

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2月18日 千葉県内発生分

本日、新たに **434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
20193	患者 211863	50代	女性	-	2月9日
20194	患者 211864	30代	男性	-	2月8日
20195	患者 211867	30代	女性	-	2月9日
20196	患者 212028	40代	女性	-	2月15日
20197	患者 212029	50代	女性	-	2月15日
20198	患者 212034	50代	男性	-	2月15日
20199	患者 212035	40代	男性	-	2月15日
20200	患者 212037	40代	女性	-	2月15日
20201	患者 212183	20代	女性	-	2月15日
20202	患者 212215	20代	女性	-	2月14日
20203	患者 212489	30代	男性	-	2月17日
20204	患者 212549	30代	女性	-	2月16日
20205	患者 212551	10歳未満	女性	-	2月16日
20206	患者 212555	20代	男性	-	2月16日
20207	患者 212559	40代	男性	-	2月16日
20208	患者 212560	20代	男性	-	2月15日
20209	患者 212646	40代	女性	-	2月17日
20210	患者 212698	30代	男性	-	2月17日
20211	患者 212700	40代	男性	-	2月17日
20212	患者 212701	50代	男性	-	2月17日
20213	患者 212709	10歳未満	女性	-	2月17日
20214	患者 212720	30代	男性	-	2月17日
20215	患者 212726	20代	女性	-	2月17日
20216	患者 212731	50代	女性	-	2月17日
20217	患者 212733	10歳未満	女性	-	2月17日
20218	患者 212734	40代	女性	-	2月17日
20219	患者 212735	10歳未満	女性	-	2月17日
20220	患者 212742	40代	男性	-	2月17日
20221	患者 212747	10歳未満	男性	-	2月17日
20222	患者 212749	30代	男性	-	2月17日
20223	患者 212750	20代	女性	-	2月17日
20224	患者 212751	10歳未満	男性	-	2月17日
20225	患者 212752	10代	女性	-	2月17日
20226	患者 212753	10歳未満	男性	-	2月17日
20227	患者 212759	10歳未満	女性	-	2月17日
20228	患者 212761	20代	女性	-	2月17日
20229	患者 212762	10歳未満	女性	-	2月17日
20230	患者 212915	30代	男性	-	2月17日
20231	患者 212917	20代	男性	-	2月17日
20232	患者 212937	10代	男性	-	2月14日
20233	患者 212940	20代	女性	-	2月16日
20234	患者 212941	20代	女性	-	2月16日
20235	患者 212942	20代	女性	-	2月16日
20236	患者 212943	50代	男性	-	2月16日
20237	患者 212945	40代	男性	-	2月16日
20238	患者 212946	10代	女性	-	2月16日
20239	患者 212947	10歳未満	女性	-	2月15日
20240	患者 212951	50代	女性	-	2月17日
20241	患者 212952	30代	男性	-	2月17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
20242	患者 212953	30代	女性	-	2月16日
20243	患者 212954	40代	女性	-	2月16日
20244	患者 212956	50代	男性	-	2月16日
20245	患者 212957	40代	女性	-	2月17日
20246	患者 212959	10代	男性	-	2月14日
20247	患者 212960	10歳未満	女性	-	2月16日
20248	患者 212961	30代	女性	-	2月17日
20249	患者 212963	30代	男性	-	2月16日
20250	患者 212964	40代	女性	-	2月17日
20251	患者 212966	30代	女性	-	2月16日
20252	患者 212968	30代	女性	-	2月16日
20253	患者 212969	50代	女性	-	2月16日
20254	患者 212971	50代	女性	-	2月16日
20255	患者 212973	50代	男性	-	2月16日
20256	患者 212974	40代	女性	-	2月16日
20257	患者 212975	10歳未満	男性	-	2月16日
20258	患者 212976	80代	女性	-	2月17日
20259	患者 212978	10歳未満	男性	-	2月16日
20260	患者 212979	20代	男性	-	2月16日
20261	患者 212980	90代以上	女性	-	2月17日
