

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21日 の新規感染者数 705名 (千葉県内発表分)

※千葉県が令和4年7月25日に患者501575例目を、令和4年8月5日に患者501859例目を取り下げたため、松戸市事例番号44172、44316を欠番とします。

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
43757	患者 499458	50代	女性	7月19日
43758	患者 499504	10代	男性	7月19日
43759	患者 499753	10歳未満	男性	7月20日
43760	患者 499761	30代	男性	7月20日
43761	患者 499768	30代	女性	7月20日
43762	患者 499793	20代	女性	7月19日
43763	患者 499810	10代	女性	7月19日
43764	患者 499815	20代	女性	7月19日
43765	患者 499827	40代	女性	7月19日
43766	患者 499850	30代	男性	7月19日
43767	患者 499851	40代	男性	7月19日
43768	患者 499856	60代	女性	7月19日
43769	患者 499859	10代	女性	7月19日
43770	患者 499882	20代	女性	7月19日
43771	患者 500145	40代	男性	7月19日
43772	患者 500193	10歳未満	女性	7月18日
43773	患者 500239	20代	男性	7月19日
43774	患者 500291	50代	女性	7月19日
43775	患者 500298	40代	男性	7月19日
43776	患者 500301	10代	男性	7月19日
43777	患者 500339	10代	男性	7月19日
43778	患者 500409	40代	男性	7月19日
43779	患者 500424	30代	男性	7月19日
43780	患者 500493	20代	女性	7月20日
43781	患者 500501	30代	女性	7月20日
43782	患者 500511	30代	男性	7月20日
43783	患者 500553	80代	女性	7月19日
43784	患者 500555	70代	男性	7月19日
43785	患者 500571	10歳未満	女性	7月18日
43786	患者 500574	60代	女性	7月19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
43787	患者 500591	10歳未満	男性	7月18日
43788	患者 500613	10代	女性	7月19日
43789	患者 500637	30代	女性	7月19日
43790	患者 500700	30代	女性	7月20日
43791	患者 500708	20代	男性	7月20日
43792	患者 500755	70代	男性	7月20日
43793	患者 500849	40代	男性	7月18日
43794	患者 500850	70代	女性	7月18日
43795	患者 500851	40代	男性	7月18日
43796	患者 500852	10代	男性	7月18日
43797	患者 500853	10代	女性	7月18日
43798	患者 500857	20代	女性	7月18日
43799	患者 500859	20代	男性	7月19日
43800	患者 500860	10歳未満	男性	7月19日
43801	患者 500864	10代	男性	7月19日
43802	患者 500866	40代	女性	7月19日
43803	患者 500867	10代	男性	7月19日
43804	患者 500869	20代	男性	7月19日
43805	患者 500871	10歳未満	女性	7月19日
43806	患者 500873	60代	男性	7月19日
43807	患者 500874	20代	女性	7月19日
43808	患者 500875	20代	男性	7月19日
43809	患者 500876	60代	女性	7月19日
43810	患者 500877	50代	女性	7月19日
43811	患者 500878	10歳未満	女性	7月19日
43812	患者 500880	30代	男性	7月19日
43813	患者 500882	40代	女性	7月19日
43814	患者 500883	50代	男性	7月19日
43815	患者 500884	10歳未満	女性	7月19日
43816	患者 500885	10歳未満	男性	7月19日
43817	患者 500886	20代	男性	7月19日
43818	患者 500890	50代	男性	7月19日
43819	患者 500892	40代	女性	7月19日
43820	患者 500898	50代	女性	7月19日
43821	患者 500903	30代	女性	7月19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
43822	患者 500916	30代	女性	7月19日
43823	患者 500919	30代	男性	7月19日
43824	患者 500920	10歳未満	女性	7月19日
43825	患者 500923	10代	女性	7月19日
43826	患者 500925	10歳未満	女性	7月19日
43827	患者 500927	30代	女性	7月19日
43828	患者 500929	20代	男性	7月19日
43829	患者 500930	10歳未満	男性	7月19日
43830	患者 500931	10歳未満	男性	7月19日
43831	患者 500933	20代	女性	7月19日
43832	患者 500934	20代	女性	7月19日
43833	患者 500937	40代	女性	7月19日
43834	患者 500938	10歳未満	男性	7月19日
43835	患者 500940	30代	女性	7月19日
43836	患者 500941	10歳未満	男性	7月19日
43837	患者 500944	10歳未満	男性	7月19日
43838	患者 500945	10歳未満	男性	7月19日
