

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7月30日 の新規感染者数 729名 (千葉県内発表分)

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
49421	患者 579679	10歳未満	女性	7月27日
49422	患者 579768	20代	男性	7月28日
49423	患者 579804	40代	女性	7月28日
49424	患者 579906	30代	女性	7月28日
49425	患者 579920	80代	女性	7月28日
49426	患者 579925	40代	男性	7月28日
49427	患者 579931	20代	男性	7月27日
49428	患者 579945	20代	男性	7月28日
49429	患者 579970	10代	男性	7月28日
49430	患者 579976	40代	女性	7月28日
49431	患者 579977	30代	女性	7月28日
49432	患者 580388	40代	女性	7月28日
49433	患者 580480	40代	女性	7月28日
49434	患者 580496	10代	女性	7月28日
49435	患者 580500	50代	女性	7月28日
49436	患者 580504	40代	男性	7月28日
49437	患者 580518	10代	男性	7月26日
49438	患者 580520	10代	男性	7月28日
49439	患者 580526	20代	男性	7月28日
49440	患者 580540	50代	女性	7月28日
49441	患者 580543	10代	女性	7月28日
49442	患者 580560	10代	女性	7月28日
49443	患者 580568	20代	女性	7月26日
49444	患者 580569	30代	男性	7月27日
49445	患者 580570	20代	男性	7月27日
49446	患者 580577	40代	女性	7月28日
49447	患者 580580	20代	女性	7月27日
49448	患者 580587	50代	女性	7月28日
49449	患者 580601	30代	女性	7月26日
49450	患者 580623	40代	男性	7月28日
49451	患者 580630	20代	女性	7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	検査確定日
49452	患者 580644	20代	男性	7月27日
49453	患者 580665	30代	男性	7月28日
49454	患者 580666	50代	男性	7月27日
49455	患者 580667	10歳未満	女性	7月27日
49456	患者 580675	30代	女性	7月28日
49457	患者 580686	30代	男性	7月26日
49458	患者 580705	10代	女性	7月28日
49459	患者 580712	30代	男性	7月28日
49460	患者 580782	40代	女性	7月28日
49461	患者 580792	10代	女性	7月28日
49462	患者 580793	50代	男性	7月28日
49463	患者 580798	10代	男性	7月28日
49464	患者 580826	20代	女性	7月28日
49465	患者 580845	40代	男性	7月28日
49466	患者 580848	20代	女性	7月28日
49467	患者 580852	20代	男性	7月28日
49468	患者 580853	30代	女性	7月28日
49469	患者 580859	40代	男性	7月28日
49470	患者 580877	40代	男性	7月28日
49471	患者 580882	40代	男性	7月28日
49472	患者 580886	20代	女性	7月28日
49473	患者 580912	50代	女性	7月28日
49474	患者 580916	40代	女性	7月28日
49475	患者 580965	10代	男性	7月28日
49476	患者 580997	10代	女性	7月26日
49477	患者 581050	50代	女性	7月29日
49478	患者 581067	10歳未満	男性	7月28日
49479	患者 581068	60代	女性	7月28日
49480	患者 581119	30代	女性	7月29日
49481	患者 581126	50代	男性	7月28日
49482	患者 581145	30代	女性	7月29日
49483	患者 581147	30代	女性	7月28日
49484	患者 581154	50代	女性	7月28日
49485	患者 581170	40代	女性	7月28日
49486	患者 581205	20代	女性	7月29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	検査確定日
49487	患者 581210	10歳未満	男性	7月29日
49488	患者 581212	10歳未満	男性	7月29日
49489	患者 581258	10代	男性	7月28日
49490	患者 581266	60代	女性	7月29日
49491	患者 581267	10歳未満	女性	7月28日
49492	患者 581272	40代	男性	7月28日
49493	患者 581335	40代	女性	7月29日
49494	患者 581488	50代	女性	7月29日
49495	患者 581507	10歳未満	男性	7月29日
49496	患者 581549	20代	男性	7月29日
49497	患者 581569	30代	男性	7月29日
49498	患者 581594	50代	男性	7月29日
49499	患者 581598	30代	男性	7月29日
49500	患者 581610	70代	女性	7月29日
49501	患者 581709	10代	男性	7月29日
49502	患者 581789	40代	女性	7月28日
49503	患者 581792	50代	男性	7月28日
49504	患者 581793	30代	女性	7月28日
49505	患者 581795	20代	女性	7月28日
49506	患者 581799	40代	女性	7月28日
49507	患者 581802	10歳未満	男性	7月28日
49508	患者 581803	30代	女性	7月27日