20262	患者 212981	70代	女性	-	2月16日
20263	患者 212982	80代	男性	-	2月17日
20264	患者 212984	50代	女性	-	2月17日
20265	患者 212985	50代	男性	-	2月16日
20266	患者 212986	70代	男性	-	2月15日
20267	患者 212988	90代以上	男性	-	2月17日
20268	患者 212989	10歳未満	女性	-	2月16日
20269	患者 212990	60代	女性	-	2月16日
20270	患者 212991	10歳未満	男性	-	2月16日
20271	患者 212992	10歳未満	男性	-	2月16日
20272	患者 212994	70代	女性	-	2月16日
20273	患者 212996	30代	男性	-	2月17日
20274	患者 212998	30代	男性	-	2月17日
20275	患者 212999	10代	男性	-	2月16日
20276	患者 213003	80代	女性	-	2月17日
20277	患者 213005	10歳未満	女性	-	2月16日
20278	患者 213006	40代	男性	-	2月17日
20279	患者 213008	10歳未満	女性	-	2月16日
20280	患者 213009	40代	女性	-	2月16日
20281	患者 213011	10代	女性	-	2月16日
20282	患者 213013	10歳未満	男性	-	2月16日
20283	患者 213014	30代	女性	-	2月16日
20284	患者 213017	10歳未満	女性	-	2月16日
20285	患者 213018	10歳未満	男性	-	2月16日
20286	患者 213020	10歳未満	女性	-	2月16日
20287	患者 213021	20代	男性	-	2月16日
20288	患者 213022	10歳未満	男性	-	2月16日
20289	患者 213024	10歳未満	女性	-	2月17日
20290	患者 213025	40代	女性	-	2月17日
20291	患者 213027	10歳未満	女性	-	2月17日
20292	患者 213028	80代	男性	-	2月16日
20293	患者 213029	40代	男性	-	2月17日
20294	患者 213033	20代	男性	-	2月17日
20295	患者 213035	80代	男性	-	2月17日
20296	患者 213036	90代以上	女性	-	2月15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
20297	患者 213037	40代	女性	-	2月17日
20298	患者 213039	30代	女性	-	2月17日
20299	患者 213041	30代	女性	-	2月17日
20300	患者 213042	60代	男性	-	2月17日
20301	患者 213044	60代	女性	-	2月16日
20302	患者 213045	60代	男性	-	2月17日
20303	患者 213046	30代	女性	-	2月16日
20304	患者 213049	10代	男性	-	2月16日
20305	患者 213050	80代	男性	-	2月16日
20306	患者 213052	40代	女性	-	2月16日
20307	患者 213053	10代	男性	-	2月16日
20308	患者 213054	10代	女性	-	2月16日
20309	患者 213056	10歳未満	女性	-	2月16日
20310	患者 213057	70代	男性	-	2月16日
20311	患者 213058	30代	女性	-	2月17日
20312	患者 213059	70代	男性	-	2月16日
20313	患者 213060	10代	女性	-	2月17日
20314	患者 213063	10歳未満	女性	-	2月16日
20315	患者 213065	10代	女性	-	2月16日
20316	患者 213066	70代	男性	-	2月17日
20317	患者 213067	10代	男性	-	2月16日
20318	患者 213068	50代	女性	-	2月17日
20319	患者 213069	10歳未満	女性	-	2月16日
20320	患者 213071	50代	男性	-	2月16日
20321	患者 213072	10歳未満	男性	-	2月16日
20322	患者 213073	30代	女性	-	2月16日
20323	患者 213074	20代	女性	-	2月16日
20324	患者 213076	30代	女性	-	2月16日
20325	患者 213077	20代	男性	-	2月16日
20326	患者 213078	30代	男性	-	2月17日
20327	患者 213079	10歳未満	男性	-	2月16日
20328	患者 213080	50代	男性	-	2月16日
20329	患者 213081	10歳未満	男性	-	2月16日
20330	患者 213082	30代	女性	-	2月16日
20331	患者 213083	30代	女性	-	2月17日
20332	患者 213084	50代	女性	-	2月16日
20333	患者 213085	30代	男性	-	2月17日
20334	患者 213087	20代	男性	-	2月16日
