

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8月3日 の新規感染者数 774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
51899	患者 613991	40代	女性	8月1日
51900	患者 614056	60代	女性	8月1日
51901	患者 614063	30代	男性	8月1日
51902	患者 614110	50代	女性	8月1日
51903	患者 614113	20代	男性	8月1日
51904	患者 614120	10歳未満	男性	7月31日
51905	患者 614123	50代	男性	8月1日
51906	患者 614343	30代	男性	7月28日
51907	患者 614446	50代	男性	7月30日
51908	患者 614474	30代	男性	8月1日
51909	患者 614482	50代	男性	8月1日
51910	患者 614483	50代	男性	8月1日
51911	患者 614524	20代	男性	8月1日
51912	患者 614531	40代	男性	8月1日
51913	患者 614533	60代	男性	8月1日
51914	患者 614541	30代	女性	8月1日
51915	患者 614554	60代	男性	7月29日
51916	患者 614560	40代	女性	8月1日
51917	患者 614710	30代	女性	8月1日
51918	患者 614820	60代	女性	8月1日
51919	患者 614857	30代	女性	8月2日
51920	患者 615011	30代	女性	8月1日
51921	患者 615142	50代	男性	8月1日
51922	患者 615163	40代	女性	8月1日
51923	患者 615191	70代	女性	8月1日
51924	患者 615198	40代	男性	8月1日
51925	患者 615218	30代	男性	8月1日
51926	患者 615238	10代	男性	8月1日
51927	患者 615240	50代	男性	8月1日
51928	患者 615312	50代	女性	8月1日
51929	患者 615328	10代	女性	8月1日
51930	患者 615363	20代	女性	8月1日
51931	患者 615383	30代	男性	8月1日
51932	患者 615405	30代	男性	8月1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
51933	患者 615425	40代	女性	8月1日
51934	患者 615550	60代	男性	8月2日
51935	患者 615553	30代	男性	8月1日
51936	患者 615559	10代	男性	8月1日
51937	患者 615560	10代	男性	8月1日
51938	患者 615626	60代	男性	8月1日
51939	患者 615664	50代	女性	8月1日
51940	患者 615688	40代	男性	8月1日
51941	患者 615765	40代	女性	8月2日
51942	患者 615778	40代	女性	8月2日
51943	患者 616024	30代	男性	8月1日
51944	患者 616025	40代	女性	8月1日
51945	患者 616029	20代	女性	8月1日
51946	患者 616031	10代	男性	8月1日
51947	患者 616037	50代	男性	8月1日
51948	患者 616045	30代	女性	8月1日
51949	患者 616053	40代	男性	8月2日
51950	患者 616066	20代	女性	8月1日
51951	患者 616092	10代	女性	8月1日
51952	患者 616104	40代	女性	8月1日
51953	患者 616154	30代	男性	8月1日
51954	患者 616180	30代	男性	8月1日
51955	患者 616224	30代	男性	8月1日
51956	患者 616291	40代	女性	8月2日
51957	患者 616309	10歳未満	男性	8月2日
51958	患者 616320	40代	女性	8月2日
51959	患者 616321	70代	女性	8月2日
51960	患者 616326	50代	女性	8月2日
51961	患者 616331	70代	男性	8月2日
51962	患者 616355	20代	男性	8月2日
51963	患者 616377	50代	男性	8月2日
51964	患者 616397	20代	女性	8月2日
51965	患者 616438	70代	女性	8月2日
51966	患者 616472	40代	女性	7月30日
51967	患者 616473	40代	女性	7月31日
51968	患者 616474	10歳未満	女性	8月1日
51969	患者 616477	40代	男性	8月1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
51970	患者 616478	70代	女性	8月1日
51971	患者 616479	30代	女性	8月1日
51972	患者 616480	80代	男性	8月1日
51973	患者 616481	60代	男性	8月1日
51974	患者 616482	30代	男性	8月1日
51975	患者 616485	50代	男性	8月1日
51976	患者 616486	60代	男性	8月1日
51977	患者 616487	40代	男性	8月1日
51978	患者 616488	50代	女性	8月1日
51979	患者 616489	40代	女性	8月1日
51980	患者 616490	50代	男性	8月1日
51981	患者 616491	40代	男性	8月1日
51982	患者 616492	30代	女性	8月1日
51983	患者 616493	20代	女性	8月1日
51984	患者 616494	20代	男性	8月1日
51985	患者 616495	50代	男性	8月1日
51986	患者 616497	70代	男性	8月1日
51987	患者 616498	30代	男性	8月1日
51988	患者 616500	20代	男性	8月1日
51989	患者 616501	50代	女性	8月1日
51990	患者 616502	30代	男性	8月1日
51991	患者 616503	40代	女性	8月1日
51992	患者 616504	40代	男性	8月1日