49509	患者 581804	20代	女性	7月28日
49510	患者 581805	30代	男性	7月28日
49511	患者 581806	40代	女性	7月28日
49512	患者 581809	40代	男性	7月27日
49513	患者 581810	20代	女性	7月27日
49514	患者 581811	50代	女性	7月28日
49515	患者 581812	10歳未満	女性	7月28日
49516	患者 581813	70代	女性	7月27日
49517	患者 581814	20代	男性	7月27日
49518	患者 581815	60代	女性	7月27日
49519	患者 581816	60代	男性	7月28日
49520	患者 581817	40代	女性	7月27日
49521	患者 581818	30代	女性	7月27日
49522	患者 581819	20代	女性	7月28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	検査確定日
49523	患者 581822	20代	男性	7月28日
49524	患者 581828	30代	男性	7月27日
49525	患者 581831	10歳未満	女性	7月28日
49526	患者 581834	10歳未満	男性	7月28日
49527	患者 581836	40代	女性	7月28日
49528	患者 581839	70代	男性	7月28日
49529	患者 581840	10歳未満	女性	7月28日
49530	患者 581843	30代	男性	7月28日
49531	患者 581845	10歳未満	男性	7月28日
49532	患者 581847	50代	女性	7月28日
49533	患者 581850	30代	男性	7月28日
49534	患者 581851	30代	男性	7月28日
49535	患者 581852	40代	男性	7月28日
49536	患者 581853	60代	男性	7月28日
49537	患者 581854	60代	男性	7月28日
49538	患者 581855	40代	女性	7月28日
49539	患者 581857	40代	男性	7月28日
49540	患者 581858	60代	男性	7月28日
49541	患者 581859	40代	女性	7月28日
49542	患者 581860	40代	男性	7月28日
49543	患者 581861	20代	女性	7月28日
49544	患者 581863	30代	女性	7月26日
49545	患者 581864	10代	男性	7月27日
49546	患者 581865	40代	女性	7月28日
49547	患者 581866	40代	女性	7月28日
49548	患者 581868	10歳未満	男性	7月28日
49549	患者 581869	50代	女性	7月28日
49550	患者 581870	10歳未満	男性	7月28日
49551	患者 581871	20代	女性	7月28日
49552	患者 581875	10代	女性	7月28日
49553	患者 581876	20代	男性	7月28日
49554	患者 581878	10代	男性	7月28日
49555	患者 581883	20代	女性	7月28日
49556	患者 581886	10代	男性	7月28日
49557	患者 581888	30代	女性	7月28日
49558	患者 581890	50代	女性	7月28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	検査確定日
49559	患者 581891	30代	女性	7月28日
49560	患者 581892	30代	女性	7月28日
49561	患者 581893	30代	男性	7月28日
49562	患者 581894	10代	女性	7月28日
49563	患者 581896	50代	女性	7月28日
49564	患者 581898	50代	男性	7月28日
49565	患者 581899	50代	女性	7月28日
49566	患者 581900	20代	女性	7月28日
49567	患者 581901	50代	男性	7月28日
49568	患者 581902	10代	男性	7月28日
49569	患者 581904	30代	男性	7月26日
49570	患者 581907	50代	女性	7月27日
49571	患者 581908	10歳未満	女性	7月27日
49572	患者 581909	20代	女性	7月27日
49573	患者 581910	20代	男性	7月28日
49574	患者 581911	30代	女性	7月27日
49575	患者 581913	20代	女性	7月28日
49576	患者 581914	50代	女性	7月28日
49577	患者 581916	20代	女性	7月28日
49578	患者 581918	20代	男性	7月28日
49579	患者 581919	40代	男性	7月28日
49580	患者 581921	20代	男性	7月28日
49581	患者 581922	10代	女性	7月28日
49582	患者 581925	50代	女性	7月28日
49583	患者 581927	50代	男性	7月28日
49584	患者 581928	40代	男性	7月28日
49585	患者 581929	30代	男性	7月28日
49586	患者 581930	30代	女性	7月28日
49587	患者 581931	20代	女性	7月28日
49588	患者 581932	40代	女性	7月28日
49589	患者 581933	50代	男性	7月28日
49590	患者 581934	10代	女性	7月28日
49591	患者 581935	60代	女性	7月28日
49592	患者 581936	30代	男性	7月28日
49593	患者 581938	50代	男性	7月28日
49594	患者 581939	10代	男性	7月28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	検査確定日
49595	患者 581943	20代	男性	7月27日
49596	患者 581945	30代	女性	7月27日
49597	患者 581947	20代	女性	7月28日
49598	患者 581949	40代	女性	7月28日
