-	1月26日
11166	患者 116546	50代	女性	-	1月26日
11167	患者 116550	10代	男性	-	1月26日
11168	患者 116551	20代	男性	-	1月20日
11169	患者 116552	30代	男性	-	1月26日
11170	患者 116553	30代	女性	-	1月26日
11171	患者 116556	60代	男性	-	1月20日
11172	患者 116559	10代	男性	-	1月26日
11173	患者 116561	10歳未満	女性	-	1月26日
11174	患者 116571	20代	女性	-	1月26日
11175	患者 116572	30代	女性	-	1月26日
11176	患者 116574	50代	男性	-	1月26日
11177	患者 116576	60代	男性	-	1月26日
11178	患者 116583	40代	男性	-	1月26日
11179	患者 116587	40代	男性	-	1月26日
11180	患者 116591	10代	女性	-	1月26日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11181	患者 116592	70代	男性	-	1月26日
11182	患者 116595	50代	男性	-	1月26日
11183	患者 116597	50代	女性	-	1月26日
11184	患者 116598	20代	女性	-	1月26日
11185	患者 116604	30代	男性	-	1月26日
11186	患者 116610	10歳未満	男性	-	1月26日
11187	患者 116614	10代	男性	-	1月26日
11188	患者 116615	10歳未満	女性	-	1月26日
11189	患者 116621	70代	男性	-	1月23日
11190	患者 116623	20代	男性	-	1月26日
11191	患者 116624	10歳未満	男性	-	1月26日
11192	患者 116625	30代	女性	-	1月26日
11193	患者 116627	10代	女性	-	1月26日
11194	患者 116628	50代	男性	-	1月26日
11195	患者 116629	40代	男性	-	1月26日
11196	患者 116631	40代	男性	-	1月26日
11197	患者 116634	40代	男性	-	1月26日
11198	患者 116637	20代	女性	-	1月26日
11199	患者 116639	40代	女性	-	1月26日
11200	患者 116640	70代	男性	-	1月26日
11201	患者 116641	30代	男性	-	1月26日
11202	患者 116642	30代	男性	-	1月26日
11203	患者 116644	40代	男性	-	1月26日
11204	患者 116648	20代	女性	-	1月26日
11205	患者 116654	80代	女性	-	1月26日
11206	患者 116655	10歳未満	男性	-	1月26日
11207	患者 116656	40代	男性	-	1月26日
11208	患者 116657	50代	女性	-	1月26日
11209	患者 116659	10歳未満	女性	-	1月26日
11210	患者 116667	30代	男性	-	1月26日
11211	患者 116668	40代	男性	-	1月26日
11212	患者 116669	20代	女性	-	1月26日
11213	患者 116673	20代	女性	-	1月26日
11214	患者 116676	20代	女性	-	1月26日
11215	患者 116681	30代	男性	-	1月26日
11216	患者 116683	10代	男性	-	1月26日
11217	患者 116685	10代	女性	-	1月26日
11218	患者 116689	50代	男性	-	1月26日
11219	患者 116694	40代	男性	-	1月26日
11220	患者 116697	20代	男性	-	1月26日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11221	患者 116699	90代以上	女性	-	1月26日
11222	患者 116720	20代	女性	-	1月26日
11223	患者 116730	10歳未満	女性	-	1月26日
11224	患者 116734	80代	女性	-	1月25日
11225	患者 116737	40代	女性	-	1月26日
11226	患者 116739	40代	女性	-	1月26日
11227	患者 116740	10代	男性	-	1月26日
11228	患者 116742	20代	男性	-	1月25日
11229	患者 116746	20代	女性	-	1月26日
11230	患者 116747	50代	女性	-	1月26日
11231	患者 116749	10歳未満	男性	-	1月26日
11232	患者 116750	20代	男性	-	1月26日
11233	患者 116751	20代	男性	-	1月26日
11234	患者 116752	10代	男性	-	1月25日
11235	患者 116753	30代	男性	-	1月26日
11236	患者 116755	40代	女性	-	1月25日
