



新型コロナウイルス感染症患者の発生について

本日、4月4日（月曜）、
松戸市で85名の感染者が確認されました。

これにより、松戸市在住の感染者総数は、32062 名となりました。

●感染者情報のホームページ、メール等での配信については、当日は市内在住の感染者数のみとし、詳細は翌日に配信いたします。

●4月1日（金曜）・2日（土曜）・3日（日曜）の市内居住者の患者の概要、経過等の詳細は、別添資料をご覧ください。

【本件に関する問い合わせ先】

〒271-8588 千葉県松戸市根本387-5

松戸市健康福祉部健康福祉政策課 ☎047-704-0055

FAX047-704-0251 ✉mckenhuku@city.matsudo.chiba.jp

《令和4年4月1日（金）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の220名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

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	検査確定日
31344	患者 339620	30代	男性	3月30日
31345	患者 339736	20代	男性	3月31日
31346	患者 339793	20代	男性	3月31日
31347	患者 339872	50代	男性	3月30日
31348	患者 339901	50代	女性	3月30日
31349	患者 339993	50代	男性	3月31日
31350	患者 340011	50代	男性	3月29日
31351	患者 340014	20代	女性	3月30日
31352	患者 340015	70代	男性	3月30日
31353	患者 340016	10代	女性	3月30日
31354	患者 340017	40代	女性	3月30日
31355	患者 340018	90代以上	女性	3月30日
31356	患者 340019	10歳未満	男性	3月30日
31357	患者 340020	40代	女性	3月30日
31358	患者 340021	10代	女性	3月30日
31359	患者 340023	30代	男性	3月30日
31360	患者 340024	70代	女性	3月30日
31361	患者 340025	30代	女性	3月30日
31362	患者 340026	20代	男性	3月30日
31363	患者 340032	10歳未満	女性	3月30日
31364	患者 340033	30代	男性	3月30日
31365	患者 340038	40代	女性	3月30日
31366	患者 340041	60代	男性	3月30日
31367	患者 340042	30代	女性	3月30日
31368	患者 340043	20代	男性	3月30日
31369	患者 340044	70代	女性	3月30日
31370	患者 340045	10代	男性	3月30日
31371	患者 340046	20代	男性	3月30日
31372	患者 340049	10代	男性	3月30日
31373	患者 340055	10代	女性	3月29日
31374	患者 340056	10歳未満	男性	3月29日
31375	患者 340057	10歳未満	男性	3月29日
31376	患者 340058	10歳未満	男性	3月29日
31377	患者 340059	10歳未満	男性	3月29日
31378	患者 340061	10歳未満	男性	3月30日
31379	患者 340064	40代	女性	3月30日
31380	患者 340065	10代	男性	3月30日

31381	患者	340069	10代	女性	3月29日
31382	患者	340070	10代	男性	3月29日
31383	患者	340071	10代	女性	3月29日
31384	患者	340072	20代	男性	3月30日
31385	患者	340073	20代	男性	3月30日
31386	患者	340079	20代	女性	3月31日
31387	患者	340082	90代以上	男性	3月31日
31388	患者	340088	50代	女性	3月30日
31389	患者	340091	40代	男性	3月30日
31390	患者	340095	40代	男性	3月29日
31391	患者	340097	20代	女性	3月30日
31392	患者	340098	40代	男性	3月30日
31393	患者	340099	50代	男性	3月30日
31394	患者	340100	80代	男性	3月30日
31395	患者	340101	30代	男性	3月30日
31396	患者	340104	10歳未満	男性	3月30日
31397	患者	340105	60代	男性	3月30日
31398	患者	340106	60代	男性	3月30日
31399	患者	340107	80代	男性	3月31日
31400	患者	340108	20代	女性	3月31日
31401	患者	340109	20代	女性	3月30日
31402	患者	340110	40代	女性	3月30日
31403	患者	340111	30代	女性	3月30日
31404	患者	340112	40代	男性	3月30日
31405	患者	340113	10歳未満	女性	3月30日
31406	患者	340114	20代	女性	3月30日
31407	患者	340115	40代	女性	3月30日
31408	患者	340116	10代	男性	3月30日
31409	患者	340118	10歳未満	女性	3月30日
31410	患者	340119	50代	女性	3月30日
31411	患者	340120	10代	男性	3月30日
31412	患者	340121	10代	男性	3月30日
31413	患者	340122	10代	女性	3月30日
31414	患者	340125	10歳未満	男性	3月30日
31415	患者	340126	30代	男性	3月30日
31416	患者	340128	10代	男性	3月30日
31417	患者	340129	40代	女性	3月30日
31418	患者	340130	50代	男性	3月30日
31419	患者	340132	10代	男性	3月30日
31420	患者	340134	10歳未満	男性	3月30日
31421	患者	340137	20代	女性	3月31日