49599	患者 581950	50代	女性	7月28日
49600	患者 581952	20代	男性	7月28日
49601	患者 581959	40代	女性	7月26日
49602	患者 581961	50代	女性	7月28日
49603	患者 581963	70代	男性	7月28日
49604	患者 581965	40代	女性	7月28日
49605	患者 581967	10代	男性	7月28日
49606	患者 581968	50代	女性	7月28日
49607	患者 581969	20代	女性	7月28日
49608	患者 581970	70代	女性	7月28日
49609	患者 581971	40代	男性	7月28日
49610	患者 581972	40代	女性	7月28日
49611	患者 581977	50代	男性	7月28日
49612	患者 581979	40代	男性	7月28日
49613	患者 581980	70代	男性	7月28日
49614	患者 581981	60代	男性	7月28日
49615	患者 581984	20代	女性	7月27日
49616	患者 581985	20代	男性	7月28日
49617	患者 581988	50代	男性	7月28日
49618	患者 581990	20代	女性	7月28日
49619	患者 581992	20代	男性	7月28日
49620	患者 581994	60代	男性	7月28日
49621	患者 581996	30代	女性	7月28日
49622	患者 581997	10歳未満	男性	7月28日
49623	患者 581998	70代	男性	7月28日
49624	患者 582001	50代	女性	7月28日
49625	患者 582002	40代	女性	7月28日
49626	患者 582003	30代	男性	7月27日
49627	患者 582005	50代	男性	7月28日
49628	患者 582006	30代	女性	7月27日
49629	患者 582007	30代	女性	7月27日
49630	患者 582008	30代	男性	7月28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	検査確定日
49631	患者 582010	30代	男性	7月28日
49632	患者 582011	50代	女性	7月27日
49633	患者 582012	40代	女性	7月28日
49634	患者 582014	20代	男性	7月28日
49635	患者 582015	80代	女性	7月28日
49636	患者 582017	20代	女性	7月27日
49637	患者 582019	30代	女性	7月28日
49638	患者 582020	10代	男性	7月28日
49639	患者 582021	20代	男性	7月28日
49640	患者 582022	10代	女性	7月28日
49641	患者 582023	30代	男性	7月28日
49642	患者 582024	40代	女性	7月28日
49643	患者 582025	80代	女性	7月28日
49644	患者 582029	20代	男性	7月27日
49645	患者 582030	40代	男性	7月27日
49646	患者 582032	70代	女性	7月28日
49647	患者 582033	40代	男性	7月28日
49648	患者 582034	20代	男性	7月28日
49649	患者 582035	20代	女性	7月25日
49650	患者 582036	20代	女性	7月28日
49651	患者 582039	50代	女性	7月28日
49652	患者 582040	50代	男性	7月28日
49653	患者 582044	60代	男性	7月28日
49654	患者 582045	90代以上	男性	7月28日
49655	患者 582046	50代	女性	7月28日
49656	患者 582050	70代	女性	7月29日
49657	患者 582051	20代	男性	7月28日
49658	患者 582055	20代	男性	7月28日
49659	患者 582056	10歳未満	男性	7月28日
49660	患者 582057	10代	女性	7月28日
49661	患者 582058	70代	女性	7月28日
49662	患者 582060	10代	女性	7月28日
49663	患者 582062	10代	女性	7月28日
49664	患者 582065	40代	女性	7月29日
49665	患者 582066	20代	女性	7月29日
49666	患者 582068	20代	女性	7月28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	検査確定日
49667	患者 582070	50代	女性	7月29日
49668	患者 582074	30代	女性	7月29日
49669	患者 582075	30代	女性	7月25日
49670	患者 582076	60代	男性	7月29日
49671	患者 582077	80代	女性	7月28日
49672	患者 582078	30代	女性	7月29日
49673	患者 582080	60代	女性	7月26日
49674	患者 582084	50代	女性	7月29日
49675	患者 582086	30代	女性	7月29日
49676	患者 582087	30代	女性	7月29日
49677	患者 582089	40代	男性	7月29日
49678	患者 582094	50代	男性	7月29日
49679	患者 582099	70代	女性	7月29日
49680	患者 582100	50代	男性	7月29日
49681	患者 582101	10歳未満	女性	7月23日
49682	患者 582102	30代	男性	7月25日
49683	患者 582104	20代	女性	7月28日
49684	患者 582105	40代	男性	7月29日
49685	患者 582109	40代	男性	7月29日
49686	患者 582112	30代	男性	7月29日
49687	患者 582114	30代	女性	7月29日
49688	患者 582115	40代	男性	7月25日
49689	患者 582117	10代	女性	7月29日
49690	患者 582118	20代	男性	7月29日
49691	患者 582119	50代	女性	7月29日