43839	患者 500949	10代	男性	7月19日
43840	患者 500955	30代	男性	7月16日
43841	患者 500956	10歳未満	男性	7月19日
43842	患者 500959	10歳未満	男性	7月19日
43843	患者 500962	10歳未満	女性	7月19日
43844	患者 500965	50代	男性	7月19日
43845	患者 500967	10代	男性	7月19日
43846	患者 500970	10歳未満	女性	7月19日
43847	患者 500972	70代	男性	7月19日
43848	患者 500973	30代	女性	7月19日
43849	患者 500974	10代	男性	7月19日
43850	患者 500975	10代	女性	7月19日
43851	患者 500976	20代	男性	7月19日
43852	患者 500979	50代	女性	7月19日
43853	患者 500980	30代	女性	7月18日
43854	患者 500982	20代	男性	7月19日
43855	患者 500984	40代	男性	7月19日
43856	患者 500985	40代	男性	7月19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
43857	患者 500989	30代	男性	7月20日
43858	患者 500990	30代	男性	7月19日
43859	患者 500992	50代	男性	7月19日
43860	患者 500996	10歳未満	男性	7月19日
43861	患者 500997	50代	女性	7月20日
43862	患者 501000	30代	男性	7月20日
43863	患者 501003	10代	男性	7月19日
43864	患者 501005	30代	男性	7月19日
43865	患者 501006	20代	女性	7月20日
43866	患者 501011	40代	男性	7月16日
43867	患者 501012	40代	男性	7月20日
43868	患者 501013	30代	女性	7月20日
43869	患者 501016	20代	男性	7月20日
43870	患者 501021	20代	女性	7月20日
43871	患者 501024	30代	女性	7月20日
43872	患者 501026	10代	男性	7月20日
43873	患者 501027	60代	男性	7月20日
43874	患者 501028	40代	女性	7月20日
43875	患者 501031	50代	女性	7月20日
43876	患者 501037	40代	男性	7月20日
43877	患者 501043	20代	女性	7月20日
43878	患者 501049	50代	男性	7月20日
43879	患者 501051	60代	男性	7月19日
43880	患者 501056	10代	女性	7月20日
43881	患者 501058	50代	男性	7月20日
43882	患者 501060	10代	男性	7月18日
43883	患者 501062	30代	男性	7月20日
43884	患者 501065	30代	女性	7月20日
43885	患者 501066	40代	女性	7月20日
43886	患者 501067	20代	男性	7月20日
43887	患者 501069	40代	女性	7月19日
43888	患者 501072	40代	女性	7月20日
43889	患者 501076	20代	女性	7月20日
43890	患者 501078	10代	女性	7月20日
43891	患者 501079	50代	男性	7月20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
43892	患者 501082	30代	女性	7月20日
43893	患者 501086	20代	女性	7月20日
43894	患者 501087	10歳未満	男性	7月20日
43895	患者 501089	30代	男性	7月20日
43896	患者 501091	10代	男性	7月20日
43897	患者 501093	40代	女性	7月19日
43898	患者 501095	50代	女性	7月20日
43899	患者 501096	50代	男性	7月19日
43900	患者 501097	10代	男性	7月20日
43901	患者 501100	40代	女性	7月19日
43902	患者 501101	30代	女性	7月19日
43903	患者 501102	70代	女性	7月20日
43904	患者 501103	20代	男性	7月20日
43905	患者 501104	20代	男性	7月20日
43906	患者 501105	40代	男性	7月19日
43907	患者 501107	10代	男性	7月19日
43908	患者 501108	50代	女性	7月19日
43909	患者 501109	20代	女性	7月19日
43910	患者 501110	10代	女性	7月19日
43911	患者 501111	20代	女性	7月20日
43912	患者 501112	80代	男性	7月20日
43913	患者 501116	10歳未満	男性	7月19日
43914	患者 501117	10歳未満	男性	7月19日
43915	患者 501119	20代	女性	7月20日
43916	患者 501120	10歳未満	男性	7月19日
43917	患者 501121	70代	女性	7月19日
43918	患者 501122	20代	女性	7月19日
43919	患者 501123	70代	女性	7月19日
43920	患者 501124	50代	女性	7月19日
43921	患者 501125	40代	女性	7月20日
43922	患者 501126	20代	男性	7月19日
43923	患者 501128	10代	女性	7月19日
43924	患者 501129	50代	女性	7月20日
43925	患者 501131	10歳未満	女性	7月19日
43926	患者 501132	20代	男性	7月19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