51993	患者 616505	30代	女性	8月1日
51994	患者 616506	50代	男性	8月1日
51995	患者 616508	80代	男性	8月1日
51996	患者 616509	50代	男性	8月1日
51997	患者 616510	50代	男性	8月1日
51998	患者 616511	30代	男性	8月1日
51999	患者 616513	40代	男性	8月1日
52000	患者 616515	10歳未満	男性	8月1日
52001	患者 616516	30代	男性	8月1日
52002	患者 616517	20代	男性	8月1日
52003	患者 616518	40代	男性	8月1日
52004	患者 616520	30代	男性	8月1日
52005	患者 616521	60代	男性	8月1日
52006	患者 616523	10代	男性	8月1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
52007	患者	616524	70代	男性	8月1日
52008	患者	616525	50代	女性	8月2日
52009	患者	616529	40代	女性	7月30日
52010	患者	616530	20代	男性	7月26日
52011	患者	616531	70代	女性	8月1日
52012	患者	616534	20代	男性	7月27日
52013	患者	616538	50代	女性	8月2日
52014	患者	616543	90代以上	女性	8月1日
52015	患者	616544	40代	男性	8月2日
52016	患者	616547	50代	女性	8月2日
52017	患者	616552	10歳未満	女性	8月2日
52018	患者	616553	30代	女性	8月2日
52019	患者	616554	60代	女性	8月2日
52020	患者	616556	40代	男性	8月2日
52021	患者	616558	40代	女性	8月2日
52022	患者	616559	50代	女性	8月2日
52023	患者	616562	60代	男性	8月2日
52024	患者	616564	20代	男性	8月2日
52025	患者	616568	50代	女性	8月2日
52026	患者	616569	30代	女性	8月2日
52027	患者	616570	50代	男性	8月2日
52028	患者	616571	80代	男性	8月1日
52029	患者	616572	20代	女性	8月2日
52030	患者	616574	70代	男性	8月1日
52031	患者	616575	30代	男性	8月2日
52032	患者	616578	50代	男性	8月1日
52033	患者	616583	10代	女性	8月1日
52034	患者	616585	10歳未満	女性	8月1日
52035	患者	616586	40代	女性	8月1日
52036	患者	616588	60代	男性	7月31日
52037	患者	616589	10歳未満	男性	8月1日
52038	患者	616592	60代	女性	8月2日
52039	患者	616597	10歳未満	女性	8月1日
52040	患者	616598	20代	女性	8月2日
52041	患者	616599	10歳未満	女性	8月1日
52042	患者	616600	30代	男性	8月1日
52043	患者	616601	60代	男性	8月1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
52044	患者	616602	90代以上	女性	8月1日
52045	患者	616604	60代	男性	8月2日
52046	患者	616605	10歳未満	女性	8月1日
52047	患者	616608	10歳未満	女性	8月2日
52048	患者	616609	20代	女性	8月2日
52049	患者	616611	40代	男性	8月2日
52050	患者	616614	20代	女性	8月1日
52051	患者	616615	80代	男性	8月2日
52052	患者	616616	50代	女性	8月2日
52053	患者	616617	40代	女性	8月1日
52054	患者	616619	10代	男性	8月1日
52055	患者	616622	80代	女性	8月1日
52056	患者	616623	10歳未満	男性	8月2日
52057	患者	616624	10歳未満	男性	7月29日
52058	患者	616626	70代	男性	8月1日
52059	患者	616627	20代	男性	8月1日
52060	患者	616628	10歳未満	女性	8月2日
52061	患者	616631	50代	男性	8月1日
52062	患者	616633	20代	男性	8月1日
52063	患者	616634	10歳未満	女性	8月1日
52064	患者	616635	60代	男性	8月1日
52065	患者	616637	40代	女性	8月2日
52066	患者	616638	50代	女性	8月1日
52067	患者	616639	10代	女性	8月1日
52068	患者	616640	10歳未満	男性	8月2日
52069	患者	616641	10歳未満	男性	8月1日
52070	患者	616642	20代	女性	8月1日
52071	患者	616647	10歳未満	男性	8月2日
52072	患者	616649	10歳未満	男性	8月1日
52073	患者	616652	20代	男性	8月1日
52074	患者	616653	60代	女性	8月1日
52075	患者	616655	10歳未満	男性	8月1日
52076	患者	616656	10歳未満	女性	8月2日
52077	患者	616657	10歳未満	女性	8月1日
52078	患者	616658	30代	男性	8月1日
52079	患者	616659	10代	男性	8月1日
52080	患者	616660	30代	男性	8月2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
52081	患者	616662	20代	男性	8月2日
52082	患者	616663	90代以上	女性	8月1日
52083	患者	616666	10代	女性	8月1日
52084	患者	616668	10代	男性	8月2日
52085	患者	616669	40代	女性	8月2日
52086	患者	616670	10代	男性	8月1日
52087	患者	616671	10代	男性	8月1日
52088	患者	616674	30代	男性	8月2日