49692	患者 582126	60代	女性	7月29日
49693	患者 582127	10代	男性	7月29日
49694	患者 582128	30代	女性	7月29日
49695	患者 582130	30代	男性	7月29日
49696	患者 582131	40代	男性	7月29日
49697	患者 582136	40代	男性	7月29日
49698	患者 582137	40代	女性	7月29日
49699	患者 582138	50代	女性	7月29日
49700	患者 582139	10代	女性	7月28日
49701	患者 582140	20代	男性	7月29日
49702	患者 582142	20代	男性	7月29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	検査確定日
49703	患者 582144	60代	女性	7月29日
49704	患者 582145	30代	男性	7月29日
49705	患者 582148	10代	男性	7月29日
49706	患者 582157	90代以上	女性	7月29日
49707	患者 582163	30代	男性	7月29日
49708	患者 582170	20代	女性	7月29日
49709	患者 582171	40代	男性	7月29日
49710	患者 582175	20代	男性	7月29日
49711	患者 582177	20代	男性	7月26日
49712	患者 582179	90代以上	女性	7月25日
49713	患者 582181	60代	女性	7月25日
49714	患者 582183	10代	男性	7月29日
49715	患者 582184	70代	女性	7月29日
49716	患者 582186	20代	女性	7月26日
49717	患者 582189	50代	男性	7月29日
49718	患者 582192	80代	女性	7月29日
49719	患者 582193	10歳未満	男性	7月29日
49720	患者 582194	10歳未満	男性	7月29日
49721	患者 582197	40代	男性	7月29日
49722	患者 582198	30代	男性	7月29日
49723	患者 582200	10代	女性	7月29日
49724	患者 582201	10代	女性	7月29日
49725	患者 582207	30代	男性	7月29日
49726	患者 582209	30代	女性	7月29日
49727	患者 582212	70代	男性	7月29日
49728	患者 582213	60代	男性	7月29日
49729	患者 582214	50代	男性	7月29日
49730	患者 582215	70代	男性	7月29日
49731	患者 582216	90代以上	男性	7月29日
49732	患者 582219	80代	女性	7月29日
49733	患者 582221	40代	女性	7月29日
49734	患者 582223	20代	男性	7月29日
49735	患者 582224	30代	男性	7月29日
49736	患者 582225	80代	男性	7月29日
49737	患者 582226	40代	男性	7月29日
49738	患者 582228	20代	女性	7月29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	検査確定日
49739	患者 582229	60代	男性	7月29日
49740	患者 582230	20代	女性	7月29日
49741	患者 582231	50代	男性	7月29日
49742	患者 582233	20代	男性	7月27日
49743	患者 582234	10代	女性	7月29日
49744	患者 582246	20代	女性	7月29日
49745	患者 582247	70代	男性	7月29日
49746	患者 582250	40代	男性	7月29日
49747	患者 582252	10代	男性	7月29日
49748	患者 582254	50代	男性	7月29日
49749	患者 582257	40代	女性	7月29日
49750	患者 582263	70代	男性	7月29日
49751	患者 582264	30代	女性	7月29日
49752	患者 582265	10代	女性	7月29日
49753	患者 582269	60代	女性	7月29日
49754	患者 582273	40代	女性	7月29日
49755	患者 582274	10歳未満	女性	7月29日
49756	患者 582275	30代	女性	7月29日
49757	患者 582277	60代	女性	7月29日
49758	患者 582280	10代	女性	7月29日
49759	患者 582281	80代	女性	7月29日
49760	患者 582282	30代	男性	7月28日
49761	患者 582285	10歳未満	男性	7月28日
49762	患者 582289	40代	女性	7月29日
49763	患者 582290	50代	女性	7月28日
49764	患者 582293	60代	女性	7月29日
49765	患者 582294	40代	女性	7月28日
49766	患者 582296	70代	女性	7月29日
49767	患者 582298	20代	女性	7月28日
49768	患者 582299	10歳未満	女性	7月28日
49769	患者 582302	10歳未満	男性	7月28日
49770	患者 582306	30代	男性	7月28日
49771	患者 582307	20代	女性	7月28日
49772	患者 582308	10歳未満	男性	7月28日
49773	患者 582309	10歳未満	男性	7月29日
49774	患者 582310	10代	男性	7月28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	検査確定日
49775	患者 582312	40代	男性	7月27日
49776	患者 582313	10歳未満	男性	7月28日
49777	患者 582316	20代	男性	7月28日
49778	患者 582317	10歳未満	男性	7月28日
49779	患者 582319	40代	男性	7月29日
49780	患者 582320	30代	女性	7月28日
49781	患者 582322	10歳未満	男性	7月28日
