

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6日 千葉県内発生分

本日、新たに **382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
14807	患者 155299	60代	女性	-	1月31日
14808	患者 155307	50代	男性	-	1月31日
14809	患者 155361	10代	女性	-	1月31日
14810	患者 155429	30代	男性	-	1月31日
14811	患者 155521	20代	女性	-	1月31日
14812	患者 155614	30代	男性	-	2月4日
14813	患者 155626	30代	女性	-	2月4日
14814	患者 155630	10代	男性	-	2月4日
14815	患者 155640	20代	女性	-	2月4日
14816	患者 155655	10歳未満	男性	-	2月4日
14817	患者 155675	30代	男性	-	2月4日
14818	患者 155684	40代	男性	-	2月4日
14819	患者 155687	20代	男性	-	2月4日
14820	患者 155897	20代	男性	-	2月4日
14821	患者 155933	40代	女性	-	2月5日
14822	患者 156013	20代	女性	-	2月5日
14823	患者 156024	50代	女性	-	1月27日
14824	患者 156026	20代	男性	-	1月29日
14825	患者 156027	60代	女性	-	1月29日
14826	患者 156028	30代	男性	-	1月29日
14827	患者 156029	40代	女性	-	1月29日
14828	患者 156030	60代	女性	-	1月29日
14829	患者 156031	30代	女性	-	1月29日
14830	患者 156032	50代	男性	-	1月29日
14831	患者 156035	40代	女性	-	1月31日
14832	患者 156036	10歳未満	女性	-	1月31日
14833	患者 156037	40代	女性	-	1月31日
14834	患者 156038	20代	男性	-	1月31日
14835	患者 156039	30代	女性	-	1月31日
14836	患者 156040	20代	男性	-	1月31日
14837	患者 156041	50代	男性	-	1月31日
14838	患者 156042	10歳未満	女性	-	1月31日
14839	患者 156043	70代	男性	-	2月1日
14840	患者 156044	10代	男性	-	2月1日
14841	患者 156045	70代	女性	-	2月2日
14842	患者 156046	70代	男性	-	2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	発症日	検査確定日
14843	患者 156048	40代	女性	-	2月3日
14844	患者 156049	50代	女性	-	2月3日
14845	患者 156050	50代	女性	-	2月3日
14846	患者 156051	30代	男性	-	2月3日
14847	患者 156052	10歳未満	男性	-	2月3日
14848	患者 156055	30代	女性	-	2月3日
14849	患者 156056	60代	男性	-	2月3日
14850	患者 156058	20代	女性	-	2月3日
14851	患者 156061	10代	男性	-	2月2日
14852	患者 156064	10歳未満	女性	-	2月3日
14853	患者 156067	30代	女性	-	2月3日
14854	患者 156068	40代	男性	-	2月3日
14855	患者 156069	20代	男性	-	2月4日
14856	患者 156071	50代	男性	-	2月4日
14857	患者 156072	60代	女性	-	2月3日
14858	患者 156074	70代	女性	-	2月3日
14859	患者 156076	10歳未満	男性	-	2月4日
14860	患者 156077	20代	女性	-	2月2日
14861	患者 156079	20代	男性	-	2月2日
14862	患者 156080	10歳未満	女性	-	2月4日
14863	患者 156081	10歳未満	男性	-	2月4日
14864	患者 156084	20代	女性	-	2月4日
14865	患者 156085	40代	女性	-	2月4日
14866	患者 156086	50代	女性	-	2月2日
14867	患者 156087	10歳未満	女性	-	2月4日
14868	患者 156088	40代	男性	-	2月4日
14869	患者 156089	10代	女性	-	2月3日
14870	患者 156090	40代	女性	-	2月2日
14871	患者 156091	20代	女性	-	2月3日
14872	患者 156092	20代	男性	-	2月3日
14873	患者 156093	10代	女性	-	2月4日
14874	患者 156094	50代	男性	-	2月3日
14875	患者 156096	40代	男性	-	2月2日
14876	患者 156098	40代	女性	-	2月3日
14877	患者 156101	20代	女性	-	2月2日
14878	患者 156105	80代	男性	-	2月3日
14879	患者 156106	10代	男性	-	2月2日
14880	患者 156107	40代	男性	-	2月3日