31422	患者	340143	40代	女性	3月30日
31423	患者	340144	10代	女性	3月30日
31424	患者	340146	40代	男性	3月30日
31425	患者	340151	40代	男性	3月30日
31426	患者	340153	80代	男性	3月31日
31427	患者	340154	90代以上	男性	3月30日
31428	患者	340155	10代	男性	3月31日
31429	患者	340159	10代	女性	3月30日
31430	患者	340163	10歳未満	男性	3月30日
31431	患者	340168	10歳未満	女性	3月31日
31432	患者	340172	30代	女性	3月31日
31433	患者	340174	20代	男性	3月31日
31434	患者	340176	10歳未満	男性	3月30日
31435	患者	340179	10歳未満	男性	3月30日
31436	患者	340182	10歳未満	男性	3月30日
31437	患者	340184	10歳未満	男性	3月30日
31438	患者	340185	80代	女性	3月31日
31439	患者	340187	10代	男性	3月31日
31440	患者	340188	10歳未満	女性	3月31日
31441	患者	340189	10歳未満	男性	3月30日
31442	患者	340190	10歳未満	女性	3月30日
31443	患者	340192	40代	女性	3月30日
31444	患者	340193	10歳未満	女性	3月31日
31445	患者	340194	10歳未満	男性	3月31日
31446	患者	340195	10歳未満	女性	3月30日
31447	患者	340196	10代	男性	3月30日
31448	患者	340197	10歳未満	男性	3月31日
31449	患者	340198	10歳未満	女性	3月31日
31450	患者	340199	10歳未満	男性	3月30日
31451	患者	340200	10代	男性	3月30日
31452	患者	340201	50代	女性	3月31日
31453	患者	340204	10歳未満	男性	3月30日
31454	患者	340205	10歳未満	女性	3月30日
31455	患者	340207	10歳未満	男性	3月30日
31456	患者	340208	30代	男性	3月30日
31457	患者	340210	30代	女性	3月30日
31458	患者	340211	30代	女性	3月31日
31459	患者	340212	30代	女性	3月30日
31460	患者	340213	20代	男性	3月31日
31461	患者	340215	20代	男性	3月31日
31462	患者	340217	40代	女性	3月31日

31463	患者	340218	50代	男性	3月31日
31464	患者	340223	10代	男性	3月31日
31465	患者	340226	30代	女性	3月31日
31466	患者	340228	10代	男性	3月31日
31467	患者	340233	10代	女性	3月31日
31468	患者	340234	10歳未満	女性	3月31日
31469	患者	340237	20代	男性	3月31日
31470	患者	340238	30代	女性	3月31日
31471	患者	340239	50代	女性	3月31日
31472	患者	340240	10歳未満	女性	3月31日
31473	患者	340241	40代	女性	3月31日
31474	患者	340243	10代	男性	3月31日
31475	患者	340244	10歳未満	女性	3月31日
31476	患者	340245	70代	男性	3月31日
31477	患者	340247	30代	男性	3月31日
31478	患者	340248	30代	男性	3月31日
31479	患者	340249	10代	女性	3月31日
31480	患者	340250	40代	男性	3月31日
31481	患者	340251	30代	女性	3月31日
31482	患者	340252	50代	女性	3月31日
31483	患者	340253	40代	女性	3月31日
31484	患者	340255	30代	女性	3月31日
31485	患者	340256	40代	男性	3月31日
31486	患者	340257	50代	男性	3月31日
31487	患者	340260	20代	女性	3月31日
31488	患者	340261	20代	男性	3月31日
31489	患者	340263	40代	男性	3月31日
31490	患者	340265	20代	女性	3月31日
31491	患者	340266	30代	女性	3月31日
31492	患者	340271	10代	男性	3月31日
31493	患者	340273	60代	男性	3月25日
31494	患者	340275	30代	女性	3月31日
31495	患者	340276	40代	女性	3月31日
31496	患者	340277	80代	女性	3月31日
31497	患者	340280	40代	男性	3月30日
31498	患者	340281	40代	男性	3月30日
31499	患者	340284	50代	男性	3月31日
31500	患者	340288	30代	男性	3月31日
31501	患者	340289	40代	男性	3月31日
31502	患者	340290	40代	女性	3月30日
31503	患者	340292	20代	男性	3月31日