49782	患者 582323	10歳未満	女性	7月29日
49783	患者 582324	10代	男性	7月28日
49784	患者 582325	10代	女性	7月28日
49785	患者 582326	10代	女性	7月28日
49786	患者 582327	30代	女性	7月28日
49787	患者 582328	70代	女性	7月29日
49788	患者 582332	10代	男性	7月28日
49789	患者 582333	10歳未満	男性	7月28日
49790	患者 582335	20代	男性	7月28日
49791	患者 582336	50代	女性	7月28日
49792	患者 582337	30代	男性	7月29日
49793	患者 582338	10歳未満	男性	7月28日
49794	患者 582339	60代	男性	7月28日
49795	患者 582340	20代	女性	7月28日
49796	患者 582341	20代	男性	7月28日
49797	患者 582346	60代	男性	7月28日
49798	患者 582347	50代	男性	7月28日
49799	患者 582348	10歳未満	男性	7月29日
49800	患者 582349	70代	男性	7月29日
49801	患者 582351	40代	男性	7月28日
49802	患者 582352	10歳未満	女性	7月29日
49803	患者 582353	80代	男性	7月28日
49804	患者 582354	40代	女性	7月28日
49805	患者 582355	30代	男性	7月28日
49806	患者 582360	50代	女性	7月28日
49807	患者 582361	30代	女性	7月28日
49808	患者 582363	10歳未満	女性	7月28日
49809	患者 582364	40代	女性	7月28日
49810	患者 582365	50代	女性	7月28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	検査確定日
49811	患者 582366	60代	男性	7月28日
49812	患者 582368	20代	男性	7月28日
49813	患者 582369	10歳未満	男性	7月28日
49814	患者 582370	30代	女性	7月28日
49815	患者 582373	70代	男性	7月29日
49816	患者 582374	30代	女性	7月29日
49817	患者 582375	30代	男性	7月29日
49818	患者 582376	50代	男性	7月29日
49819	患者 582377	30代	男性	7月28日
49820	患者 582379	50代	男性	7月28日
49821	患者 582381	10代	女性	7月29日
49822	患者 582385	30代	男性	7月28日
49823	患者 582386	50代	男性	7月28日
49824	患者 582387	90代以上	女性	7月28日
49825	患者 582390	50代	女性	7月29日
49826	患者 582392	10代	男性	7月29日
49827	患者 582395	40代	女性	7月29日
49828	患者 582397	50代	男性	7月29日
49829	患者 582402	50代	女性	7月29日
49830	患者 582403	60代	女性	7月29日
49831	患者 582405	80代	女性	7月29日
49832	患者 582407	40代	女性	7月29日
49833	患者 582408	20代	男性	7月29日
49834	患者 582409	10歳未満	男性	7月29日
49835	患者 582411	80代	男性	7月29日
49836	患者 582413	10歳未満	男性	7月29日
49837	患者 582416	70代	男性	7月29日
49838	患者 582419	80代	男性	7月29日
49839	患者 582421	10代	男性	7月29日
49840	患者 582426	30代	女性	7月29日
49841	患者 582429	30代	男性	7月29日
49842	患者 582434	10歳未満	男性	7月29日
49843	患者 582436	10歳未満	男性	7月29日
49844	患者 582437	90代以上	女性	7月29日
49845	患者 582438	70代	女性	7月29日
49846	患者 582439	70代	女性	7月29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	検査確定日
49847	患者 582440	30代	女性	7月29日
49848	患者 582446	20代	男性	7月29日
49849	患者 582448	30代	男性	7月29日
49850	患者 582449	20代	男性	7月29日
49851	患者 582452	90代以上	女性	7月29日
49852	患者 582454	30代	男性	7月29日
49853	患者 582457	50代	女性	7月29日
49854	患者 582458	80代	女性	7月29日
49855	患者 582459	20代	女性	7月29日
49856	患者 582462	80代	女性	7月29日
49857	患者 582466	30代	男性	7月29日
49858	患者 582470	40代	男性	7月29日
49859	患者 582471	40代	男性	7月29日
49860	患者 582475	10代	男性	7月29日
49861	患者 582479	30代	女性	7月29日
49862	患者 582481	30代	男性	7月29日
49863	患者 582482	20代	男性	7月29日
49864	患者 582483	30代	女性	7月29日
49865	患者 582484	60代	男性	7月25日
49866	患者 582485	20代	男性	7月25日
49867	患者 582487	40代	女性	7月29日
49868	患者 582490	30代	女性	7月25日
49869	患者 582497	10代	男性	7月29日
49870	患者 582499	30代	女性	7月29日
49871	患者 582501	60代	男性	7月29日
49872	患者 582505	10代	女性	7月29日
49873	患者 582509	10代	女性	7月25日
49874	患者 582510	30代	女性	7月29日