43927	患者 501133	20代	女性	7月19日
43928	患者 501134	50代	男性	7月19日
43929	患者 501135	50代	男性	7月19日
43930	患者 501136	40代	男性	7月19日
43931	患者 501137	20代	女性	7月19日
43932	患者 501140	10歳未満	女性	7月19日
43933	患者 501141	10歳未満	男性	7月20日
43934	患者 501142	60代	男性	7月20日
43935	患者 501143	40代	男性	7月19日
43936	患者 501144	50代	男性	7月19日
43937	患者 501145	70代	男性	7月19日
43938	患者 501146	10代	男性	7月19日
43939	患者 501148	60代	男性	7月19日
43940	患者 501149	40代	女性	7月19日
43941	患者 501152	10代	男性	7月19日
43942	患者 501155	20代	女性	7月19日
43943	患者 501156	10歳未満	男性	7月19日
43944	患者 501157	10代	男性	7月19日
43945	患者 501158	10代	男性	7月19日
43946	患者 501160	30代	女性	7月19日
43947	患者 501161	20代	女性	7月20日
43948	患者 501163	20代	男性	7月20日
43949	患者 501164	20代	女性	7月20日
43950	患者 501165	30代	男性	7月19日
43951	患者 501166	30代	女性	7月20日
43952	患者 501167	20代	男性	7月20日
43953	患者 501169	30代	男性	7月20日
43954	患者 501170	10代	男性	7月19日
43955	患者 501171	80代	女性	7月20日
43956	患者 501172	20代	女性	7月20日
43957	患者 501173	10歳未満	女性	7月19日
43958	患者 501174	30代	男性	7月19日
43959	患者 501175	30代	男性	7月20日
43960	患者 501176	10歳未満	男性	7月19日
43961	患者 501177	50代	男性	7月19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
43962	患者 501178	20代	女性	7月19日
43963	患者 501181	80代	男性	7月20日
43964	患者 501182	20代	男性	7月20日
43965	患者 501183	10代	男性	7月19日
43966	患者 501187	10歳未満	女性	7月19日
43967	患者 501188	90代以上	女性	7月20日
43968	患者 501189	30代	女性	7月20日
43969	患者 501190	40代	女性	7月20日
43970	患者 501191	20代	男性	7月19日
43971	患者 501193	20代	女性	7月19日
43972	患者 501195	10歳未満	男性	7月19日
43973	患者 501198	30代	女性	7月19日
43974	患者 501200	40代	男性	7月19日
43975	患者 501201	30代	女性	7月19日
43976	患者 501202	10歳未満	女性	7月19日
43977	患者 501203	40代	男性	7月19日
43978	患者 501205	40代	女性	7月19日
43979	患者 501207	30代	男性	7月20日
43980	患者 501209	30代	男性	7月20日
43981	患者 501210	10歳未満	男性	7月19日
43982	患者 501211	10歳未満	女性	7月19日
43983	患者 501212	50代	男性	7月20日
43984	患者 501213	10歳未満	男性	7月19日
43985	患者 501214	40代	女性	7月19日
43986	患者 501215	10歳未満	女性	7月19日
43987	患者 501216	10代	女性	7月19日
43988	患者 501218	40代	男性	7月19日
43989	患者 501221	10代	女性	7月19日
43990	患者 501222	20代	女性	7月20日
43991	患者 501223	60代	男性	7月19日
43992	患者 501224	10歳未満	男性	7月19日
43993	患者 501226	30代	男性	7月20日
43994	患者 501227	50代	男性	7月20日
43995	患者 501228	40代	男性	7月20日
43996	患者 501231	40代	女性	7月20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
43997	患者 501232	30代	男性	7月20日
43998	患者 501234	40代	男性	7月20日
43999	患者 501237	50代	女性	7月20日
44000	患者 501238	20代	男性	7月20日
44001	患者 501239	20代	女性	7月20日
44002	患者 501240	40代	女性	7月20日
44003	患者 501241	30代	男性	7月20日
44004	患者 501242	30代	女性	7月20日
44005	患者 501243	40代	女性	7月20日
44006	患者 501244	20代	男性	7月20日
44007	患者 501246	10歳未満	男性	7月20日
44008	患者 501249	10代	女性	7月20日
44009	患者 501250	40代	女性	7月20日
44010	患者 501251	30代	女性	7月20日
44011	患者 501254	50代	女性	7月20日
44012	患者 501255	10歳未満	男性	7月20日
44013	患者 501256	40代	男性	7月20日
44014	患者 501257	30代	女性	7月20日
44015	患者 501264	20代	男性	7月20日
44016	患者 501265	50代	男性	7月20日