11237	患者 116756	40代	男性	-	1月25日
11238	患者 116758	60代	女性	-	1月25日
11239	患者 116761	20代	女性	-	1月26日
11240	患者 116762	30代	女性	-	1月26日
11241	患者 116763	20代	女性	-	1月25日
11242	患者 116764	30代	男性	-	1月26日
11243	患者 116765	50代	女性	-	1月25日
11244	患者 116766	30代	女性	-	1月25日
11245	患者 116767	60代	男性	-	1月26日
11246	患者 116768	40代	女性	-	1月26日
11247	患者 116769	10歳未満	男性	-	1月26日
11248	患者 116770	10歳未満	男性	-	1月26日
11249	患者 116771	10代	女性	-	1月26日
11250	患者 116772	10代	男性	-	1月25日
11251	患者 116773	50代	男性	-	1月26日
11252	患者 116776	70代	女性	-	1月25日
11253	患者 116777	20代	女性	-	1月25日
11254	患者 116778	50代	男性	-	1月26日
11255	患者 116779	50代	男性	-	1月26日
11256	患者 116780	30代	男性	-	1月25日
11257	患者 116781	30代	男性	-	1月25日
11258	患者 116783	60代	男性	-	1月25日
11259	患者 116784	50代	女性	-	1月26日
11260	患者 116785	50代	女性	-	1月25日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11261	患者 116786	60代	女性	-	1月25日
11262	患者 116788	60代	女性	-	1月26日
11263	患者 116789	60代	男性	-	1月25日
11264	患者 116790	40代	男性	-	1月25日
11265	患者 116792	10代	女性	-	1月25日
11266	患者 116793	50代	女性	-	1月25日
11267	患者 116795	10歳未満	男性	-	1月26日
11268	患者 116796	30代	男性	-	1月25日
11269	患者 116797	50代	女性	-	1月26日
11270	患者 116798	30代	男性	-	1月26日
11271	患者 116799	40代	女性	-	1月26日
11272	患者 116800	40代	女性	-	1月25日
11273	患者 116801	40代	女性	-	1月26日
11274	患者 116803	50代	女性	-	1月25日
11275	患者 116804	50代	男性	-	1月26日
11276	患者 116807	10代	男性	-	1月26日
11277	患者 116808	40代	女性	-	1月25日
11278	患者 116809	40代	女性	-	1月26日
11279	患者 116811	40代	女性	-	1月26日
11280	患者 116813	10代	女性	-	1月26日
11281	患者 116814	50代	男性	-	1月25日
11282	患者 116816	10歳未満	男性	-	1月26日
11283	患者 116818	60代	女性	-	1月26日
11284	患者 116819	10代	女性	-	1月26日
11285	患者 116823	10代	男性	-	1月26日
11286	患者 116824	10代	男性	-	1月26日
11287	患者 116826	40代	女性	-	1月25日
11288	患者 116827	20代	女性	-	1月25日
11289	患者 116828	10歳未満	男性	-	1月26日
11290	患者 116829	10代	女性	-	1月26日
11291	患者 116831	60代	女性	-	1月25日
11292	患者 116832	50代	女性	-	1月25日
11293	患者 116833	90代以上	女性	-	1月26日
11294	患者 116834	40代	女性	-	1月26日
11295	患者 116835	20代	女性	-	1月26日
11296	患者 116837	50代	男性	-	1月25日
11297	患者 116838	20代	男性	-	1月26日
11298	患者 116839	40代	女性	-	1月25日
11299	患者 116840	20代	男性	-	1月26日
11300	患者 116842	10代	女性	-	1月25日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11301	患者 116843	10代	男性	-	1月25日
11302	患者 116845	50代	男性	-	1月26日
11303	患者 116846	20代	男性	-	1月26日
11304	患者 116847	40代	男性	-	1月26日
11305	患者 116848	10代	男性	-	1月25日
11306	患者 116849	20代	女性	-	1月26日
11307	患者 116851	20代	女性	-	1月26日