14881	患者 156108	30代	女性	-	2月3日
14882	患者 156112	20代	男性	-	2月3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
14883	患者 156113	20代	女性	-	2月3日
14884	患者 156114	20代	男性	-	2月3日
14885	患者 156115	40代	女性	-	2月2日
14886	患者 156117	30代	男性	-	2月3日
14887	患者 156121	10歳未満	男性	-	2月3日
14888	患者 156122	20代	女性	-	2月3日
14889	患者 156123	20代	男性	-	2月2日
14890	患者 156125	50代	男性	-	2月3日
14891	患者 156126	40代	女性	-	2月3日
14892	患者 156132	30代	女性	-	2月3日
14893	患者 156134	30代	男性	-	2月2日
14894	患者 156136	30代	男性	-	2月3日
14895	患者 156142	30代	男性	-	2月2日
14896	患者 156145	60代	男性	-	2月4日
14897	患者 156150	20代	男性	-	2月3日
14898	患者 156152	20代	女性	-	2月3日
14899	患者 156158	40代	女性	-	2月2日
14900	患者 156159	50代	男性	-	2月4日
14901	患者 156164	40代	男性	-	2月5日
14902	患者 156165	50代	男性	-	2月5日
14903	患者 156166	40代	女性	-	2月5日
14904	患者 156168	30代	女性	-	2月5日
14905	患者 156169	50代	女性	-	2月5日
14906	患者 156170	40代	男性	-	2月5日
14907	患者 156171	90代以上	女性	-	2月4日
14908	患者 156172	40代	男性	-	2月4日
14909	患者 156173	10代	女性	-	2月5日
14910	患者 156174	50代	男性	-	2月4日
14911	患者 156175	70代	女性	-	2月4日
14912	患者 156177	80代	女性	-	2月5日
14913	患者 156178	10歳未満	男性	-	2月4日
14914	患者 156179	30代	男性	-	2月4日
14915	患者 156180	20代	男性	-	2月4日
14916	患者 156182	80代	女性	-	2月4日
14917	患者 156183	50代	女性	-	2月5日
14918	患者 156184	20代	男性	-	2月5日
14919	患者 156187	40代	女性	-	2月4日
14920	患者 156188	50代	女性	-	2月4日
14921	患者 156191	10歳未満	女性	-	2月4日
14922	患者 156195	60代	男性	-	2月5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
14923	患者 156197	40代	女性	-	2月5日
14924	患者 156198	40代	男性	-	2月4日
14925	患者 156200	40代	女性	-	2月5日
14926	患者 156202	40代	女性	-	2月4日
14927	患者 156207	20代	女性	-	2月4日
14928	患者 156208	50代	女性	-	2月5日
14929	患者 156209	20代	女性	-	2月4日
14930	患者 156213	30代	女性	-	2月4日
14931	患者 156214	80代	男性	-	2月5日
14932	患者 156220	20代	男性	-	2月4日
14933	患者 156221	10代	男性	-	2月5日
14934	患者 156224	20代	女性	-	2月4日
14935	患者 156228	10代	女性	-	2月5日
14936	患者 156229	20代	男性	-	2月5日
14937	患者 156230	60代	女性	-	1月31日
14938	患者 156232	20代	女性	-	2月5日
14939	患者 156234	20代	女性	-	2月5日
14940	患者 156235	70代	男性	-	2月5日
14941	患者 156236	40代	男性	-	2月4日
14942	患者 156238	40代	女性	-	2月5日
14943	患者 156239	10歳未満	女性	-	2月5日
14944	患者 156240	20代	女性	-	2月5日
14945	患者 156243	20代	女性	-	2月5日
14946	患者 156244	20代	女性	-	2月5日
14947	患者 156248	10歳未満	男性	-	2月4日
14948	患者 156249	30代	男性	-	2月5日
14949	患者 156250	30代	女性	-	2月5日
14950	患者 156255	10代	女性	-	2月4日
14951	患者 156259	10歳未満	女性	-	2月5日
14952	患者 156263	10歳未満	男性	-	2月5日
14953	患者 156264	30代	男性	-	2月5日
14954	患者 156269	40代	女性	-	2月5日
14955	患者 156271	10代	男性	-	2月5日
14956	患者 156272	10代	女性	-	2月2日
14957	患者 156279	30代	女性	-	2月5日