52089	患者	616677	60代	女性	8月1日
52090	患者	616678	60代	男性	8月1日
52091	患者	616680	50代	男性	8月1日
52092	患者	616683	60代	女性	8月1日
52093	患者	616684	70代	男性	8月2日
52094	患者	616685	30代	男性	8月1日
52095	患者	616687	70代	男性	8月2日
52096	患者	616688	20代	男性	8月1日
52097	患者	616689	70代	男性	8月2日
52098	患者	616690	20代	女性	8月1日
52099	患者	616691	40代	女性	8月1日
52100	患者	616692	50代	女性	8月2日
52101	患者	616693	60代	女性	8月1日
52102	患者	616695	40代	女性	8月1日
52103	患者	616697	80代	女性	8月2日
52104	患者	616698	40代	女性	8月1日
52105	患者	616699	20代	男性	8月1日
52106	患者	616700	40代	男性	8月1日
52107	患者	616701	20代	男性	8月1日
52108	患者	616703	40代	男性	8月2日
52109	患者	616706	20代	女性	8月2日
52110	患者	616707	40代	男性	8月2日
52111	患者	616709	30代	女性	8月2日
52112	患者	616710	20代	男性	8月1日
52113	患者	616711	50代	女性	8月1日
52114	患者	616712	30代	女性	8月1日
52115	患者	616713	30代	女性	8月1日
52116	患者	616715	50代	女性	8月1日
52117	患者	616718	80代	男性	8月2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
52118	患者	616721	50代	女性	8月2日
52119	患者	616722	50代	男性	8月1日
52120	患者	616723	40代	女性	8月1日
52121	患者	616725	20代	男性	8月1日
52122	患者	616727	20代	女性	8月2日
52123	患者	616728	40代	女性	8月2日
52124	患者	616729	50代	男性	8月2日
52125	患者	616732	10代	男性	8月1日
52126	患者	616733	30代	女性	8月2日
52127	患者	616734	50代	女性	8月2日
52128	患者	616735	20代	女性	8月2日
52129	患者	616736	30代	男性	8月2日
52130	患者	616739	10代	男性	8月2日
52131	患者	616742	40代	女性	8月2日
52132	患者	616743	40代	男性	8月2日
52133	患者	616744	70代	女性	8月2日
52134	患者	616745	20代	男性	8月2日
52135	患者	616751	70代	女性	8月2日
52136	患者	616753	40代	女性	8月2日
52137	患者	616762	30代	女性	8月2日
52138	患者	616763	20代	女性	8月2日
52139	患者	616764	80代	男性	8月2日
52140	患者	616765	10代	女性	8月2日
52141	患者	616767	50代	女性	8月2日
52142	患者	616769	10歳未満	女性	8月2日
52143	患者	616770	10歳未満	女性	8月2日
52144	患者	616772	40代	男性	8月2日
52145	患者	616775	10歳未満	女性	8月2日
52146	患者	616776	50代	女性	8月2日
52147	患者	616777	50代	男性	8月2日
52148	患者	616781	40代	男性	8月2日
52149	患者	616785	60代	女性	8月2日
52150	患者	616786	60代	女性	8月2日
52151	患者	616790	40代	女性	8月2日
52152	患者	616794	40代	男性	8月2日
52153	患者	616795	10代	男性	8月2日
52154	患者	616797	10歳未満	女性	8月2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
52155	患者 616798	20代	男性	8月2日
52156	患者 616799	30代	男性	8月2日
52157	患者 616802	10代	女性	8月1日
52158	患者 616806	70代	男性	8月2日
52159	患者 616810	40代	男性	8月2日
52160	患者 616811	10歳未満	女性	7月30日
52161	患者 616813	40代	男性	8月2日
52162	患者 616819	10歳未満	男性	8月2日
52163	患者 616822	60代	男性	8月2日
52164	患者 616825	60代	女性	8月2日
52165	患者 616826	30代	女性	8月2日
52166	患者 616829	50代	男性	8月2日
52167	患者 616833	50代	女性	8月1日
52168	患者 616838	60代	男性	8月2日
52169	患者 616839	20代	男性	8月2日
52170	患者 616844	10歳未満	女性	8月2日
52171	患者 616845	50代	女性	8月1日
52172	患者 616846	10代	男性	8月2日
52173	患者 616848	20代	男性	8月2日
52174	患者 616849	10歳未満	男性	8月2日
52175	患者 616850	10歳未満	男性	8月2日
52176	患者 616860	10歳未満	男性	8月2日
52177	患者 616862	30代	女性	8月2日
52178	患者 616863	10歳未満	女性	8月2日
52179	患者 616866	20代	女性	8月2日
52180	患者 616867	40代	女性	8月2日
52181	患者 616873	10代	男性	8月2日
52182	患者 616875	10歳未満	女性	8月2日
52183	患者 616884	70代	男性	8月1日
52184	患者 616886	80代	男性	8月2日
52185	患者 616888	20代	女性	8月2日
52186	患者 616889	30代	女性	8月2日