49875	患者 582511	40代	女性	7月29日
49876	患者 582517	50代	男性	7月29日
49877	患者 582519	50代	女性	7月29日
49878	患者 582520	70代	女性	7月29日
49879	患者 582522	30代	男性	7月29日
49880	患者 582523	10代	男性	7月29日
49881	患者 582527	30代	女性	7月29日
49882	患者 582529	70代	女性	7月29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	検査確定日
49883	患者 582532	40代	女性	7月29日
49884	患者 582533	10歳未満	女性	7月29日
49885	患者 582534	20代	男性	7月29日
49886	患者 582535	80代	男性	7月29日
49887	患者 582538	30代	男性	7月29日
49888	患者 582540	10代	男性	7月29日
49889	患者 582542	50代	女性	7月29日
49890	患者 582545	10代	男性	7月29日
49891	患者 582548	10代	女性	7月29日
49892	患者 582549	20代	女性	7月29日
49893	患者 582550	10歳未満	女性	7月29日
49894	患者 582553	10歳未満	女性	7月29日
49895	患者 582554	10代	女性	7月29日
49896	患者 582555	20代	男性	7月29日
49897	患者 582559	50代	女性	7月29日
49898	患者 582562	30代	女性	7月29日
49899	患者 582564	40代	男性	7月29日
49900	患者 582567	40代	女性	7月29日
49901	患者 582568	60代	男性	7月29日
49902	患者 582569	30代	男性	7月29日
49903	患者 582571	10代	男性	7月29日
49904	患者 582572	60代	女性	7月29日
49905	患者 582574	10歳未満	男性	7月25日
49906	患者 582575	40代	女性	7月29日
49907	患者 582580	50代	女性	7月29日
49908	患者 582581	70代	女性	7月29日
49909	患者 582585	10代	女性	7月29日
49910	患者 582586	50代	女性	7月29日
49911	患者 582587	40代	男性	7月29日
49912	患者 582588	40代	男性	7月29日
49913	患者 582589	10代	男性	7月29日
49914	患者 582590	40代	女性	7月29日
49915	患者 582591	40代	男性	7月29日
49916	患者 582592	50代	男性	7月29日
49917	患者 582595	50代	女性	7月29日
49918	患者 582597	20代	女性	7月29日
49919	患者 582598	50代	女性	7月29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	検査確定日
49920	患者 582600	40代	男性	7月29日
49921	患者 582601	10代	男性	7月29日
49922	患者 582603	40代	女性	7月29日
49923	患者 582606	30代	女性	7月29日
49924	患者 582607	20代	男性	7月29日
49925	患者 582611	60代	女性	7月29日
49926	患者 582612	50代	女性	7月29日
49927	患者 582615	30代	男性	7月29日
49928	患者 582620	60代	男性	7月29日
49929	患者 582621	50代	男性	7月29日
49930	患者 582623	20代	男性	7月28日
49931	患者 582624	40代	女性	7月29日
49932	患者 582625	10歳未満	男性	7月29日
49933	患者 582627	20代	女性	7月29日
49934	患者 582632	40代	女性	7月29日
49935	患者 582635	50代	女性	7月29日
49936	患者 582642	10代	男性	7月28日
49937	患者 582646	60代	男性	7月29日
49938	患者 582650	40代	女性	7月29日
49939	患者 582651	10歳未満	女性	7月29日
49940	患者 582653	10代	男性	7月29日
49941	患者 582655	80代	女性	7月28日
49942	患者 582657	40代	男性	7月29日
49943	患者 582658	40代	女性	7月29日
49944	患者 582662	20代	男性	7月29日
49945	患者 582671	20代	男性	7月29日
49946	患者 582672	20代	男性	7月29日
49947	患者 582677	40代	女性	7月28日
49948	患者 582678	40代	女性	7月29日
49949	患者 582679	80代	女性	7月29日
49950	患者 582681	20代	男性	7月29日
49951	患者 582682	40代	男性	7月28日
49952	患者 582686	10代	女性	7月28日
49953	患者 582687	30代	男性	7月29日
49954	患者 582689	20代	女性	7月29日
49955	患者 582691	40代	女性	7月29日
49956	患者 582693	50代	女性	7月29日
49957	患者 582695	10代	女性	7月29日
49958	患者 582696	60代	女性	7月29日
49959	患者 582700	40代	女性	7月29日
49960	患者 582701	10代	男性	7月28日
49961	患者 582702	40代	女性	7月29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	検査確定日
49962	患者 582704	20代	男性	7月29日
49963	患者 582709	10代	女性	7月29日
49964	患者 582710	70代	男性	7月28日