14958	患者 156280	10歳未満	男性	-	2月2日
14959	患者 156286	10歳未満	女性	-	2月5日
14960	患者 156289	10代	女性	-	2月5日
14961	患者 156290	50代	女性	-	2月5日
14962	患者 156291	70代	男性	-	2月4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
14963	患者 156296	10代	男性	-	2月5日
14964	患者 156301	10代	女性	-	2月5日
14965	患者 156303	60代	男性	-	2月5日
14966	患者 156304	60代	女性	-	2月5日
14967	患者 156305	40代	男性	-	2月5日
14968	患者 156307	10代	男性	-	2月5日
14969	患者 156309	10歳未満	女性	-	2月5日
14970	患者 156310	10代	男性	-	2月5日
14971	患者 156311	30代	男性	-	2月5日
14972	患者 156314	70代	男性	-	2月5日
14973	患者 156319	10歳未満	女性	-	2月4日
14974	患者 156321	10歳未満	女性	-	2月4日
14975	患者 156322	10代	男性	-	2月5日
14976	患者 156323	10歳未満	女性	-	2月4日
14977	患者 156324	50代	女性	-	2月2日
14978	患者 156326	10歳未満	男性	-	2月5日
14979	患者 156330	30代	女性	-	2月4日
14980	患者 156331	30代	男性	-	2月5日
14981	患者 156333	10代	男性	-	2月4日
14982	患者 156334	10代	男性	-	2月4日
14983	患者 156335	60代	男性	-	2月4日
14984	患者 156336	40代	女性	-	2月4日
14985	患者 156337	80代	男性	-	2月5日
14986	患者 156338	10歳未満	女性	-	2月4日
14987	患者 156339	30代	女性	-	2月4日
14988	患者 156340	20代	女性	-	2月5日
14989	患者 156341	10代	男性	-	2月4日
14990	患者 156342	10歳未満	男性	-	2月4日
14991	患者 156343	70代	男性	-	2月5日
14992	患者 156346	40代	女性	-	2月4日
14993	患者 156347	10歳未満	男性	-	2月4日
14994	患者 156348	50代	男性	-	2月4日
14995	患者 156349	10歳未満	男性	-	2月4日
14996	患者 156350	30代	男性	-	2月4日
14997	患者 156351	50代	男性	-	2月4日
14998	患者 156352	60代	男性	-	2月5日
14999	患者 156353	10歳未満	男性	-	2月5日
15000	患者 156357	40代	男性	-	2月4日
15001	患者 156358	50代	女性	-	2月4日
15002	患者 156359	90代以上	女性	-	2月5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
15003	患者 156360	30代	男性	-	2月5日
15004	患者 156361	40代	女性	-	2月4日
15005	患者 156362	40代	男性	-	2月5日
15006	患者 156363	40代	男性	-	2月5日
15007	患者 156364	90代以上	女性	-	2月5日
15008	患者 156365	10歳未満	女性	-	2月5日
15009	患者 156366	40代	男性	-	2月4日
15010	患者 156367	50代	男性	-	2月4日
15011	患者 156369	10歳未満	女性	-	2月4日
15012	患者 156370	30代	男性	-	2月4日
15013	患者 156373	40代	女性	-	2月4日
15014	患者 156375	10代	女性	-	2月4日
15015	患者 156376	10歳未満	男性	-	2月4日
15016	患者 156378	50代	女性	-	2月4日
15017	患者 156380	10歳未満	女性	-	2月4日
15018	患者 156381	10歳未満	女性	-	2月5日
15019	患者 156382	10代	女性	-	2月5日
15020	患者 156383	10歳未満	女性	-	2月4日
15021	患者 156385	40代	女性	-	2月4日
15022	患者 156386	60代	女性	-	2月4日
15023	患者 156387	10歳未満	男性	-	2月4日
15024	患者 156388	40代	女性	-	2月4日
15025	患者 156390	30代	男性	-	2月5日
15026	患者 156391	10歳未満	女性	-	2月4日
15027	患者 156392	10代	男性	-	2月4日
15028	患者 156393	60代	男性	-	2月4日
15029	患者 156394	10代	女性	-	2月4日
15030	患者 156395	40代	男性	-	2月4日
15031	患者 156396	10歳未満	女性	-	2月4日
15032	患者 156397	50代	男性	-	2月4日
15033	患者 156398	10歳未満	女性	-	2月4日
15034	患者 156399	40代	女性	-	2月4日