52187	患者 616890	30代	女性	8月2日
52188	患者 616895	50代	女性	8月2日
52189	患者 616897	80代	男性	8月1日
52190	患者 616898	90代以上	男性	8月1日
52191	患者 616899	80代	男性	8月1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
52192	患者 616908	50代	女性	8月1日
52193	患者 616910	70代	女性	8月1日
52194	患者 616913	80代	女性	8月2日
52195	患者 616915	30代	男性	8月1日
52196	患者 616917	20代	男性	8月1日
52197	患者 616918	90代以上	女性	8月1日
52198	患者 616919	30代	女性	7月30日
52199	患者 616924	70代	女性	8月1日
52200	患者 616925	50代	女性	8月2日
52201	患者 616926	30代	男性	8月2日
52202	患者 616928	30代	男性	8月2日
52203	患者 616929	10代	男性	8月1日
52204	患者 616931	50代	男性	8月1日
52205	患者 616932	80代	男性	8月1日
52206	患者 616933	30代	男性	8月2日
52207	患者 616934	10代	女性	8月2日
52208	患者 616936	20代	男性	8月1日
52209	患者 616937	20代	男性	8月1日
52210	患者 616938	10歳未満	女性	8月1日
52211	患者 616939	10歳未満	女性	8月1日
52212	患者 616940	70代	男性	8月1日
52213	患者 616943	80代	男性	8月1日
52214	患者 616945	10代	男性	8月1日
52215	患者 616949	50代	男性	8月2日
52216	患者 616952	10代	女性	8月2日
52217	患者 616953	50代	女性	8月2日
52218	患者 616956	40代	男性	8月1日
52219	患者 616957	50代	女性	8月2日
52220	患者 616962	10代	男性	8月1日
52221	患者 616964	40代	女性	8月2日
52222	患者 616965	40代	女性	8月2日
52223	患者 616968	10代	男性	8月2日
52224	患者 616974	50代	男性	8月2日
52225	患者 616980	80代	女性	8月1日
52226	患者 616993	20代	女性	8月1日
52227	患者 616997	40代	男性	8月1日
52228	患者 616998	40代	男性	8月1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
52229	患者	617001	90代以上	男性	8月2日
52230	患者	617003	10歳未満	女性	8月2日
52231	患者	617005	80代	女性	8月2日
52232	患者	617006	60代	女性	8月1日
52233	患者	617008	20代	女性	8月1日
52234	患者	617022	10代	男性	8月2日
52235	患者	617023	50代	男性	8月2日
52236	患者	617025	20代	女性	8月2日
52237	患者	617026	50代	男性	8月1日
52238	患者	617027	20代	女性	7月27日
52239	患者	617028	10歳未満	男性	8月2日
52240	患者	617030	80代	男性	8月2日
52241	患者	617034	40代	男性	8月2日
52242	患者	617035	40代	男性	7月28日
52243	患者	617039	50代	男性	8月2日
52244	患者	617040	20代	女性	8月2日
52245	患者	617042	10歳未満	女性	8月2日
52246	患者	617048	20代	女性	8月1日
52247	患者	617051	40代	女性	7月28日
52248	患者	617052	10歳未満	男性	8月1日
52249	患者	617053	10代	男性	8月1日
52250	患者	617054	10歳未満	女性	8月2日
52251	患者	617055	30代	男性	8月2日
52252	患者	617056	20代	男性	8月1日
52253	患者	617057	10歳未満	女性	8月2日
52254	患者	617061	40代	男性	8月1日
52255	患者	617062	10歳未満	女性	8月1日
52256	患者	617064	30代	男性	8月2日
52257	患者	617067	70代	女性	8月2日
52258	患者	617068	10代	女性	8月2日
52259	患者	617075	10歳未満	女性	8月1日
52260	患者	617077	70代	男性	8月2日
52261	患者	617078	30代	女性	8月1日
52262	患者	617079	50代	男性	8月2日
52263	患者	617080	80代	男性	8月2日
52264	患者	617081	40代	男性	8月1日
52265	患者	617082	10代	男性	8月1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
52266	患者	617087	80代	女性	7月28日
52267	患者	617090	30代	男性	8月2日
52268	患者	617091	40代	女性	8月1日
52269	患者	617095	30代	女性	8月2日
52270	患者	617096	90代以上	女性	8月2日
52271	患者	617099	40代	女性	8月2日
52272	患者	617100	10代	男性	8月2日
52273	患者	617101	90代以上	女性	8月2日
52274	患者	617104	10代	女性	8月1日
52275	患者	617106	20代	男性	8月2日
52276	患者	617109	90代以上	女性	8月2日
52277	患者	617111	50代	男性	7月30日
52278	患者	617114	30代	男性	8月1日
52279	患者	617115	10代	男性	8月2日
52280	患者	617118	40代	女性	8月2日
52281	患者	617121	10代	女性	8月2日
52282	患者	617122	40代	男性	8月2日