49965	患者 582714	20代	女性	7月29日
49966	患者 582717	20代	女性	7月28日
49967	患者 582718	40代	女性	7月29日
49968	患者 582719	20代	男性	7月29日
49969	患者 582721	30代	女性	7月28日
49970	患者 582725	20代	女性	7月28日
49971	患者 582726	60代	男性	7月29日
49972	患者 582729	30代	女性	7月29日
49973	患者 582731	30代	女性	7月28日
49974	患者 582746	50代	女性	7月29日
49975	患者 582749	20代	女性	7月29日
49976	患者 582750	20代	女性	7月29日
49977	患者 582752	50代	男性	7月29日
49978	患者 582753	40代	男性	7月29日
49979	患者 582754	40代	女性	7月29日
49980	患者 582755	20代	男性	7月29日
49981	患者 582756	70代	男性	7月28日
49982	患者 582758	30代	女性	7月29日
49983	患者 582759	40代	女性	7月29日
49984	患者 582760	30代	男性	7月29日
49985	患者 582762	70代	男性	7月29日
49986	患者 582763	10代	女性	7月28日
49987	患者 582764	90代以上	女性	7月29日
49988	患者 582765	60代	女性	7月29日
49989	患者 582766	20代	男性	7月28日
49990	患者 582767	30代	男性	7月28日
49991	患者 582770	20代	女性	7月29日
49992	患者 582774	40代	女性	7月28日
49993	患者 582775	20代	男性	7月29日
49994	患者 582777	20代	女性	7月27日
49995	患者 582779	20代	女性	7月29日
49996	患者 582782	10歳未満	女性	7月28日
49997	患者 582784	10歳未満	男性	7月29日
49998	患者 582785	40代	男性	7月28日
49999	患者 582787	10代	男性	7月28日
50000	患者 582790	20代	女性	7月28日
50001	患者 582791	20代	女性	7月28日
50002	患者 582792	20代	女性	7月28日
50003	患者 582793	40代	男性	7月28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	検査確定日
50004	患者 582796	70代	女性	7月29日
50005	患者 582798	10代	男性	7月28日
50006	患者 582800	10歳未満	男性	7月29日
50007	患者 582801	40代	男性	7月29日
50008	患者 582803	80代	女性	7月28日
50009	患者 582804	80代	女性	7月29日
50010	患者 582805	20代	男性	7月21日
50011	患者 582807	40代	男性	7月28日
50012	患者 582809	20代	男性	7月29日
50013	患者 582810	30代	女性	7月28日
50014	患者 582811	50代	女性	7月28日
50015	患者 582815	20代	女性	7月29日
50016	患者 582818	40代	男性	7月29日
50017	患者 582821	40代	男性	7月28日
50018	患者 582822	60代	男性	7月29日
50019	患者 582823	70代	男性	7月28日
50020	患者 582824	20代	女性	7月29日
50021	患者 582828	20代	女性	7月29日
50022	患者 582829	40代	女性	7月29日
50023	患者 582830	20代	男性	7月29日
50024	患者 582833	50代	男性	7月28日
50025	患者 582836	40代	男性	7月29日
50026	患者 582838	10歳未満	男性	7月29日
50027	患者 582839	40代	女性	7月29日
50028	患者 582841	20代	男性	7月29日
50029	患者 582842	50代	女性	7月29日
50030	患者 582845	40代	男性	7月29日
50031	患者 582846	10歳未満	男性	7月29日
50032	患者 582847	80代	女性	7月29日
50033	患者 582848	20代	女性	7月28日
50034	患者 582849	30代	男性	7月29日
50035	患者 582850	20代	男性	7月26日
50036	患者 582851	40代	女性	7月29日
50037	患者 582852	30代	男性	7月29日
50038	患者 582853	10歳未満	男性	7月29日
50039	患者 582855	50代	男性	7月29日
50040	患者 582857	30代	女性	7月29日
50041	患者 582858	10歳未満	男性	7月29日
50042	患者 582859	10代	男性	7月29日
50043	患者 582860	20代	女性	7月29日
50044	患者 582865	20代	男性	7月29日
50045	患者 582866	10代	男性	7月29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	検査確定日
50046	患者 582870	10歳未満	女性	7月29日
50047	患者 582872	30代	男性	7月29日
50048	患者 582876	40代	女性	7月26日
50049	患者 582877	20代	男性	7月28日
50050	患者 582879	10代	男性	7月29日
50051	患者 582880	50代	男性	7月25日
50052	患者 582883	40代	男性	7月29日
50053	患者 582884	20代	女性	7月29日
50054	患者 582885	30代	女性	7月28日
50055	患者 582886	50代	女性	7月28日
50056	患者 582887	20代	男性	7月29日
50057	患者 582888	90代以上	女性	7月25日