31504	患者	340294	50代	男性	3月31日
31505	患者	340295	20代	男性	3月30日
31506	患者	340296	30代	男性	3月30日
31507	患者	340299	20代	男性	3月30日
31508	患者	340301	40代	男性	3月30日
31509	患者	340305	10歳未満	女性	3月31日
31510	患者	340307	30代	女性	3月31日
31511	患者	340309	40代	女性	3月30日
31512	患者	340312	10代	女性	3月30日
31513	患者	340313	10歳未満	男性	3月31日
31514	患者	340315	20代	女性	3月28日
31515	患者	340318	20代	男性	3月30日
31516	患者	340320	20代	女性	3月30日
31517	患者	340322	40代	男性	3月31日
31518	患者	340323	20代	女性	3月31日
31519	患者	340326	30代	男性	3月30日
31520	患者	340329	10代	女性	3月30日
31521	患者	340330	40代	男性	3月30日
31522	患者	340331	30代	女性	3月30日
31523	患者	340332	50代	女性	3月31日
31524	患者	340333	20代	女性	3月31日
31525	患者	340334	60代	女性	3月31日
31526	患者	340335	50代	女性	3月30日
31527	患者	340336	20代	男性	3月30日
31528	患者	340337	50代	男性	3月30日
31529	患者	340339	50代	男性	3月31日
31530	患者	340340	60代	女性	3月31日
31531	患者	340341	40代	女性	3月31日
31532	患者	340342	30代	女性	3月30日
31533	患者	340347	10代	女性	3月30日
31534	患者	340349	10代	男性	3月31日
31535	患者	340350	20代	女性	3月30日
31536	患者	340352	40代	男性	3月30日
31537	患者	340354	20代	男性	3月30日
31538	患者	340355	40代	女性	3月31日
31539	患者	340357	20代	女性	3月31日
31540	患者	340358	30代	男性	3月31日
31541	患者	340359	30代	女性	3月30日
31542	患者	340360	40代	女性	3月30日
31543	患者	340361	10代	男性	3月30日
31544	患者	340362	30代	女性	3月31日

31545	患者	340363	10代	男性	3月30日
31546	患者	340364	20代	女性	3月31日
31547	患者	340365	20代	女性	3月31日
31548	患者	340366	30代	女性	3月31日
31549	患者	340367	60代	女性	3月31日
31550	患者	340368	20代	女性	3月31日
31551	患者	340370	30代	男性	3月31日
31552	患者	340371	30代	男性	3月31日
31553	患者	340372	40代	女性	3月31日
31554	患者	340373	20代	女性	3月31日
31555	患者	340374	10代	男性	3月31日
31556	患者	340375	30代	女性	3月31日
31557	患者	340376	40代	女性	3月31日
31558	無症状	18191	40代	女性	3月31日
31559	無症状	18192	10歳未満	男性	3月30日
31560	無症状	18193	10歳未満	女性	3月31日
31561	無症状	18194	20代	男性	3月30日
31562	無症状	18195	70代	男性	3月31日
31563	無症状	18196	10歳未満	男性	3月30日

《令和4年4月2日（土）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の177名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