44017	患者 501266	50代	女性	7月20日
44018	患者 501268	60代	男性	7月20日
44019	患者 501269	10歳未満	女性	7月20日
44020	患者 501270	30代	男性	7月20日
44021	患者 501271	60代	女性	7月20日
44022	患者 501277	30代	男性	7月19日
44023	患者 501284	70代	女性	7月20日
44024	患者 501285	40代	男性	7月20日
44025	患者 501287	20代	男性	7月20日
44026	患者 501288	30代	男性	7月20日
44027	患者 501290	30代	男性	7月20日
44028	患者 501291	40代	男性	7月20日
44029	患者 501295	10代	女性	7月20日
44030	患者 501308	10代	男性	7月20日
44031	患者 501309	10代	女性	7月20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
44032	患者 501313	60代	男性	7月20日
44033	患者 501315	30代	女性	7月20日
44034	患者 501318	30代	男性	7月20日
44035	患者 501322	40代	女性	7月20日
44036	患者 501325	20代	男性	7月20日
44037	患者 501330	20代	男性	7月20日
44038	患者 501331	10代	女性	7月20日
44039	患者 501335	10歳未満	男性	7月20日
44040	患者 501338	40代	女性	7月20日
44041	患者 501339	80代	女性	7月19日
44042	患者 501342	10歳未満	男性	7月20日
44043	患者 501348	30代	女性	7月20日
44044	患者 501350	10代	男性	7月20日
44045	患者 501354	10代	男性	7月20日
44046	患者 501356	10歳未満	女性	7月20日
44047	患者 501359	20代	男性	7月20日
44048	患者 501360	50代	男性	7月20日
44049	患者 501361	20代	男性	7月20日
44050	患者 501364	10代	女性	7月20日
44051	患者 501367	30代	女性	7月20日
44052	患者 501371	50代	男性	7月20日
44053	患者 501372	40代	女性	7月20日
44054	患者 501377	30代	女性	7月20日
44055	患者 501379	20代	男性	7月20日
44056	患者 501380	50代	女性	7月19日
44057	患者 501381	10代	男性	7月20日
44058	患者 501385	20代	男性	7月20日
44059	患者 501386	30代	男性	7月20日
44060	患者 501388	30代	男性	7月20日
44061	患者 501389	50代	女性	7月20日
44062	患者 501393	20代	女性	7月20日
44063	患者 501394	20代	男性	7月20日
44064	患者 501395	50代	女性	7月20日
44065	患者 501397	10代	男性	7月20日
44066	患者 501400	10代	女性	7月20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
44067	患者 501401	10歳未満	男性	7月19日
44068	患者 501402	50代	女性	7月19日
44069	患者 501403	30代	男性	7月19日
44070	患者 501405	50代	男性	7月20日
44071	患者 501406	10歳未満	男性	7月19日
44072	患者 501407	50代	男性	7月19日
44073	患者 501408	30代	女性	7月20日
44074	患者 501413	10代	男性	7月18日
44075	患者 501416	40代	女性	7月19日
44076	患者 501417	20代	男性	7月20日
44077	患者 501418	40代	男性	7月19日
44078	患者 501420	60代	女性	7月20日
44079	患者 501421	40代	男性	7月20日
44080	患者 501422	30代	男性	7月18日
44081	患者 501424	50代	男性	7月19日
44082	患者 501426	20代	女性	7月19日
44083	患者 501427	10代	男性	7月20日
44084	患者 501428	50代	男性	7月20日
44085	患者 501430	40代	男性	7月20日
44086	患者 501431	10代	女性	7月20日
44087	患者 501432	20代	男性	7月20日
44088	患者 501434	20代	女性	7月20日
44089	患者 501435	50代	女性	7月19日
44090	患者 501436	50代	男性	7月19日
44091	患者 501437	20代	女性	7月20日
44092	患者 501438	30代	男性	7月19日
44093	患者 501439	50代	男性	7月19日
44094	患者 501441	30代	女性	7月19日
44095	患者 501443	60代	男性	7月20日
44096	患者 501444	10代	男性	7月19日
44097	患者 501445	30代	男性	7月19日
44098	患者 501447	30代	男性	7月20日
44099	患者 501448	20代	女性	7月20日
44100	患者 501449	10歳未満	男性	7月20日
44101	患者 501450	10歳未満	男性	7月19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
44102	患者 501451	50代	男性	7月19日
44103	患者 501452	60代	女性	7月19日
44104	患者 501453	20代	男性	7月19日
44105	患者 501454	40代	女性	7月19日