15035	患者 156400	30代	女性	-	2月4日
15036	患者 156402	10歳未満	女性	-	2月4日
15037	患者 156403	30代	男性	-	2月5日
15038	患者 156404	60代	女性	-	2月4日
15039	患者 156405	10歳未満	男性	-	2月4日
15040	患者 156406	10代	女性	-	2月4日
15041	患者 156407	40代	女性	-	2月4日
15042	患者 156408	40代	男性	-	2月4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
15043	患者 156409	10歳未満	女性	-	2月4日
15044	患者 156410	10歳未満	女性	-	2月4日
15045	患者 156411	10代	女性	-	2月4日
15046	患者 156413	10代	女性	-	2月4日
15047	患者 156415	50代	女性	-	2月4日
15048	患者 156416	10歳未満	男性	-	2月4日
15049	患者 156417	10歳未満	男性	-	2月4日
15050	患者 156419	40代	男性	-	2月4日
15051	患者 156420	10歳未満	男性	-	2月4日
15052	患者 156422	60代	女性	-	2月4日
15053	患者 156423	10代	女性	-	2月4日
15054	患者 156424	40代	男性	-	2月4日
15055	患者 156425	10代	男性	-	2月4日
15056	患者 156426	60代	男性	-	2月4日
15057	患者 156427	10歳未満	女性	-	2月4日
15058	患者 156431	10歳未満	女性	-	2月4日
15059	患者 156434	10代	女性	-	2月5日
15060	患者 156435	30代	男性	-	2月5日
15061	患者 156439	40代	女性	-	2月5日
15062	患者 156442	30代	女性	-	2月5日
15063	患者 156445	30代	男性	-	2月5日
15064	患者 156446	30代	女性	-	2月5日
15065	患者 156447	30代	女性	-	2月5日
15066	患者 156448	50代	女性	-	2月5日
15067	患者 156451	50代	女性	-	2月5日
15068	患者 156452	40代	女性	-	2月5日
15069	患者 156453	40代	男性	-	2月5日
15070	患者 156454	80代	女性	-	2月4日
15071	患者 156455	10歳未満	男性	-	2月5日
15072	患者 156456	10代	男性	-	2月5日
15073	患者 156458	30代	女性	-	2月4日
15074	患者 156459	60代	女性	-	2月5日
15075	患者 156462	40代	男性	-	2月5日
15076	患者 156463	10歳未満	男性	-	2月5日
15077	患者 156464	20代	女性	-	2月5日
15078	患者 156465	60代	女性	-	2月5日
15079	患者 156469	40代	女性	-	2月5日
15080	患者 156471	30代	女性	-	2月5日
15081	患者 156472	30代	女性	-	2月4日
15082	患者 156473	30代	女性	-	2月5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
15083	患者 156474	50代	女性	-	2月5日
15084	患者 156478	60代	男性	-	2月5日
15085	患者 156479	10代	女性	-	2月5日
15086	患者 156481	20代	女性	-	2月5日
15087	患者 156486	50代	男性	-	2月5日
15088	患者 156488	10代	男性	-	2月4日
15089	患者 156489	30代	男性	-	2月5日
15090	患者 156496	30代	男性	-	2月5日
15091	患者 156500	40代	女性	-	2月5日
15092	患者 156501	30代	女性	-	2月5日
15093	患者 156503	60代	男性	-	2月5日
15094	患者 156505	50代	男性	-	2月3日
15095	患者 156509	40代	女性	-	2月5日
15096	患者 156510	40代	女性	-	2月5日
15097	患者 156512	40代	男性	-	2月2日
15098	患者 156513	30代	女性	-	2月5日
15099	患者 156514	50代	女性	-	2月5日
15100	患者 156515	30代	男性	-	2月5日
15101	患者 156523	30代	男性	-	2月5日
15102	患者 156524	10歳未満	女性	-	2月5日
15103	患者 156527	50代	女性	-	2月3日
15104	患者 156528	40代	女性	-	2月5日
15105	患者 156532	40代	女性	-	2月5日
15106	患者 156533	30代	女性	-	2月5日
15107	患者 156534	10代	女性	-	2月5日
15108	患者 156539	40代	男性	-	2月5日
15109	患者 156540	40代	女性	-	2月5日
15110	患者 156541	10歳未満	男性	-	2月5日
15111	患者 156542	40代	女性	-	2月5日