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	検査確定日
31564	患者 342211	10代	男性	3月31日
31565	患者 342412	80代	女性	4月1日
31566	患者 342422	60代	男性	4月1日
31567	患者 342493	20代	男性	4月1日
31568	患者 342497	10歳未満	男性	4月1日
31569	患者 342544	40代	女性	4月1日
31570	患者 342643	20代	女性	3月31日
31571	患者 342677	40代	男性	4月1日
31572	患者 342686	40代	女性	4月1日
31573	患者 342687	30代	女性	3月28日
31574	患者 342688	10歳未満	女性	3月28日
31575	患者 342689	30代	女性	3月28日
31576	患者 342691	10歳未満	男性	3月29日
31577	患者 342692	10代	女性	3月29日
31578	患者 342693	10代	女性	3月30日
31579	患者 342694	10代	女性	3月30日
31580	患者 342695	20代	男性	3月30日
31581	患者 342696	30代	男性	3月30日
31582	患者 342697	40代	男性	3月31日
31583	患者 342698	20代	女性	3月31日
31584	患者 342699	50代	男性	3月31日
31585	患者 342700	30代	男性	3月31日
31586	患者 342701	10歳未満	男性	3月31日
31587	患者 342702	60代	男性	3月31日
31588	患者 342703	50代	男性	3月31日
31589	患者 342704	20代	男性	3月31日
31590	患者 342705	20代	女性	3月31日
31591	患者 342706	10代	女性	3月31日
31592	患者 342707	40代	男性	3月31日
31593	患者 342708	30代	男性	3月31日
31594	患者 342709	10歳未満	女性	3月31日
31595	患者 342710	10代	女性	3月31日
31596	患者 342711	10代	女性	3月31日
31597	患者 342712	10歳未満	男性	3月31日
31598	患者 342713	30代	女性	3月31日
31599	患者 342714	10代	男性	3月31日
31600	患者 342715	10歳未満	男性	3月31日

31601	患者	342716	10代	男性	3月31日
31602	患者	342717	40代	女性	3月31日
31603	患者	342720	10代	男性	3月31日
31604	患者	342721	40代	男性	3月30日
31605	患者	342722	10歳未満	男性	3月31日
31606	患者	342723	10歳未満	男性	3月31日
31607	患者	342724	40代	女性	3月31日
31608	患者	342725	10代	女性	3月31日
31609	患者	342727	10代	男性	3月31日
31610	患者	342729	30代	男性	3月31日
31611	患者	342731	10歳未満	女性	3月31日
31612	患者	342734	10歳未満	女性	3月31日
31613	患者	342735	10歳未満	女性	3月31日
31614	患者	342736	10歳未満	男性	3月31日
31615	患者	342742	40代	男性	4月1日
31616	患者	342745	40代	男性	3月31日
31617	患者	342746	70代	男性	3月31日
31618	患者	342750	30代	男性	3月31日
31619	患者	342751	30代	女性	3月31日
31620	患者	342754	10代	男性	3月31日
31621	患者	342756	10代	女性	4月1日
31622	患者	342757	10代	男性	4月1日
31623	患者	342758	20代	男性	4月1日
31624	患者	342760	10代	女性	3月31日
31625	患者	342762	30代	女性	4月1日
31626	患者	342763	60代	女性	3月31日
31627	患者	342764	10歳未満	女性	4月1日
31628	患者	342766	40代	女性	3月31日
31629	患者	342767	30代	男性	3月31日
31630	患者	342769	50代	男性	3月31日
31631	患者	342770	80代	男性	4月1日
31632	患者	342771	10歳未満	男性	4月1日
31633	患者	342772	10歳未満	男性	4月1日
31634	患者	342774	10歳未満	女性	4月1日
31635	患者	342775	30代	男性	4月1日
31636	患者	342776	20代	女性	4月1日
31637	患者	342777	10代	男性	3月31日
31638	患者	342778	30代	女性	3月31日
31639	患者	342779	40代	女性	4月1日
31640	患者	342780	50代	男性	4月1日
31641	患者	342781	10代	女性	3月31日

31642	患者	342782	10歳未満	女性	4月1日
31643	患者	342783	20代	男性	3月31日
31644	患者	342784	50代	女性	3月31日
31645	患者	342785	10歳未満	男性	4月1日
31646	患者	342788	20代	女性	4月1日
31647	患者	342789	20代	男性	3月31日
31648	患者	342790	10代	男性	3月31日
31649	患者	342791	10代	女性	3月31日
31650	患者	342792	10歳未満	男性	3月31日
31651	患者	342793	20代	女性	4月1日
31652	患者	342799	10歳未満	男性	4月1日
31653	患者	342800	10歳未満	男性	4月1日
31654	患者	342801	70代	女性	3月31日
31655	患者	342802	60代	男性	4月1日
31656	患者	342803	10代	女性	4月1日
31657	患者	342805	10代	女性	4月1日
31658	患者	342807	50代	女性	3月31日
31659	患者	342808	20代	女性	3月31日
31660	患者	342809	20代	男性	3月31日
31661	患者	342811	10歳未満	女性	4月1日
31662	患者	342812	10代	男性	3月31日
31663	患者	342816	40代	男性	4月1日
31664	患者	342818	30代	女性	3月31日
31665	患者	342820	10代	女性	3月31日
31666	患者	342821	40代	男性	3月31日
31667	患者	342823	10代	女性	3月31日
31668	患者	342824	50代	男性	3月31日
31669	患者	342826	30代	男性	3月31日
31670	患者	342828	40代	男性	4月1日
31671	患者	342829	10歳未満	女性	3月31日
31672	患者	342830	10代	男性	4月1日
31673	患者	342834	10歳未満	女性	4月1日
31674	患者	342835	10代	女性	3月31日
31675	患者	342837	20代	男性	3月31日
31676	患者	342838	10代	男性	3月31日
31677	患者	342840	20代	男性	4月1日
31678	患者	342841	10代	男性	4月1日
31679	患者	342842	30代	男性	4月1日
31680	患者	342844	30代	男性	4月1日
31681	患者	342845	60代	女性	3月31日
31682	患者	342846	70代	女性	3月31日