44106	患者 501455	30代	男性	7月19日
44107	患者 501456	50代	女性	7月20日
44108	患者 501457	40代	女性	7月19日
44109	患者 501458	30代	女性	7月19日
44110	患者 501460	10歳未満	女性	7月19日
44111	患者 501461	10代	男性	7月19日
44112	患者 501463	30代	女性	7月19日
44113	患者 501464	10代	男性	7月19日
44114	患者 501470	30代	男性	7月19日
44115	患者 501471	40代	女性	7月19日
44116	患者 501474	10代	男性	7月20日
44117	患者 501476	20代	女性	7月19日
44118	患者 501480	20代	女性	7月20日
44119	患者 501481	50代	女性	7月19日
44120	患者 501482	70代	女性	7月20日
44121	患者 501483	50代	男性	7月20日
44122	患者 501484	10歳未満	女性	7月20日
44123	患者 501488	30代	男性	7月20日
44124	患者 501491	40代	男性	7月19日
44125	患者 501493	80代	女性	7月20日
44126	患者 501496	50代	男性	7月19日
44127	患者 501498	60代	女性	7月20日
44128	患者 501500	10代	男性	7月20日
44129	患者 501501	10歳未満	男性	7月20日
44130	患者 501503	40代	女性	7月20日
44131	患者 501504	10歳未満	女性	7月20日
44132	患者 501505	50代	女性	7月19日
44133	患者 501506	40代	男性	7月20日
44134	患者 501507	40代	男性	7月20日
44135	患者 501510	20代	男性	7月20日
44136	患者 501511	20代	男性	7月19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
44137	患者 501515	50代	男性	7月20日
44138	患者 501516	40代	女性	7月20日
44139	患者 501517	40代	女性	7月20日
44140	患者 501518	40代	女性	7月20日
44141	患者 501519	70代	女性	7月20日
44142	患者 501520	40代	男性	7月20日
44143	患者 501522	30代	女性	7月20日
44144	患者 501523	80代	男性	7月20日
44145	患者 501524	30代	女性	7月20日
44146	患者 501525	40代	女性	7月20日
44147	患者 501527	20代	男性	7月20日
44148	患者 501528	50代	女性	7月20日
44149	患者 501529	20代	女性	7月19日
44150	患者 501530	20代	男性	7月20日
44151	患者 501531	20代	女性	7月20日
44152	患者 501532	40代	女性	7月20日
44153	患者 501533	30代	男性	7月20日
44154	患者 501536	40代	男性	7月19日
44155	患者 501539	40代	男性	7月20日
44156	患者 501541	10代	男性	7月20日
44157	患者 501542	30代	男性	7月20日
44158	患者 501545	40代	男性	7月20日
44159	患者 501547	70代	男性	7月20日
44160	患者 501548	50代	男性	7月20日
44161	患者 501549	40代	女性	7月20日
44162	患者 501552	30代	男性	7月20日
44163	患者 501554	80代	男性	7月20日
44164	患者 501557	50代	男性	7月20日
44165	患者 501559	40代	男性	7月20日
44166	患者 501560	70代	女性	7月20日
44167	患者 501565	30代	男性	7月20日
44168	患者 501569	20代	女性	7月20日
44169	患者 501570	20代	男性	7月20日
44170	患者 501572	50代	男性	7月20日
44171	患者 501574	50代	女性	7月19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
44172	欠番				
44173	患者	501576	40代	男性	7月20日
44174	患者	501578	50代	男性	7月19日
44175	患者	501579	40代	男性	7月20日
44176	患者	501580	30代	男性	7月19日
44177	患者	501582	40代	女性	7月17日
44178	患者	501592	40代	男性	7月20日
44179	患者	501594	10代	男性	7月20日
44180	患者	501596	40代	女性	7月20日
44181	患者	501597	30代	女性	7月20日
44182	患者	501598	10代	女性	7月20日
44183	患者	501599	20代	女性	7月20日
44184	患者	501600	30代	女性	7月20日
44185	患者	501601	30代	男性	7月20日
44186	患者	501602	10代	男性	7月20日
44187	患者	501603	60代	男性	7月20日
44188	患者	501604	30代	女性	7月20日
44189	患者	501605	70代	女性	7月20日
44190	患者	501606	10代	男性	7月20日
44191	患者	501610	30代	女性	7月20日
44192	患者	501613	60代	男性	7月20日
44193	患者	501615	10歳未満	女性	7月19日
44194	患者	501616	60代	男性	7月20日
44195	患者	501620	70代	男性	7月20日
44196	患者	501621	30代	男性	7月20日