20335	患者 213088	10代	女性	-	2月16日
20336	患者 213089	40代	女性	-	2月16日
20337	患者 213090	30代	女性	-	2月16日
20338	患者 213091	10歳未満	男性	-	2月16日
20339	患者 213092	20代	女性	-	2月17日
20340	患者 213093	80代	男性	-	2月17日
20341	患者 213094	10代	男性	-	2月16日
20342	患者 213095	60代	女性	-	2月16日
20343	患者 213096	10代	男性	-	2月16日
20344	患者 213098	30代	男性	-	2月17日
20345	患者 213100	10代	男性	-	2月16日
20346	患者 213101	10代	女性	-	2月16日
20347	患者 213102	40代	女性	-	2月16日
20348	患者 213103	40代	男性	-	2月16日
20349	患者 213104	40代	男性	-	2月16日
20350	患者 213105	40代	女性	-	2月16日
20351	患者 213106	30代	女性	-	2月16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
20352	患者 213107	40代	女性	-	2月16日
20353	患者 213108	20代	男性	-	2月17日
20354	患者 213109	60代	女性	-	2月16日
20355	患者 213110	10歳未満	男性	-	2月16日
20356	患者 213112	20代	男性	-	2月17日
20357	患者 213117	50代	男性	-	2月17日
20358	患者 213122	90代以上	女性	-	2月14日
20359	患者 213125	10歳未満	男性	-	2月15日
20360	患者 213127	20代	女性	-	2月17日
20361	患者 213128	10歳未満	男性	-	2月15日
20362	患者 213129	30代	男性	-	2月17日
20363	患者 213132	40代	男性	-	2月17日
20364	患者 213134	10歳未満	女性	-	2月15日
20365	患者 213137	40代	女性	-	2月17日
20366	患者 213138	10代	女性	-	2月17日
20367	患者 213141	10歳未満	男性	-	2月15日
20368	患者 213142	90代以上	女性	-	2月14日
20369	患者 213143	10歳未満	女性	-	2月15日
20370	患者 213144	20代	女性	-	2月17日
20371	患者 213145	20代	女性	-	2月17日
20372	患者 213146	50代	男性	-	2月17日
20373	患者 213147	10歳未満	男性	-	2月16日
20374	患者 213148	10歳未満	男性	-	2月16日
20375	患者 213153	30代	男性	-	2月16日
20376	患者 213154	10歳未満	女性	-	2月16日
20377	患者 213157	20代	男性	-	2月17日
20378	患者 213158	10代	男性	-	2月16日
20379	患者 213159	10代	女性	-	2月16日
20380	患者 213161	50代	男性	-	2月16日
20381	患者 213162	10代	男性	-	2月16日
20382	患者 213163	10代	男性	-	2月16日
20383	患者 213164	10歳未満	男性	-	2月16日
20384	患者 213165	10歳未満	女性	-	2月16日
20385	患者 213166	10歳未満	女性	-	2月16日
20386	患者 213169	50代	女性	-	2月17日
20387	患者 213176	10代	男性	-	2月17日
20388	患者 213180	10歳未満	男性	-	2月17日
20389	患者 213181	20代	男性	-	2月17日
20390	患者 213182	10歳未満	女性	-	2月17日
20391	患者 213187	70代	男性	-	2月17日
20392	患者 213191	60代	男性	-	2月17日
20393	患者 213192	30代	女性	-	2月17日
20394	患者 213195	20代	女性	-	2月17日
20395	患者 213199	20代	女性	-	2月17日
20396	患者 213201	30代	女性	-	2月17日
20397	患者 213202	40代	女性	-	2月17日
20398	患者 213206	20代	女性	-	2月17日
20399	患者 213207	10代	女性	-	2月17日
20400	患者 213211	30代	女性	-	2月17日
20401	患者 213218	40代	女性	-	2月17日
20402	患者 213224	90代以上	女性	-	2月16日
20403	患者 213225	30代	女性	-	2月17日
20404	患者 213231	80代	女性	-	2月16日
20405	患者 213238	10代	女性	-	2月17日
20406	患者 213239	80代	女性	-	2月16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