31683	患者	342847	40代	女性	3月28日
31684	患者	342848	10代	女性	4月1日
31685	患者	342849	30代	女性	4月1日
31686	患者	342850	60代	女性	4月1日
31687	患者	342853	20代	男性	4月1日
31688	患者	342854	10歳未満	男性	4月1日
31689	患者	342855	60代	女性	4月1日
31690	患者	342856	10代	女性	4月1日
31691	患者	342859	40代	女性	4月1日
31692	患者	342860	20代	女性	4月1日
31693	患者	342862	20代	男性	4月1日
31694	患者	342865	20代	女性	4月1日
31695	患者	342866	10代	男性	4月1日
31696	患者	342867	30代	男性	4月1日
31697	患者	342869	30代	男性	4月1日
31698	患者	342870	50代	男性	4月1日
31699	患者	342875	20代	女性	4月1日
31700	患者	342878	20代	男性	4月1日
31701	患者	342888	40代	男性	4月1日
31702	患者	342892	20代	女性	4月1日
31703	患者	342894	50代	男性	4月1日
31704	患者	342895	40代	女性	4月1日
31705	患者	342900	20代	男性	4月1日
31706	患者	342901	40代	男性	4月1日
31707	患者	342905	10代	女性	4月1日
31708	患者	342907	10代	女性	4月1日
31709	患者	342908	30代	女性	4月1日
31710	患者	342918	10歳未満	女性	4月1日
31711	患者	342931	20代	女性	4月1日
31712	患者	342935	50代	男性	4月1日
31713	患者	342936	50代	女性	4月1日
31714	患者	342937	40代	女性	3月31日
31715	患者	342940	10代	女性	3月31日
31716	患者	342941	30代	男性	3月31日
31717	患者	342942	30代	男性	3月31日
31718	患者	342947	70代	女性	3月31日
31719	患者	342953	40代	女性	4月1日
31720	患者	342956	30代	男性	3月31日
31721	患者	342959	30代	女性	3月31日
31722	患者	342960	30代	男性	3月31日
31723	患者	342963	10歳未満	女性	3月31日

31724	患者	342965	10代	男性	4月1日
31725	患者	342966	10歳未満	女性	3月31日
31726	患者	342968	60代	男性	4月1日
31727	患者	342973	10代	男性	3月31日
31728	患者	342974	50代	男性	3月31日
31729	患者	342978	20代	男性	3月31日
31730	患者	342979	40代	女性	3月31日
31731	患者	342981	10代	女性	3月31日
31732	患者	344593	90代以上	男性	4月1日
31733	患者	344627	30代	女性	3月31日
31734	患者	344677	50代	女性	3月31日
31735	無症状	18270	10歳未満	男性	4月1日
31736	無症状	18271	20代	男性	4月1日
31737	無症状	18274	10歳未満	女性	3月31日
31738	無症状	18275	60代	女性	4月1日
31739	無症状	18276	30代	女性	3月31日
31740	無症状	18323	20代	女性	3月31日

《令和4年4月3日（日）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の260名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