44197	患者	501623	20代	男性	7月20日
44198	患者	501624	20代	女性	7月20日
44199	患者	501625	20代	男性	7月19日
44200	患者	501629	30代	男性	7月20日
44201	患者	501631	20代	男性	7月20日
44202	患者	501632	10歳未満	男性	7月20日
44203	患者	501634	30代	女性	7月19日
44204	患者	501635	30代	男性	7月20日
44205	患者	501636	50代	女性	7月20日
44206	患者	501637	20代	男性	7月20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
44207	患者 501640	20代	男性	7月20日
44208	患者 501643	30代	男性	7月20日
44209	患者 501644	50代	男性	7月20日
44210	患者 501647	40代	女性	7月20日
44211	患者 501648	40代	女性	7月20日
44212	患者 501653	30代	女性	7月20日
44213	患者 501654	30代	女性	7月20日
44214	患者 501655	40代	男性	7月20日
44215	患者 501660	30代	女性	7月20日
44216	患者 501662	10代	女性	7月20日
44217	患者 501665	20代	女性	7月20日
44218	患者 501666	10代	女性	7月20日
44219	患者 501667	20代	男性	7月20日
44220	患者 501670	30代	女性	7月20日
44221	患者 501672	20代	女性	7月20日
44222	患者 501674	40代	女性	7月20日
44223	患者 501682	60代	女性	7月20日
44224	患者 501684	10歳未満	男性	7月20日
44225	患者 501685	10代	男性	7月20日
44226	患者 501687	60代	女性	7月20日
44227	患者 501690	20代	男性	7月20日
44228	患者 501691	30代	男性	7月20日
44229	患者 501692	10歳未満	男性	7月20日
44230	患者 501694	70代	男性	7月20日
44231	患者 501697	20代	男性	7月17日
44232	患者 501706	10歳未満	女性	7月20日
44233	患者 501707	30代	男性	7月20日
44234	患者 501708	10代	男性	7月20日
44235	患者 501709	10歳未満	男性	7月20日
44236	患者 501710	20代	女性	7月20日
44237	患者 501712	20代	女性	7月20日
44238	患者 501713	10代	女性	7月20日
44239	患者 501716	20代	男性	7月20日
44240	患者 501718	50代	男性	7月20日
44241	患者 501721	20代	男性	7月20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
44242	患者 501722	10歳未満	男性	7月20日
44243	患者 501723	60代	女性	7月20日
44244	患者 501724	20代	女性	7月20日
44245	患者 501727	70代	男性	7月20日
44246	患者 501729	10代	男性	7月20日
44247	患者 501732	10代	男性	7月20日
44248	患者 501733	30代	女性	7月20日
44249	患者 501734	10歳未満	男性	7月20日
44250	患者 501736	10代	男性	7月20日
44251	患者 501737	70代	男性	7月20日
44252	患者 501738	20代	女性	7月20日
44253	患者 501739	10歳未満	男性	7月20日
44254	患者 501740	20代	女性	7月20日
44255	患者 501741	40代	男性	7月20日
44256	患者 501743	40代	男性	7月20日
44257	患者 501745	40代	男性	7月20日
44258	患者 501746	20代	男性	7月20日
44259	患者 501750	10歳未満	女性	7月20日
44260	患者 501752	40代	女性	7月20日
44261	患者 501753	30代	男性	7月20日
44262	患者 501755	30代	男性	7月20日
44263	患者 501756	20代	男性	7月20日
44264	患者 501759	10代	女性	7月20日
44265	患者 501761	30代	女性	7月20日
44266	患者 501762	30代	男性	7月20日
44267	患者 501764	60代	男性	7月20日
44268	患者 501765	40代	男性	7月20日
44269	患者 501770	10代	男性	7月20日
44270	患者 501771	60代	男性	7月20日
44271	患者 501775	70代	男性	7月20日
44272	患者 501776	30代	女性	7月20日
44273	患者 501777	60代	女性	7月20日
44274	患者 501780	20代	女性	7月20日
44275	患者 501781	50代	女性	7月20日
44276	患者 501786	10代	女性	7月20日
44277	患者 501788	20代	男性	7月20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
44278	患者 501791	20代	女性	7月20日
44279	患者 501792	10代	男性	7月20日
44280	患者 501794	20代	女性	7月20日
44281	患者 501795	10代	女性	7月20日
44282	患者 501798	20代	女性	7月20日
44283	患者 501802	20代	女性	7月20日
44284	患者 501804	10歳未満	女性	7月20日