20407	患者 213240	50代	女性	-	2月17日
20408	患者 213241	10歳未満	女性	-	2月17日
20409	患者 213245	10代	男性	-	2月17日
20410	患者 213247	80代	女性	-	2月16日
20411	患者 213249	40代	男性	-	2月17日
20412	患者 213250	40代	男性	-	2月17日
20413	患者 213251	40代	男性	-	2月17日
20414	患者 213253	80代	女性	-	2月16日
20415	患者 213254	30代	男性	-	2月17日
20416	患者 213266	40代	男性	-	2月16日
20417	患者 213267	60代	女性	-	2月17日
20418	患者 213269	40代	女性	-	2月16日
20419	患者 213271	80代	女性	-	2月17日
20420	患者 213274	40代	男性	-	2月16日
20421	患者 213276	20代	女性	-	2月16日
20422	患者 213278	50代	男性	-	2月16日
20423	患者 213280	30代	男性	-	2月16日
20424	患者 213281	40代	男性	-	2月17日
20425	患者 213283	50代	女性	-	2月16日
20426	患者 213284	20代	男性	-	2月16日
20427	患者 213286	10代	男性	-	2月16日
20428	患者 213287	10代	男性	-	2月16日
20429	患者 213288	80代	男性	-	2月17日
20430	患者 213289	30代	男性	-	2月16日
20431	患者 213290	10歳未満	男性	-	2月16日
20432	患者 213291	30代	男性	-	2月17日
20433	患者 213293	20代	女性	-	2月16日
20434	患者 213294	20代	女性	-	2月16日
20435	患者 213299	60代	女性	-	2月16日
20436	患者 213300	50代	女性	-	2月16日
20437	患者 213301	40代	女性	-	2月16日
20438	患者 213302	10代	男性	-	2月16日
20439	患者 213303	10代	女性	-	2月16日
20440	患者 213304	30代	男性	-	2月16日
20441	患者 213305	30代	女性	-	2月16日
20442	患者 213307	10歳未満	男性	-	2月16日
20443	患者 213309	30代	男性	-	2月16日
20444	患者 213310	30代	女性	-	2月16日
20445	患者 213312	10歳未満	女性	-	2月16日
20446	患者 213313	20代	男性	-	2月16日
20447	患者 213314	40代	女性	-	2月16日
20448	患者 213315	40代	女性	-	2月16日
20449	患者 213316	30代	男性	-	2月16日
20450	患者 213318	40代	女性	-	2月15日
20451	患者 213320	40代	男性	-	2月16日
20452	患者 213321	10代	女性	-	2月16日
20453	患者 213322	40代	女性	-	2月16日
20454	患者 213323	40代	男性	-	2月16日
20455	患者 213324	10代	女性	-	2月16日
20456	患者 213325	10歳未満	男性	-	2月15日
20457	患者 213326	50代	男性	-	2月16日
20458	患者 213327	40代	男性	-	2月16日
20459	患者 213328	40代	男性	-	2月16日
20460	患者 213330	50代	女性	-	2月16日
20461	患者 213331	50代	男性	-	2月16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
20462	患者	213332	50代	女性	-	2月16日
20463	患者	213334	30代	男性	-	2月16日
20464	患者	213335	60代	男性	-	2月16日
20465	患者	213336	10歳未満	女性	-	2月16日
20466	患者	213338	30代	女性	-	2月16日
20467	患者	213339	40代	男性	-	2月17日
20468	患者	213340	30代	男性	-	2月16日
20469	患者	213341	30代	女性	-	2月16日
20470	患者	213342	30代	女性	-	2月16日
20471	患者	213343	40代	男性	-	2月16日
20472	患者	213344	50代	女性	-	2月16日
20473	患者	213347	20代	男性	-	2月9日
20474	患者	213348	10代	男性	-	2月17日
20475	患者	213349	50代	女性	-	2月16日
20476	患者	213350	50代	女性	-	2月16日
20477	患者	213351	20代	女性	-	2月16日
20478	患者	213353	50代	男性	-	2月16日
20479	患者	213354	10代	女性	-	2月17日