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	検査確定日
31741	患者 344958	30代	男性	4月1日
31742	患者 344966	30代	女性	4月1日
31743	患者 345040	10歳未満	女性	4月2日
31744	患者 345061	20代	女性	4月1日
31745	患者 345132	40代	男性	4月1日
31746	患者 345238	40代	女性	4月2日
31747	患者 345252	40代	女性	4月2日
31748	患者 345352	10歳未満	女性	3月30日
31749	患者 345354	30代	女性	3月30日
31750	患者 345355	50代	女性	3月30日
31751	患者 345356	20代	男性	3月30日
31752	患者 345357	10歳未満	女性	3月31日
31753	患者 345358	30代	女性	3月31日
31754	患者 345359	10代	女性	3月31日
31755	患者 345360	30代	女性	3月31日
31756	患者 345361	20代	女性	3月31日
31757	患者 345362	10代	女性	3月31日
31758	患者 345363	20代	男性	3月31日
31759	患者 345365	40代	男性	4月1日
31760	患者 345367	10代	男性	4月1日
31761	患者 345368	10代	男性	4月1日
31762	患者 345370	10歳未満	男性	4月1日
31763	患者 345371	20代	女性	4月1日
31764	患者 345374	30代	女性	4月1日
31765	患者 345375	40代	女性	4月1日
31766	患者 345377	50代	女性	4月1日
31767	患者 345378	70代	女性	4月1日
31768	患者 345379	30代	女性	4月1日
31769	患者 345380	30代	男性	4月1日
31770	患者 345382	30代	男性	4月1日
31771	患者 345385	10代	女性	4月1日
31772	患者 345387	50代	女性	4月1日
31773	患者 345388	30代	女性	4月1日
31774	患者 345389	10代	女性	4月1日
31775	患者 345391	40代	男性	4月1日
31776	患者 345392	20代	女性	4月1日
31777	患者 345393	20代	男性	4月1日

31778	患者	345394	50代	女性	4月1日
31779	患者	345395	20代	男性	4月1日
31780	患者	345396	10代	女性	4月1日
31781	患者	345397	10歳未満	男性	4月1日
31782	患者	345399	10代	男性	4月1日
31783	患者	345400	10歳未満	男性	4月1日
31784	患者	345401	10歳未満	女性	4月1日
31785	患者	345402	10歳未満	男性	4月1日
31786	患者	345405	10歳未満	女性	4月1日
31787	患者	345407	10歳未満	男性	4月1日
31788	患者	345411	10歳未満	男性	4月1日
31789	患者	345412	30代	女性	4月1日
31790	患者	345416	10代	女性	4月1日
31791	患者	345417	10歳未満	女性	4月1日
31792	患者	345418	10歳未満	男性	4月1日
31793	患者	345419	10代	男性	4月1日
31794	患者	345420	30代	男性	4月1日
31795	患者	345422	50代	男性	4月1日
31796	患者	345424	50代	男性	4月1日
31797	患者	345430	40代	女性	4月1日
31798	患者	345431	50代	男性	4月1日
31799	患者	345432	30代	男性	4月1日
31800	患者	345437	20代	男性	4月1日
31801	患者	345438	10代	女性	4月1日
31802	患者	345439	10代	男性	4月1日
31803	患者	345440	30代	女性	4月1日
31804	患者	345441	10代	女性	4月1日
31805	患者	345444	10代	女性	4月1日
31806	患者	345445	10代	男性	4月1日
31807	患者	345447	40代	女性	4月1日
31808	患者	345448	30代	女性	4月1日
31809	患者	345450	60代	女性	4月1日
31810	患者	345451	10代	男性	4月1日
31811	患者	345452	40代	男性	4月1日
31812	患者	345453	30代	男性	4月1日
31813	患者	345455	60代	女性	4月1日
31814	患者	345456	30代	男性	4月1日
31815	患者	345463	10代	女性	4月1日
31816	患者	345464	10代	女性	4月1日
31817	患者	345465	10代	男性	4月1日
31818	患者	345466	40代	男性	4月1日