50058	患者 582889	10代	女性	7月29日
50059	患者 582890	50代	女性	7月29日
50060	患者 582891	90代以上	男性	7月25日
50061	患者 582895	10代	男性	7月29日
50062	患者 582896	30代	女性	7月28日
50063	患者 582898	40代	女性	7月28日
50064	患者 582899	10歳未満	男性	7月29日
50065	患者 582900	60代	女性	7月28日
50066	患者 582902	80代	女性	7月28日
50067	患者 582903	40代	女性	7月28日
50068	患者 582905	30代	女性	7月29日
50069	患者 582906	40代	女性	7月28日
50070	患者 582909	20代	男性	7月27日
50071	患者 582914	40代	女性	7月28日
50072	患者 582916	50代	女性	7月28日
50073	患者 582917	10代	男性	7月29日
50074	患者 582918	10代	男性	7月29日
50075	患者 582919	20代	女性	7月28日
50076	患者 582920	70代	女性	7月29日
50077	患者 582923	10代	女性	7月29日
50078	患者 582924	10代	男性	7月28日
50079	患者 582925	30代	女性	7月28日
50080	患者 582926	30代	女性	7月28日
50081	患者 582927	40代	女性	7月29日
50082	患者 582928	40代	女性	7月28日
50083	患者 582929	20代	男性	7月29日
50084	患者 582931	10歳未満	男性	7月29日
50085	患者 582932	40代	男性	7月28日
50086	患者 582936	40代	男性	7月27日
50087	患者 582937	10代	男性	7月29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	検査確定日
50088	患者 582938	80代	女性	7月29日
50089	患者 582939	40代	女性	7月29日
50090	患者 582940	10歳未満	男性	7月29日
50091	患者 582943	50代	女性	7月29日
50092	患者 582945	30代	女性	7月28日
50093	患者 582946	10歳未満	男性	7月29日
50094	患者 582947	10代	女性	7月29日
50095	患者 582948	30代	男性	7月28日
50096	患者 582949	20代	男性	7月29日
50097	患者 582950	80代	男性	7月29日
50098	患者 582951	40代	女性	7月29日
50099	患者 582952	50代	男性	7月28日
50100	患者 582953	10歳未満	女性	7月29日
50101	患者 582954	60代	男性	7月28日
50102	患者 582956	40代	男性	7月28日
50103	患者 582957	50代	女性	7月28日
50104	患者 582962	10代	男性	7月28日
50105	患者 583096	10歳未満	女性	7月28日
50106	患者 583305	30代	女性	7月27日
50107	患者 587077	40代	男性	7月27日
50108	患者 587880	40代	男性	7月27日
50109	患者 589371	50代	男性	7月29日
50110	患者 589401	60代	女性	7月29日
50111	患者 590023	20代	女性	7月28日
50112	患者 590026	80代	女性	7月28日
50113	患者 590027	50代	男性	7月29日
50114	患者 590028	60代	男性	7月28日
50115	患者 590030	40代	女性	7月28日
50116	患者 590034	80代	男性	7月28日
50117	患者 590035	10歳未満	男性	7月28日
50118	患者 590048	30代	女性	7月29日
50119	患者 590049	30代	男性	7月29日
50120	患者 590053	30代	女性	7月29日
50121	患者 590055	80代	男性	7月28日
50122	患者 590066	60代	男性	7月28日
50123	患者 590067	90代以上	女性	7月28日
50124	患者 590074	30代	男性	7月29日
50125	患者 590079	40代	男性	7月28日
50126	患者 590085	30代	女性	7月28日
50127	患者 590088	50代	男性	7月27日
50128	患者 590089	20代	男性	7月28日
50129	患者 590092	40代	男性	7月29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	検査確定日
50130	患者 590103	30代	女性	7月29日
50131	患者 590107	70代	男性	7月28日
50132	患者 590108	90代以上	女性	7月28日
50133	患者 590136	50代	女性	7月28日
50134	患者 590138	40代	女性	7月29日
50135	患者 590141	20代	男性	7月28日
50136	患者 590144	90代以上	女性	7月28日
50137	患者 590156	70代	男性	7月28日
50138	患者 590163	10歳未満	男性	7月28日
50139	患者 590165	30代	女性	7月28日
50140	患者 590166	20代	男性	7月28日
50141	患者 590173	20代	女性	7月29日
50142	患者 590185	40代	男性	7月28日
50143	患者 22448	90代以上	女性	7月28日
50144	患者 22449	90代以上	女性	7月28日
50145	患者 22456	40代	女性	7月29日
50146	患者 22458	20代	女性	7月29日
50147	患者 22461	70代	男性	7月29日
50148	患者 22462	20代	女性	7月28日
50149	無症状 22546	80代	男性	7月29日