20480	患者	213355	10代	女性	-	2月16日
20481	患者	213357	10代	男性	-	2月17日
20482	患者	213360	20代	男性	-	2月16日
20483	患者	213361	20代	女性	-	2月16日
20484	患者	213364	10代	男性	-	2月17日
20485	患者	213365	10歳未満	男性	-	2月16日
20486	患者	213366	10代	女性	-	2月16日
20487	患者	213368	60代	女性	-	2月13日
20488	患者	213369	30代	男性	-	2月17日
20489	患者	213370	40代	男性	-	2月17日
20490	患者	213371	40代	男性	-	2月16日
20491	患者	213372	30代	男性	-	2月16日
20492	患者	213375	70代	女性	-	2月17日
20493	患者	213376	60代	男性	-	2月16日
20494	患者	213377	10歳未満	女性	-	2月17日
20495	患者	213378	20代	女性	-	2月16日
20496	患者	213380	30代	男性	-	2月17日
20497	患者	213381	40代	男性	-	2月16日
20498	患者	213382	30代	女性	-	2月13日
20499	患者	213383	10歳未満	男性	-	2月15日
20500	患者	213384	10歳未満	男性	-	2月17日
20501	患者	213388	50代	女性	-	2月17日
20502	患者	213390	10歳未満	男性	-	2月17日
20503	患者	213392	80代	男性	-	2月17日
20504	患者	213393	20代	男性	-	2月16日
20505	患者	213394	50代	女性	-	2月17日
20506	患者	213396	10歳未満	女性	-	2月17日
20507	患者	213397	20代	男性	-	2月16日
20508	患者	213398	30代	女性	-	2月17日
20509	患者	213399	30代	男性	-	2月16日
20510	患者	213400	20代	女性	-	2月17日
20511	患者	213401	20代	男性	-	2月17日
20512	患者	213402	40代	男性	-	2月17日
20513	患者	213403	40代	女性	-	2月17日
20514	患者	213404	40代	男性	-	2月17日
20515	患者	213405	10歳未満	男性	-	2月17日
20516	患者	213406	10歳未満	男性	-	2月17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
20517	患者 213407	10歳未満	男性	-	2月17日
20518	患者 213409	10代	男性	-	2月17日
20519	患者 213410	10代	男性	-	2月17日
20520	患者 213411	10歳未満	男性	-	2月17日
20521	患者 213413	20代	男性	-	2月17日
20522	患者 213415	40代	男性	-	2月17日
20523	患者 213416	10代	男性	-	2月17日
20524	患者 213417	10代	男性	-	2月17日
20525	患者 213418	10代	男性	-	2月17日
20526	患者 213422	10代	男性	-	2月17日
20527	患者 213424	70代	女性	-	2月14日
20528	患者 213425	20代	男性	-	2月17日
20529	患者 213426	90代以上	男性	-	2月16日
20530	患者 213427	70代	女性	-	2月17日
20531	患者 213428	90代以上	女性	-	2月14日
20532	患者 213430	60代	男性	-	2月16日
20533	患者 213431	50代	女性	-	2月17日
20534	患者 213432	80代	女性	-	2月14日
20535	患者 213434	40代	女性	-	2月17日
20536	患者 213435	80代	女性	-	2月14日
20537	患者 213437	80代	女性	-	2月14日
20538	患者 213438	30代	女性	-	2月17日
20539	患者 213439	80代	男性	-	2月16日
20540	患者 213441	40代	男性	-	2月17日
20541	患者 213442	10歳未満	男性	-	2月17日
20542	患者 213443	90代以上	男性	-	2月16日
20543	患者 213444	80代	男性	-	2月16日
20544	患者 213445	80代	男性	-	2月16日
20545	患者 213446	90代以上	男性	-	2月14日
20546	患者 213447	80代	女性	-	2月14日
20547	患者 213450	80代	男性	-	2月16日
20548	患者 213451	80代	女性	-	2月16日
20549	患者 213452	60代	女性	-	2月17日
20550	患者 213454	20代	女性	-	2月17日
20551	患者 213456	60代	女性	-	2月17日
20552	患者 213457	50代	女性	-	2月17日