31819	患者	345467	30代	女性	4月1日
31820	患者	345468	10歳未満	女性	4月1日
31821	患者	345470	10歳未満	男性	4月1日
31822	患者	345471	30代	女性	4月1日
31823	患者	345472	10歳未満	男性	4月1日
31824	患者	345473	10歳未満	女性	4月1日
31825	患者	345474	10歳未満	女性	4月1日
31826	患者	345475	20代	男性	4月1日
31827	患者	345476	20代	女性	4月1日
31828	患者	345477	10歳未満	女性	4月1日
31829	患者	345478	30代	女性	4月1日
31830	患者	345484	40代	女性	4月1日
31831	患者	345485	30代	男性	4月1日
31832	患者	345486	50代	男性	4月1日
31833	患者	345494	60代	男性	4月2日
31834	患者	345498	30代	男性	4月2日
31835	患者	345501	10歳未満	男性	4月2日
31836	患者	345507	70代	女性	4月2日
31837	患者	345510	10歳未満	男性	4月2日
31838	患者	345511	10代	男性	4月2日
31839	患者	345513	10代	男性	4月1日
31840	患者	345515	30代	男性	4月2日
31841	患者	345521	50代	男性	4月1日
31842	患者	345522	20代	男性	4月2日
31843	患者	345523	20代	女性	4月2日
31844	患者	345528	10代	女性	4月1日
31845	患者	345531	40代	女性	4月2日
31846	患者	345533	30代	女性	4月2日
31847	患者	345534	50代	男性	4月2日
31848	患者	345536	30代	女性	4月2日
31849	患者	345537	30代	女性	4月1日
31850	患者	345538	20代	女性	4月1日
31851	患者	345541	10歳未満	男性	4月1日
31852	患者	345544	70代	男性	4月1日
31853	患者	345545	20代	男性	4月1日
31854	患者	345546	10歳未満	女性	4月1日
31855	患者	345547	30代	女性	4月1日
31856	患者	345549	10歳未満	男性	4月1日
31857	患者	345550	30代	男性	4月1日
31858	患者	345551	40代	男性	4月1日
31859	患者	345552	30代	男性	4月1日

31860	患者	345553	10代	男性	4月1日
31861	患者	345554	40代	男性	4月1日
31862	患者	345555	20代	女性	4月1日
31863	患者	345556	20代	男性	4月1日
31864	患者	345557	10歳未満	女性	4月1日
31865	患者	345558	10歳未満	男性	4月1日
31866	患者	345559	10歳未満	女性	4月1日
31867	患者	345560	10歳未満	女性	4月1日
31868	患者	345561	70代	女性	4月1日
31869	患者	345563	40代	男性	4月1日
31870	患者	345566	10歳未満	男性	4月1日
31871	患者	345567	20代	女性	4月2日
31872	患者	345569	40代	男性	4月1日
31873	患者	345570	50代	女性	4月1日
31874	患者	345571	40代	女性	4月1日
31875	患者	345573	10代	女性	4月1日
31876	患者	345574	50代	男性	4月1日
31877	患者	345576	20代	女性	4月1日
31878	患者	345578	10歳未満	男性	4月1日
31879	患者	345579	40代	女性	4月1日
31880	患者	345581	40代	男性	4月1日
31881	患者	345582	10代	男性	4月1日
31882	患者	345584	30代	男性	4月1日
31883	患者	345585	60代	女性	4月1日
31884	患者	345586	10歳未満	女性	3月31日
31885	患者	345587	20代	男性	4月2日
31886	患者	345593	10歳未満	女性	3月31日
31887	患者	345594	10歳未満	女性	4月2日
31888	患者	345595	10代	男性	4月2日
31889	患者	345597	20代	男性	4月2日
31890	患者	345598	10歳未満	男性	3月31日
31891	患者	345603	20代	女性	4月2日
31892	患者	345604	10歳未満	女性	4月2日
31893	患者	345605	60代	女性	4月2日
31894	患者	345606	30代	男性	4月2日
31895	患者	345608	40代	女性	4月2日
31896	患者	345609	20代	女性	4月2日
31897	患者	345611	30代	男性	4月2日
31898	患者	345612	20代	男性	4月2日
31899	患者	345613	20代	男性	4月2日
31900	患者	345614	30代	男性	4月2日