52283	患者	617123	80代	女性	7月29日
52284	患者	617124	50代	女性	8月2日
52285	患者	617125	20代	男性	8月2日
52286	患者	617126	50代	女性	8月2日
52287	患者	617129	40代	男性	8月2日
52288	患者	617131	20代	女性	8月1日
52289	患者	617133	60代	女性	8月2日
52290	患者	617136	70代	男性	8月2日
52291	患者	617137	30代	男性	8月2日
52292	患者	617138	20代	女性	8月2日
52293	患者	617140	20代	男性	8月2日
52294	患者	617141	70代	男性	8月2日
52295	患者	617143	70代	女性	8月2日
52296	患者	617145	10代	男性	8月2日
52297	患者	617148	30代	男性	8月2日
52298	患者	617150	30代	女性	8月2日
52299	患者	617153	50代	女性	8月2日
52300	患者	617154	50代	男性	8月2日
52301	患者	617155	50代	男性	8月2日
52302	患者	617158	10代	男性	8月2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
52303	患者 617159	20代	女性	8月1日
52304	患者 617160	60代	男性	8月2日
52305	患者 617161	20代	女性	8月1日
52306	患者 617162	30代	男性	8月2日
52307	患者 617164	50代	男性	8月2日
52308	患者 617165	30代	男性	8月2日
52309	患者 617166	20代	女性	8月2日
52310	患者 617167	30代	男性	8月2日
52311	患者 617168	40代	男性	8月1日
52312	患者 617171	10代	女性	8月2日
52313	患者 617173	60代	女性	7月29日
52314	患者 617174	50代	男性	8月2日
52315	患者 617175	50代	男性	8月1日
52316	患者 617176	20代	女性	8月1日
52317	患者 617177	10代	女性	8月2日
52318	患者 617178	30代	女性	8月2日
52319	患者 617181	20代	男性	8月2日
52320	患者 617182	50代	女性	8月2日
52321	患者 617184	40代	男性	8月1日
52322	患者 617187	50代	男性	8月2日
52323	患者 617193	50代	男性	8月2日
52324	患者 617194	10歳未満	男性	8月1日
52325	患者 617195	10歳未満	女性	8月1日
52326	患者 617197	20代	男性	8月1日
52327	患者 617199	10代	男性	8月1日
52328	患者 617201	40代	女性	8月2日
52329	患者 617202	50代	男性	8月2日
52330	患者 617203	20代	男性	8月2日
52331	患者 617206	90代以上	男性	8月2日
52332	患者 617207	50代	女性	8月2日
52333	患者 617211	40代	女性	8月1日
52334	患者 617212	40代	女性	8月2日
52335	患者 617214	60代	女性	8月2日
52336	患者 617216	10代	男性	8月2日
52337	患者 617217	50代	男性	8月2日
52338	患者 617219	20代	男性	8月2日
52339	患者 617220	20代	女性	8月2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
52340	患者	617221	50代	男性	8月2日
52341	患者	617222	30代	男性	8月2日
52342	患者	617223	60代	男性	8月2日
52343	患者	617224	70代	女性	8月2日
52344	患者	617225	10歳未満	男性	8月2日
52345	患者	617226	50代	女性	8月1日
52346	患者	617227	60代	男性	8月2日
52347	患者	617231	20代	女性	8月2日
52348	患者	617233	30代	男性	8月2日
52349	患者	617234	60代	女性	8月1日
52350	患者	617238	80代	女性	8月2日
52351	患者	617239	10歳未満	女性	8月1日
52352	患者	617240	30代	女性	8月2日
52353	患者	617242	50代	男性	8月2日
52354	患者	617244	30代	男性	8月1日
52355	患者	617246	40代	女性	8月1日
52356	患者	617247	50代	男性	8月2日
52357	患者	617249	40代	男性	8月2日
52358	患者	617251	20代	女性	8月2日
52359	患者	617253	10歳未満	女性	8月2日
52360	患者	617254	20代	女性	8月1日
52361	患者	617256	40代	男性	8月2日
52362	患者	617258	10歳未満	女性	8月2日
52363	患者	617260	30代	男性	8月2日
52364	患者	617262	20代	女性	8月2日
52365	患者	617263	20代	女性	8月2日
52366	患者	617264	30代	女性	8月1日
52367	患者	617265	60代	男性	8月2日
52368	患者	617266	30代	男性	8月2日
52369	患者	617268	30代	男性	8月2日
52370	患者	617269	30代	男性	8月1日
52371	患者	617271	10代	女性	8月2日
52372	患者	617272	70代	男性	8月2日
52373	患者	617273	30代	女性	8月2日
52374	患者	617274	30代	男性	8月1日
52375	患者	617275	40代	女性	8月1日
52376	患者	617276	40代	女性	8月1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
52377	患者 617278	40代	男性	8月2日
52378	患者 617279	40代	女性	8月1日