15112	患者 156543	30代	女性	-	2月5日
15113	患者 156550	50代	男性	-	2月3日
15114	患者 156552	60代	女性	-	2月5日
15115	患者 156555	20代	女性	-	2月5日
15116	患者 156556	70代	男性	-	2月5日
15117	患者 156558	10歳未満	女性	-	2月5日
15118	患者 156560	60代	女性	-	2月5日
15119	患者 156561	60代	女性	-	2月5日
15120	患者 156562	10代	女性	-	2月5日
15121	患者 156564	30代	男性	-	2月5日
15122	患者 156566	30代	女性	-	2月5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
15123	患者 156570	60代	女性	-	2月5日
15124	患者 156572	20代	女性	-	2月5日
15125	患者 156573	30代	男性	-	2月5日
15126	患者 156576	10歳未満	女性	-	2月5日
15127	患者 156577	20代	男性	-	2月5日
15128	患者 156581	70代	女性	-	2月5日
15129	患者 156582	30代	男性	-	2月5日
15130	患者 156584	30代	女性	-	2月5日
15131	患者 156585	60代	男性	-	2月5日
15132	患者 156586	40代	男性	-	2月5日
15133	患者 156587	40代	男性	-	2月5日
15134	患者 156588	30代	女性	-	2月5日
15135	患者 156592	20代	女性	-	2月5日
15136	患者 156593	20代	女性	-	2月5日
15137	患者 156595	20代	男性	-	2月5日
15138	患者 156596	30代	女性	-	2月5日
15139	患者 156598	50代	男性	-	2月5日
15140	患者 156600	10歳未満	女性	-	2月5日
15141	患者 156601	20代	男性	-	2月5日
15142	患者 156604	10代	男性	-	2月5日
15143	患者 156607	30代	男性	-	2月5日
15144	患者 156609	50代	女性	-	2月5日
15145	患者 156610	10歳未満	男性	-	2月5日
15146	患者 156611	60代	女性	-	2月5日
15147	患者 156613	60代	女性	-	2月5日
15148	患者 156616	40代	女性	-	2月5日
15149	患者 156617	10代	女性	-	2月5日
15150	患者 156618	60代	男性	-	2月5日
15151	患者 156619	60代	女性	-	2月5日
15152	患者 156620	10歳未満	男性	-	2月5日
15153	患者 156621	40代	女性	-	2月5日
15154	患者 156622	50代	男性	-	2月5日
15155	患者 156623	10代	男性	-	2月5日
15156	患者 156624	40代	女性	-	2月5日
15157	患者 156625	30代	女性	-	2月5日
15158	患者 156631	20代	男性	-	2月5日
15159	患者 156632	10歳未満	男性	-	2月5日
15160	患者 156633	10歳未満	男性	-	2月5日
15161	患者 156634	10歳未満	男性	-	2月5日
15162	患者 156639	50代	女性	-	2月5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
15163	患者 156641	90代以上	男性	-	2月5日
15164	患者 156643	20代	男性	-	2月5日
15165	患者 156644	40代	男性	-	2月5日
15166	患者 156645	50代	女性	-	2月5日
15167	患者 156646	30代	女性	-	2月5日
15168	患者 159795	20代	女性	-	2月4日
15169	患者 159806	20代	女性	-	2月4日
15170	患者 159808	10代	女性	-	2月4日
15171	患者 159810	10代	女性	-	2月4日
15172	患者 159818	20代	女性	-	2月4日
15173	患者 159820	20代	男性	-	2月4日
15174	患者 159882	70代	女性	-	2月5日
15175	患者 160020	10歳未満	男性	-	2月5日
15176	患者 160054	50代	女性	-	2月5日
15177	患者 160075	20代	女性	-	2月5日
15178	患者 160102	30代	女性	-	2月5日
15179	無症状 13329	30代	女性	-	2月3日
15180	無症状 13330	20代	男性	-	2月5日
15181	無症状 13331	40代	女性	-	2月5日
15182	無症状 13332	30代	男性	-	2月5日
15183	無症状 13333	40代	女性	-	2月5日
15184	無症状 13334	60代	男性	-	2月5日
15185	無症状 13335	80代	女性	-	2月5日
15186	無症状 13336	10歳未満	女性	-	2月2日
15187	無症状 13341	40代	男性	-	2月5日
15188	無症状 13342	30代	女性	-	2月5日