31901	患者	345617	10歳未満	男性	4月2日
31902	患者	345620	50代	男性	4月2日
31903	患者	345624	20代	女性	4月2日
31904	患者	345630	10歳未満	男性	4月2日
31905	患者	345633	10代	女性	4月2日
31906	患者	345634	20代	男性	4月2日
31907	患者	345637	20代	女性	4月2日
31908	患者	345638	30代	女性	4月2日
31909	患者	345640	10代	男性	4月2日
31910	患者	345643	50代	女性	4月1日
31911	患者	345648	10代	女性	4月2日
31912	患者	345650	30代	女性	4月2日
31913	患者	345657	30代	女性	4月2日
31914	患者	345660	40代	女性	4月2日
31915	患者	345662	40代	女性	4月1日
31916	患者	345664	50代	女性	4月2日
31917	患者	345666	10代	女性	4月2日
31918	患者	345668	20代	女性	4月2日
31919	患者	345672	10歳未満	女性	4月2日
31920	患者	345673	10歳未満	女性	4月2日
31921	患者	345674	10歳未満	男性	4月2日
31922	患者	345677	40代	女性	4月2日
31923	患者	345682	10歳未満	女性	4月2日
31924	患者	345683	10代	男性	4月2日
31925	患者	345685	40代	男性	4月2日
31926	患者	345687	20代	女性	4月2日
31927	患者	345689	10歳未満	男性	4月1日
31928	患者	345690	20代	女性	4月1日
31929	患者	345691	50代	男性	4月1日
31930	患者	345695	50代	女性	4月1日
31931	患者	345698	10代	男性	4月2日
31932	患者	345701	10代	女性	4月2日
31933	患者	345704	50代	女性	4月2日
31934	患者	345706	50代	女性	4月2日
31935	患者	345709	10歳未満	男性	4月1日
31936	患者	345711	10歳未満	男性	4月1日
31937	患者	345712	50代	女性	4月2日
31938	患者	345713	10代	男性	4月1日
31939	患者	345714	30代	女性	4月1日
31940	患者	345716	40代	女性	4月1日
31941	患者	345718	10代	女性	4月1日

31942	患者	345721	40代	男性	4月1日
31943	患者	345722	10代	男性	4月1日
31944	患者	345723	30代	男性	4月1日
31945	患者	345724	10歳未満	男性	4月1日
31946	患者	345725	10歳未満	男性	4月2日
31947	患者	345726	50代	男性	4月2日
31948	患者	345728	10代	男性	4月2日
31949	患者	345729	40代	男性	4月2日
31950	患者	345731	30代	男性	4月1日
31951	患者	345733	50代	男性	4月2日
31952	患者	345735	10歳未満	男性	4月2日
31953	患者	345737	10代	女性	4月2日
31954	患者	345741	40代	男性	4月1日
31955	患者	345757	10歳未満	女性	4月2日
31956	患者	345762	10歳未満	女性	4月2日
31957	患者	345764	30代	男性	4月2日
31958	患者	345766	40代	男性	4月2日
31959	患者	345767	80代	男性	4月2日
31960	患者	345768	10歳未満	女性	4月2日
31961	患者	347317	20代	女性	3月31日
31962	患者	347680	80代	女性	4月1日
31963	患者	347681	90代以上	女性	4月1日
31964	患者	347682	90代以上	女性	4月1日
31965	患者	347683	70代	女性	4月1日
31966	患者	347684	90代以上	女性	4月1日
31967	患者	347685	90代以上	女性	4月1日
31968	患者	347686	90代以上	女性	4月1日
31969	患者	347687	90代以上	女性	4月1日
31970	患者	347688	90代以上	女性	4月1日
31971	患者	347689	90代以上	女性	4月1日
31972	患者	347690	70代	女性	4月1日
31973	患者	347691	80代	男性	4月1日
31974	患者	347692	70代	女性	4月1日
31975	患者	347693	80代	女性	4月1日
31976	患者	347694	80代	女性	4月1日
31977	患者	347695	70代	男性	4月1日
31978	患者	347696	70代	男性	4月1日
31979	患者	347697	80代	女性	4月1日
31980	患者	347698	80代	女性	4月1日
31981	患者	347699	90代以上	女性	4月1日
31982	患者	347700	90代以上	女性	4月1日

31983	患者	347701	90代以上	女性	4月1日
31984	患者	347702	80代	男性	4月1日
31985	患者	347703	80代	女性	4月1日
31986	患者	347704	90代以上	女性	4月1日
31987	患者	347705	90代以上	女性	4月1日
31988	患者	347706	90代以上	女性	4月1日
31989	患者	347707	80代	男性	4月1日
31990	患者	347708	90代以上	女性	4月1日
31991	患者	347849	20代	男性	4月1日
31992	患者	347901	90代以上	女性	4月1日
31993	患者	347959	40代	男性	4月1日
31994	患者	347994	30代	女性	4月2日
31995	無症状	18336	40代	女性	3月30日
31996	無症状	18337	40代	女性	3月31日
31997	無症状	18340	60代	男性	4月2日
31998	無症状	18343	10代	男性	4月1日
31999	無症状	18344	70代	女性	4月2日
32000	無症状	18358	10歳未満	女性	3月30日