44285	患者 501806	40代	男性	7月20日
44286	患者 501809	30代	男性	7月20日
44287	患者 501810	20代	女性	7月20日
44288	患者 501813	10代	女性	7月20日
44289	患者 501814	30代	男性	7月20日
44290	患者 501815	40代	女性	7月20日
44291	患者 501818	50代	男性	7月20日
44292	患者 501819	30代	女性	7月20日
44293	患者 501820	40代	女性	7月20日
44294	患者 501823	70代	女性	7月20日
44295	患者 501824	20代	女性	7月20日
44296	患者 501825	10代	男性	7月20日
44297	患者 501826	30代	女性	7月20日
44298	患者 501828	10代	女性	7月20日
44299	患者 501829	10代	男性	7月20日
44300	患者 501830	40代	女性	7月20日
44301	患者 501831	40代	女性	7月20日
44302	患者 501834	40代	男性	7月20日
44303	患者 501835	80代	男性	7月20日
44304	患者 501839	30代	女性	7月20日
44305	患者 501840	50代	女性	7月20日
44306	患者 501843	10歳未満	女性	7月20日
44307	患者 501844	70代	女性	7月20日
44308	患者 501845	20代	女性	7月20日
44309	患者 501847	60代	女性	7月20日
44310	患者 501849	70代	女性	7月20日
44311	患者 501850	30代	男性	7月20日
44312	患者 501851	10代	男性	7月20日
44313	患者 501852	50代	男性	7月20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
44314	患者	501853	50代	男性	7月20日
44315	患者	501855	30代	女性	7月20日
44316	患者	501856	40代	男性	7月20日
44317	欠番				
44318	患者	501860	20代	女性	7月20日
44319	患者	501861	40代	女性	7月20日
44320	患者	501864	50代	男性	7月20日
44321	患者	501865	20代	女性	7月20日
44322	患者	501866	10代	女性	7月20日
44323	患者	501867	20代	女性	7月20日
44324	患者	501868	60代	男性	7月20日
44325	患者	501869	50代	女性	7月20日
44326	患者	501871	70代	男性	7月20日
44327	患者	501873	10歳未満	男性	7月20日
44328	患者	501874	20代	女性	7月19日
44329	患者	501876	50代	女性	7月20日
44330	患者	501878	30代	男性	7月20日
44331	患者	501879	50代	女性	7月20日
44332	患者	501880	10代	女性	7月20日
44333	患者	501881	50代	女性	7月20日
44334	患者	501883	30代	女性	7月20日
44335	患者	501885	50代	女性	7月20日
44336	患者	501887	40代	男性	7月20日
44337	患者	501888	60代	女性	7月20日
44338	患者	501890	30代	女性	7月20日
44339	患者	501892	50代	男性	7月20日
44340	患者	501894	40代	男性	7月20日
44341	患者	501895	40代	女性	7月20日
44342	患者	501899	70代	女性	7月20日
44343	患者	501900	50代	女性	7月20日
44344	患者	501902	40代	女性	7月20日
44345	患者	501903	20代	男性	7月20日
44346	患者	501904	40代	男性	7月20日
44347	患者	501905	50代	男性	7月20日
44348	患者	501907	40代	女性	7月19日
44349	患者	501908	30代	男性	7月20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
44350	患者 501913	30代	女性	7月20日
44351	患者 501919	20代	男性	7月20日
44352	患者 501921	10歳未満	男性	7月20日
44353	患者 501931	30代	女性	7月20日
44354	患者 501936	50代	男性	7月20日
44355	患者 501949	40代	男性	7月20日
44356	患者 501950	50代	女性	7月20日
44357	患者 501952	50代	女性	7月20日
44358	患者 501953	10代	男性	7月20日
44359	患者 501958	40代	男性	7月20日
44360	患者 501960	10代	女性	7月20日
44361	患者 501961	10歳未満	女性	7月20日
44362	患者 501963	10代	男性	7月20日
44363	患者 501964	40代	男性	7月20日
44364	患者 501971	10歳未満	女性	7月20日
44365	患者 501973	20代	男性	7月20日
44366	患者 501974	10歳未満	女性	7月20日
44367	患者 501975	10代	男性	7月20日
44368	患者 501976	40代	女性	7月20日
44369	患者 501977	40代	男性	7月20日
44370	患者 501980	10歳未満	女性	7月20日
44371	患者 501984	10代	女性	7月20日
44372	患者 501985	40代	男性	7月20日
44373	患者 501986	10代	男性	7月20日
44374	患者 501987	10歳未満	女性	7月20日
44375	患者 501989	10歳未満	男性	7月20日