20553	患者 213458	50代	男性	-	2月17日
20554	患者 213459	40代	女性	-	2月17日
20555	患者 213460	40代	女性	-	2月17日
20556	患者 213461	30代	男性	-	2月17日
20557	患者 213462	40代	男性	-	2月17日
20558	患者 213463	40代	男性	-	2月17日
20559	患者 213464	80代	男性	-	2月16日
20560	患者 213469	30代	女性	-	2月17日
20561	患者 213470	70代	男性	-	2月16日
20562	患者 213473	30代	女性	-	2月17日
20563	患者 213474	40代	女性	-	2月17日
20564	患者 213475	20代	女性	-	2月17日
20565	患者 213476	60代	男性	-	2月17日
20566	患者 213477	30代	女性	-	2月17日
20567	患者 213478	30代	男性	-	2月17日
20568	患者 213488	70代	男性	-	2月17日
20569	患者 213489	70代	男性	-	2月17日
20570	患者 213493	80代	女性	-	2月17日
20571	患者 213496	10歳未満	男性	-	2月17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
20572	患者	213499	70代	女性	-	2月17日
20573	患者	213500	50代	男性	-	2月16日
20574	患者	213502	20代	女性	-	2月17日
20575	患者	213503	60代	女性	-	2月15日
20576	患者	213504	30代	女性	-	2月17日
20577	患者	213505	50代	女性	-	2月17日
20578	患者	213506	50代	女性	-	2月17日
20579	患者	213507	10歳未満	男性	-	2月17日
20580	患者	213509	30代	男性	-	2月16日
20581	患者	213510	10歳未満	男性	-	2月17日
20582	患者	213511	50代	男性	-	2月16日
20583	患者	213513	40代	男性	-	2月16日
20584	患者	213514	50代	男性	-	2月17日
20585	患者	213515	20代	男性	-	2月17日
20586	患者	213520	10代	男性	-	2月17日
20587	患者	213521	70代	女性	-	2月17日
20588	患者	213524	40代	女性	-	2月17日
20589	患者	213525	50代	女性	-	2月16日
20590	患者	213528	10歳未満	女性	-	2月17日
20591	患者	213531	30代	女性	-	2月16日
20592	患者	213532	10歳未満	男性	-	2月17日
20593	患者	213536	60代	男性	-	2月17日
20594	患者	213537	80代	女性	-	2月17日
20595	患者	213542	10歳未満	男性	-	2月17日
20596	患者	213544	20代	男性	-	2月17日
20597	患者	213548	60代	男性	-	2月17日
20598	患者	216225	50代	男性	-	2月17日
20599	患者	216231	40代	女性	-	2月15日
20600	患者	216232	40代	男性	-	2月15日
20601	患者	216238	50代	男性	-	2月17日
20602	患者	216255	10代	男性	-	2月16日
20603	患者	216256	10歳未満	女性	-	2月16日
20604	患者	216257	10代	女性	-	2月16日
20605	患者	216333	10歳未満	女性	-	2月16日
20606	患者	216336	30代	男性	-	2月16日
20607	患者	216370	60代	男性	-	2月16日
20608	患者	216379	30代	男性	-	2月16日
20609	患者	216470	50代	男性	-	2月17日
20610	患者	216566	30代	男性	-	2月17日
20611	無症状	14874	10代	女性	-	2月16日
20612	無症状	14875	40代	男性	-	2月17日
20613	無症状	14876	70代	男性	-	2月13日
20614	無症状	14877	50代	男性	-	2月16日
20615	無症状	14879	80代	男性	-	2月17日
20616	無症状	14880	50代	女性	-	2月14日
20617	無症状	14881	60代	女性	-	2月14日
20618	無症状	14882	20代	男性	-	2月14日
20619	無症状	14885	10歳未満	男性	-	2月16日
20620	無症状	14886	80代	男性	-	2月17日
20621	無症状	14887	50代	女性	-	2月16日
20622	無症状	14889	30代	男性	-	2月16日
20623	無症状	14890	10歳未満	男性	-	2月16日
20624	無症状	14891	20代	男性	-	2月17日
20625	無症状	14893	30代	女性	-	2月17日
20626	無症状	14976	30代	男性	-	2月17日