52379	患者 617283	30代	女性	8月1日
52380	患者 617284	50代	女性	8月2日
52381	患者 617286	50代	男性	8月2日
52382	患者 617287	20代	男性	8月2日
52383	患者 617288	40代	女性	8月1日
52384	患者 617292	80代	女性	8月2日
52385	患者 617296	20代	女性	8月2日
52386	患者 617298	20代	女性	8月2日
52387	患者 617299	30代	男性	8月2日
52388	患者 617300	50代	女性	8月2日
52389	患者 617301	40代	男性	8月1日
52390	患者 617305	10代	女性	8月1日
52391	患者 617307	30代	男性	8月2日
52392	患者 617310	40代	女性	8月2日
52393	患者 617314	30代	男性	8月2日
52394	患者 617315	50代	女性	8月1日
52395	患者 617317	20代	女性	8月2日
52396	患者 617318	40代	女性	8月2日
52397	患者 617319	10代	女性	8月2日
52398	患者 617322	10代	女性	8月1日
52399	患者 617323	30代	女性	8月2日
52400	患者 617326	10代	男性	8月2日
52401	患者 617327	40代	女性	8月2日
52402	患者 617329	50代	女性	8月2日
52403	患者 617330	50代	女性	8月1日
52404	患者 617333	40代	女性	8月2日
52405	患者 617334	30代	男性	8月2日
52406	患者 617336	40代	女性	8月2日
52407	患者 617338	30代	女性	8月2日
52408	患者 617342	50代	男性	8月2日
52409	患者 617343	10歳未満	女性	8月2日
52410	患者 617346	50代	男性	8月2日
52411	患者 617347	40代	女性	8月2日
52412	患者 617348	70代	女性	8月2日
52413	患者 617352	10歳未満	男性	8月1日
52414	患者 617353	50代	男性	8月1日
52415	患者 617354	20代	男性	8月2日
52416	患者 617355	30代	男性	8月2日
52417	患者 617356	50代	女性	7月30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
52418	患者 617357	70代	女性	8月1日
52419	患者 617358	10歳未満	女性	8月2日
52420	患者 617359	30代	男性	8月2日
52421	患者 617360	60代	男性	8月1日
52422	患者 617362	40代	男性	8月2日
52423	患者 617364	40代	女性	8月1日
52424	患者 617370	40代	女性	8月2日
52425	患者 617374	60代	男性	8月2日
52426	患者 617375	10代	男性	8月1日
52427	患者 617376	50代	女性	8月2日
52428	患者 617377	50代	男性	8月2日
52429	患者 617379	30代	女性	8月2日
52430	患者 617380	40代	男性	8月1日
52431	患者 617384	60代	女性	8月2日
52432	患者 617385	50代	男性	8月1日
52433	患者 617387	10歳未満	男性	8月2日
52434	患者 617388	30代	男性	8月2日
52435	患者 617389	30代	男性	8月2日
52436	患者 617391	70代	女性	8月2日
52437	患者 617394	50代	男性	8月2日
52438	患者 617400	50代	男性	8月2日
52439	患者 617401	40代	女性	8月2日
52440	患者 617402	60代	女性	8月2日
52441	患者 617403	20代	女性	8月2日
52442	患者 617404	20代	女性	8月2日
52443	患者 617406	50代	女性	8月2日
52444	患者 617407	40代	女性	8月1日
52445	患者 617410	30代	男性	8月2日
52446	患者 617411	70代	女性	8月2日
52447	患者 617412	70代	女性	8月2日
52448	患者 617414	50代	男性	8月2日
52449	患者 617416	40代	女性	8月2日
52450	患者 617417	80代	女性	8月2日
52451	患者 617418	30代	男性	8月2日
52452	患者 617419	50代	女性	8月2日
52453	患者 617420	20代	女性	8月2日
52454	患者 617422	10代	男性	8月2日
52455	患者 617423	20代	男性	8月2日
52456	患者 617424	20代	男性	8月2日
52457	患者 617425	60代	男性	8月2日
52458	患者 617427	10歳未満	男性	8月2日
52459	患者 617428	50代	男性	8月2日
52460	患者 617429	90代以上	男性	8月2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
52461	患者 617431	60代	女性	8月2日
52462	患者 617433	50代	女性	8月2日
52463	患者 617436	20代	男性	8月2日
52464	患者 617437	30代	男性	8月2日
52465	患者 617439	40代	男性	8月1日
52466	患者 617442	30代	男性	8月2日
52467	患者 617443	40代	女性	8月2日
52468	患者 617446	40代	男性	8月2日
52469	患者 617447	10歳未満	女性	8月2日
52470	患者 617449	40代	女性	8月2日
52471	患者 617452	50代	女性	8月2日
52472	患者 617453	70代	女性	8月2日
52473	患者 617454	50代	男性	8月2日
52474	患者 617455	40代	男性	8月2日
52475	患者 617456	80代	女性	8月2日
52476	患者 617457	10歳未満	女性	8月2日
52477	患者 617461	50代	女性	8月2日