44376	患者 501990	10代	女性	7月20日
44377	患者 501991	10歳未満	女性	7月20日
44378	患者 501992	20代	女性	7月20日
44379	患者 501993	10歳未満	女性	7月20日
44380	患者 501995	20代	女性	7月20日
44381	患者 501996	40代	女性	7月20日
44382	患者 501998	10歳未満	男性	7月20日
44383	患者 501999	10代	男性	7月20日
44384	患者 502000	10代	男性	7月20日
44385	患者 502001	10歳未満	女性	7月20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
44386	患者 502002	10歳未満	女性	7月20日
44387	患者 502003	60代	女性	7月20日
44388	患者 502004	20代	女性	7月20日
44389	患者 502006	70代	男性	7月20日
44390	患者 502007	10歳未満	男性	7月19日
44391	患者 502008	10歳未満	男性	7月20日
44392	患者 502009	30代	女性	7月20日
44393	患者 502010	40代	女性	7月19日
44394	患者 502011	10代	女性	7月19日
44395	患者 502012	30代	女性	7月20日
44396	患者 502013	10歳未満	男性	7月20日
44397	患者 502014	10歳未満	女性	7月20日
44398	患者 502015	10代	女性	7月20日
44399	患者 502018	20代	男性	7月19日
44400	患者 502020	30代	女性	7月20日
44401	患者 502021	40代	男性	7月19日
44402	患者 502022	10代	男性	7月20日
44403	患者 502023	30代	女性	7月19日
44404	患者 502024	20代	女性	7月19日
44405	患者 502025	40代	男性	7月19日
44406	患者 502026	30代	女性	7月19日
44407	患者 502027	40代	女性	7月19日
44408	患者 502030	80代	男性	7月19日
44409	患者 502031	20代	男性	7月19日
44410	患者 502032	20代	男性	7月19日
44411	患者 502033	20代	男性	7月19日
44412	患者 502041	60代	女性	7月20日
44413	患者 502045	20代	男性	7月20日
44414	患者 502046	60代	女性	7月20日
44415	患者 502050	10歳未満	男性	7月20日
44416	患者 502052	30代	女性	7月20日
44417	患者 502053	50代	男性	7月19日
44418	患者 502054	50代	女性	7月19日
44419	患者 502055	20代	女性	7月19日
44420	患者 502056	70代	女性	7月20日
44421	患者 502059	10代	女性	7月19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
44422	患者 502064	20代	男性	7月20日
44423	患者 502065	50代	女性	7月20日
44424	患者 502066	20代	女性	7月19日
44425	患者 502067	20代	男性	7月19日
44426	患者 502068	20代	女性	7月19日
44427	患者 502069	20代	男性	7月19日
44428	患者 502070	40代	男性	7月19日
44429	患者 502071	40代	男性	7月20日
44430	患者 502072	10代	女性	7月20日
44431	患者 502074	10代	男性	7月20日
44432	患者 502075	20代	男性	7月19日
44433	患者 502076	10代	女性	7月20日
44434	患者 502077	60代	男性	7月20日
44435	患者 502078	30代	男性	7月19日
44436	患者 502081	40代	男性	7月19日
44437	患者 502099	40代	男性	7月21日
44438	患者 502100	20代	男性	7月21日
44439	患者 502101	40代	男性	7月21日
44440	患者 502102	40代	男性	7月21日
44441	患者 502103	10代	男性	7月21日
44442	患者 502104	80代	女性	7月20日
44443	患者 502105	20代	女性	7月20日
44444	患者 502106	60代	男性	7月19日
44445	患者 502220	10代	男性	7月19日
44446	患者 502292	70代	女性	7月19日
44447	患者 503005	70代	男性	7月19日
44448	患者 503549	30代	女性	7月20日
44449	患者 504888	30代	男性	7月18日
44450	患者 506120	40代	女性	7月19日
44451	患者 506143	30代	女性	7月19日
44452	患者 506168	70代	女性	7月19日
44453	患者 506169	10歳未満	男性	7月19日
44454	患者 506220	30代	男性	7月19日
44455	患者 506323	40代	女性	7月19日
44456	患者 506350	40代	男性	7月19日
44457	患者 506351	20代	男性	7月19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
44458	患者 506424	10歳未満	男性	7月19日
44459	無症状 21473	70代	男性	7月18日
44460	無症状 21474	80代	女性	7月20日
44461	無症状 21475	20代	女性	7月20日
44462	無症状 21477	20代	女性	7月20日
44463	無症状 21478	80代	女性	7月20日