11308	患者 116852	30代	男性	-	1月26日
11309	患者 116853	60代	男性	-	1月26日
11310	患者 116854	10代	男性	-	1月26日
11311	患者 116857	10代	女性	-	1月26日
11312	患者 116858	30代	女性	-	1月26日
11313	患者 116859	50代	女性	-	1月26日
11314	患者 116860	50代	男性	-	1月26日
11315	患者 116861	20代	男性	-	1月25日
11316	患者 116862	50代	女性	-	1月25日
11317	患者 116864	60代	男性	-	1月26日
11318	患者 116865	30代	男性	-	1月26日
11319	患者 116866	20代	女性	-	1月26日
11320	患者 116867	40代	男性	-	1月26日
11321	患者 116868	80代	男性	-	1月25日
11322	患者 116869	30代	男性	-	1月26日
11323	患者 116870	20代	男性	-	1月25日
11324	患者 116871	50代	男性	-	1月25日
11325	患者 116872	40代	女性	-	1月26日
11326	患者 116873	10代	女性	-	1月26日
11327	患者 116874	10歳未満	女性	-	1月26日
11328	患者 116875	50代	男性	-	1月25日
11329	患者 116876	10代	男性	-	1月26日
11330	患者 116878	20代	男性	-	1月26日
11331	患者 116879	60代	男性	-	1月26日
11332	患者 116881	10歳未満	女性	-	1月26日
11333	患者 116882	20代	女性	-	1月26日
11334	患者 116883	30代	女性	-	1月26日
11335	患者 116884	30代	女性	-	1月26日
11336	患者 116885	40代	女性	-	1月26日
11337	患者 116886	10代	女性	-	1月26日
11338	患者 116887	10歳未満	女性	-	1月26日
11339	患者 116888	10代	女性	-	1月26日
11340	患者 116889	30代	女性	-	1月26日

松戸市 事例番号	千葉県患者番号/ 無症状病原体保有者番号	年代	性別	発症日	検査確定日
11341	患者 116890	20代	女性	-	1月26日
11342	患者 116892	10歳未満	女性	-	1月26日
11343	患者 116893	10代	男性	-	1月26日
11344	患者 116895	10代	男性	-	1月26日
11345	患者 116896	10歳未満	女性	-	1月26日
11346	患者 116898	50代	女性	-	1月26日
11347	患者 116899	30代	男性	-	1月26日
11348	患者 116900	20代	女性	-	1月26日
11349	患者 116901	20代	男性	-	1月26日
11350	患者 116902	40代	男性	-	1月26日
11351	患者 116903	10歳未満	女性	-	1月26日
11352	患者 116906	10代	女性	-	1月26日
11353	患者 116909	20代	男性	-	1月26日
11354	患者 116910	10代	男性	-	1月26日
11355	患者 116911	20代	男性	-	1月26日
11356	患者 116913	10代	男性	-	1月26日
11357	患者 116914	10代	男性	-	1月26日
11358	患者 116916	20代	男性	-	1月26日
11359	患者 116917	10歳未満	男性	-	1月26日
11360	患者 116920	10代	男性	-	1月26日
11361	患者 116921	40代	男性	-	1月26日
11362	患者 116922	20代	男性	-	1月26日
11363	患者 116923	40代	男性	-	1月26日
11364	患者 116924	20代	女性	-	1月26日
11365	患者 116925	30代	女性	-	1月26日
11366	患者 116962	20代	女性	-	1月20日
11367	患者 116963	10代	男性	-	1月24日
11368	患者 118068	10歳未満	男性	-	1月22日
11369	患者 118139	50代	男性	-	1月24日
11370	患者 118905	40代	女性	-	1月25日
11371	患者 118992	30代	女性	-	1月26日
11372	患者 118996	10代	女性	-	1月26日
11373	患者 119001	10歳未満	女性	-	1月26日
11374	患者 119048	30代	男性	-	1月26日
11375	無症状 12184	40代	男性	-	1月26日
11376	無症状 12188	40代	男性	-	1月24日
11377	無症状 12203	60代	男性	-	1月25日
11378	無症状 12205	60代	女性	-	1月26日
11379	無症状 12206	40代	女性	-	1月26日
11380	無症状 12212	50代	男性	-	1月26日