52478	患者 617462	70代	男性	8月2日
52479	患者 617463	50代	男性	8月2日
52480	患者 617465	30代	男性	8月2日
52481	患者 617467	10代	男性	8月2日
52482	患者 617470	30代	男性	8月2日
52483	患者 617471	30代	女性	8月2日
52484	患者 617472	30代	女性	8月2日
52485	患者 617473	40代	男性	8月2日
52486	患者 617474	40代	女性	8月2日
52487	患者 617479	10代	女性	8月1日
52488	患者 617480	20代	女性	8月2日
52489	患者 617485	10歳未満	女性	8月2日
52490	患者 617486	50代	女性	8月2日
52491	患者 617487	40代	女性	8月2日
52492	患者 617488	20代	女性	8月1日
52493	患者 617489	50代	男性	8月2日
52494	患者 617491	20代	女性	8月2日
52495	患者 617492	30代	男性	8月2日
52496	患者 617494	40代	女性	8月2日
52497	患者 617496	30代	女性	8月2日
52498	患者 617497	10歳未満	男性	8月2日
52499	患者 617498	50代	女性	8月2日
52500	患者 617503	20代	男性	8月2日
52501	患者 617504	30代	女性	8月2日
52502	患者 617506	10歳未満	女性	8月1日
52503	患者 617507	30代	女性	8月2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
52504	患者 617508	10代	女性	8月2日
52505	患者 617511	30代	女性	8月1日
52506	患者 617512	30代	男性	8月2日
52507	患者 617513	90代以上	男性	8月2日
52508	患者 617514	50代	男性	8月2日
52509	患者 617515	40代	女性	8月2日
52510	患者 617516	30代	女性	8月2日
52511	患者 617517	30代	男性	8月2日
52512	患者 617518	30代	男性	8月2日
52513	患者 617519	10代	女性	7月30日
52514	患者 617520	40代	女性	8月2日
52515	患者 617521	40代	女性	8月2日
52516	患者 617522	60代	男性	8月2日
52517	患者 617523	10代	女性	8月2日
52518	患者 617524	60代	男性	8月2日
52519	患者 617526	20代	男性	8月2日
52520	患者 617527	20代	女性	8月2日
52521	患者 617528	30代	女性	8月2日
52522	患者 617529	20代	男性	8月2日
52523	患者 617531	30代	女性	8月2日
52524	患者 617533	50代	男性	8月1日
52525	患者 617535	40代	男性	8月2日
52526	患者 617536	60代	男性	8月2日
52527	患者 617538	40代	男性	8月2日
52528	患者 617539	50代	男性	8月2日
52529	患者 617540	40代	男性	8月2日
52530	患者 617541	70代	男性	8月2日
52531	患者 617543	50代	女性	8月2日
52532	患者 617544	10歳未満	男性	8月2日
52533	患者 617547	10歳未満	女性	8月2日
52534	患者 617549	30代	女性	8月2日
52535	患者 617550	20代	男性	8月2日
52536	患者 617552	20代	男性	8月2日
52537	患者 617553	20代	男性	8月2日
52538	患者 617554	60代	男性	8月2日
52539	患者 617555	20代	女性	8月2日
52540	患者 617556	20代	女性	8月2日
52541	患者 617557	10歳未満	女性	8月2日
52542	患者 617559	30代	男性	8月2日
52543	患者 617560	30代	女性	8月2日
52544	患者 617562	40代	女性	8月2日
52545	患者 617564	10代	男性	8月2日
52546	患者 617565	20代	男性	8月2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
52547	患者 617566	70代	男性	8月2日
52548	患者 617568	10歳未満	男性	8月2日
52549	患者 617570	10代	男性	8月2日
52550	患者 617571	10歳未満	男性	8月2日
52551	患者 617572	10代	男性	8月2日
52552	患者 617574	10代	女性	8月2日
52553	患者 617575	30代	女性	8月2日
52554	患者 617576	30代	女性	8月2日
52555	患者 617577	10歳未満	女性	8月2日
52556	患者 617578	20代	男性	8月2日
52557	患者 617579	20代	女性	8月2日
52558	患者 617580	50代	男性	8月2日
52559	患者 617581	40代	男性	8月2日
52560	患者 617582	20代	男性	8月2日
52561	患者 617584	50代	女性	8月2日
52562	患者 617585	20代	女性	8月2日
52563	患者 617587	50代	女性	8月2日
52564	患者 617590	40代	男性	8月2日
52565	患者 617593	30代	男性	8月2日
52566	患者 617595	50代	女性	8月2日
52567	患者 617596	10歳未満	女性	8月2日
52568	患者 617600	10歳未満	男性	8月2日
52569	患者 617601	10歳未満	女性	8月2日
52570	患者 617602	40代	女性	8月2日
52571	患者 617604	10歳未満	女性	8月2日
52572	患者 617607	40代	男性	8月2日
52573	患者 617608	30代	女性	8月2日
52574	患者 617609	50代	男性	8月2日
52575	患者 617610	50代	女性	8月2日
52576	患者 617611	50代	男性	8月2日
52577	患者 617615	10歳未満	男性	7月29日
52578	患者 617616	10歳未満	男性	7月29日
52579	患者 617617	10代	女性	8月2日
52580	患者 617618	10歳未満	女性	7月29日
52581	患者 617624	10代	男性	8月2日
52582	患者 617625	70代	女性	8月2日
52583	患者 617626	10歳未満	女性	7月29日
52584	患者 617627	30代	女性	8月2日
52585	患者 617628	20代	男性	8月2日
52586	患者 617634	80代	男性	8月2日
52587	患者 617636	10歳未満	男性	7月29日
52588	患者 617643	10歳未満	女性	8月2日
52589	患者 617644	10歳未満	女性	8月2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
52590	患者 617646	10歳未満	男性	8月2日
52591	患者 617648	10代	男性	8月2日
52592	患者 617650	10代	男性	8月2日
52593	患者 617652	30代	男性	8月2日
52594	患者 617654	10歳未満	男性	8月2日
52595	患者 617655	10歳未満	男性	8月2日
52596	患者 617657	10歳未満	男性	8月2日
52597	患者 617658	10代	男性	8月2日
52598	患者 617659	20代	男性	8月2日
52599	患者 617660	10代	女性	8月2日
52600	患者 617661	10歳未満	男性	8月2日
52601	患者 617664	40代	女性	8月2日
52602	患者 617665	20代	女性	8月2日
52603	患者 617666	50代	女性	8月2日
52604	患者 617668	40代	女性	8月2日
52605	患者 617669	10歳未満	男性	8月2日
52606	患者 617670	10代	男性	8月2日
52607	患者 617673	10代	女性	8月2日
52608	患者 617674	10代	女性	8月2日
52609	患者 617675	50代	男性	8月2日
52610	患者 617676	30代	男性	8月2日
52611	患者 617677	10代	男性	8月2日
52612	患者 617679	20代	女性	8月2日
52613	患者 617680	20代	男性	8月2日
52614	患者 617681	10歳未満	女性	8月2日
52615	患者 617682	50代	女性	8月2日
52616	患者 617684	10歳未満	男性	8月2日
52617	患者 617689	20代	女性	8月2日
52618	患者 617692	10代	男性	8月2日
52619	患者 617695	10歳未満	男性	8月2日
52620	患者 617696	10歳未満	女性	8月2日
52621	患者 617704	20代	女性	8月2日
52622	患者 617705	20代	男性	8月2日
52623	患者 617707	40代	男性	8月2日
52624	患者 617708	10代	女性	8月2日
52625	患者 617710	40代	男性	8月2日
52626	患者 617711	10代	男性	8月2日
52627	患者 617712	40代	男性	8月2日
52628	患者 617713	40代	男性	8月2日
52629	患者 617714	70代	男性	8月2日
52630	患者 617715	10歳未満	女性	8月2日
52631	患者 617716	10代	男性	8月2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
52632	患者 617717	10代	男性	8月2日
52633	患者 617718	20代	男性	8月2日
52634	患者 617719	10歳未満	男性	8月2日
52635	患者 617720	40代	女性	8月2日
52636	患者 617721	90代以上	女性	8月2日
52637	患者 617723	60代	女性	8月2日
52638	患者 617734	10代	男性	8月2日
52639	患者 617879	20代	男性	8月1日
52640	患者 617913	40代	男性	7月30日
52641	患者 617933	70代	女性	8月1日
52642	患者 617954	40代	女性	8月1日
52643	患者 617964	30代	男性	8月1日
52644	患者 617967	10歳未満	男性	8月1日
52645	患者 618259	30代	女性	8月1日
52646	患者 621612	30代	男性	7月31日
52647	患者 621829	20代	女性	7月30日
52648	患者 623195	40代	女性	8月1日
52649	患者 624147	40代	女性	8月1日
52650	患者 624151	40代	女性	8月1日
52651	患者 624159	30代	女性	8月1日
52652	患者 624164	40代	男性	8月1日
52653	患者 624174	40代	男性	8月1日
52654	患者 624178	20代	女性	8月1日
52655	患者 624180	40代	女性	8月1日
52656	患者 624181	20代	女性	8月1日
52657	患者 624188	10歳未満	男性	8月1日
52658	患者 624191	90代以上	女性	8月1日
52659	患者 624196	60代	男性	8月1日
52660	患者 624201	30代	男性	8月1日
52661	患者 624205	50代	女性	8月1日
52662	患者 624210	10歳未満	女性	8月1日
52663	無症状 22837	30代	男性	7月30日
52664	無症状 22846	60代	男性	8月2日
52665	無症状 22847	60代	男性	8月2日
52666	無症状 22848	60代	男性	8月1日
52667	無症状 22849	60代	男性	8月2日
52668	無症状 22850	50代	男性	8月2日
52669	無症状 22851	40代	男性	8月1日
52670	無症状 22852	80代	男性	8月2日
52671	無症状 22853	50代	男性	8月2日
52672	無症状 22936	40代	女性	8月1日