

# 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2日 千葉県内発生分

本日、新たに 383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
12926	患者 137101	10代	男性	-	2月1日
12927	患者 137254	60代	男性	-	2月1日
12928	患者 137259	10代	男性	-	2月1日
12929	患者 137279	50代	男性	-	2月1日
12930	患者 137486	40代	女性	-	2月1日
12931	患者 137493	80代	女性	-	2月1日
12932	患者 137497	10歳未満	女性	-	2月1日
12933	患者 137502	10歳未満	女性	-	2月1日
12934	患者 137503	20代	女性	-	2月1日
12935	患者 137509	70代	男性	-	2月1日
12936	患者 137518	40代	女性	-	2月1日
12937	患者 137562	70代	女性	-	2月1日
12938	患者 137563	50代	男性	-	2月1日
12939	患者 137566	20代	女性	-	2月1日
12940	患者 137567	30代	女性	-	2月1日
12941	患者 137570	50代	男性	-	1月24日
12942	患者 137571	10代	男性	-	1月24日
12943	患者 137572	30代	女性	-	1月24日
12944	患者 137573	30代	女性	-	1月24日
12945	患者 137574	30代	男性	-	1月24日
12946	患者 137575	10代	男性	-	1月24日
12947	患者 137576	40代	男性	-	1月24日
12948	患者 137577	20代	女性	-	1月24日
12949	患者 137578	20代	男性	-	1月24日
12950	患者 137579	40代	女性	-	1月24日
12951	患者 137580	70代	女性	-	1月25日
12952	患者 137581	60代	男性	-	1月25日
12953	患者 137582	30代	女性	-	1月25日
12954	患者 137583	70代	女性	-	1月26日
12955	患者 137584	40代	男性	-	1月25日
12956	患者 137585	20代	男性	-	1月26日
12957	患者 137586	20代	男性	-	1月27日
12958	患者 137587	40代	男性	-	1月27日
12959	患者 137588	20代	男性	-	1月26日
12960	患者 137589	40代	男性	-	1月28日
12961	患者 137590	20代	女性	-	1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	発症日	検査確定日
12962	患者	137591	20代	男性	-	1月29日
12963	患者	137592	30代	女性	-	1月29日
12964	患者	137594	40代	男性	-	1月29日
12965	患者	137595	40代	男性	-	1月29日
12966	患者	137596	60代	女性	-	1月29日
12967	患者	137597	30代	女性	-	1月29日
12968	患者	137598	20代	男性	-	1月29日
12969	患者	137599	20代	女性	-	1月29日
12970	患者	137600	40代	女性	-	1月29日
12971	患者	137601	10歳未満	男性	-	1月30日
12972	患者	137602	20代	女性	-	1月31日
12973	患者	137604	50代	女性	-	1月31日
12974	患者	137605	30代	男性	-	1月31日
12975	患者	137606	30代	女性	-	1月31日
12976	患者	137607	10歳未満	男性	-	1月31日
12977	患者	137608	20代	男性	-	1月31日
12978	患者	137609	20代	女性	-	1月31日
12979	患者	137610	20代	男性	-	1月31日
12980	患者	137611	20代	女性	-	1月31日
12981	患者	137612	30代	男性	-	1月31日
12982	患者	137613	10代	女性	-	1月31日
12983	患者	137614	30代	男性	-	1月31日
12984	患者	137615	40代	男性	-	1月31日
12985	患者	137616	40代	男性	-	1月31日
12986	患者	137617	20代	女性	-	1月31日
12987	患者	137618	40代	男性	-	1月31日
12988	患者	137619	50代	男性	-	1月31日
12989	患者	137620	20代	男性	-	1月31日
12990	患者	137621	40代	女性	-	1月31日
12991	患者	137622	10代	男性	-	1月31日
12992	患者	137625	20代	女性	-	1月31日
12993	患者	137626	20代	男性	-	1月30日
12994	患者	137630	10代	女性	-	1月31日
12995	患者	137632	10代	女性	-	1月31日
12996	患者	137634	10代	男性	-	1月30日
12997	患者	137635	40代	女性	-	1月30日
12998	患者	137636	50代	女性	-	1月31日
12999	患者	137638	50代	男性	-	1月31日
13000	患者	137640	30代	女性	-	1月31日
13001	患者	137642	40代	女性	-	1月31日
13002	患者	137643	70代	男性	-	1月31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
13003	患者	137652	50代	女性	-	1月31日
13004	患者	137655	70代	男性	-	1月31日
13005	患者	137658	50代	男性	-	1月31日
13006	患者	137661	80代	女性	-	1月31日
13007	患者	137662	20代	女性	-	1月30日
13008	患者	137664	30代	女性	-	1月30日
13009	患者	137667	80代	男性	-	1月31日
13010	患者	137669	70代	女性	-	1月31日
13011	患者	137676	80代	男性	-	1月31日
13012	患者	137678	40代	男性	-	1月31日
13013	患者	137680	70代	女性	-	1月31日
13014	患者	137682	20代	男性	-	1月31日
13015	患者	137683	20代	女性	-	1月31日
13016	患者	137685	70代	男性	-	1月31日
13017	患者	137686	40代	女性	-	1月31日
13018	患者	137690	50代	女性	-	1月31日
13019	患者	137692	70代	女性	-	1月31日
13020	患者	137693	80代	男性	-	1月31日
13021	患者	137694	30代	男性	-	1月31日
13022	患者	137696	30代	男性	-	1月31日
13023	患者	137701	10歳未満	男性	-	1月31日
13024	患者	137703	10代	男性	-	1月31日
13025	患者	137704	10歳未満	男性	-	1月31日
13026	患者	137705	90代以上	女性	-	1月31日
13027	患者	137708	10代	女性	-	1月31日
13028	患者	137710	10歳未満	男性	-	1月31日
13029	患者	137714	30代	男性	-	1月31日
13030	患者	137718	40代	男性	-	1月31日
13031	患者	137719	50代	男性	-	1月31日
13032	患者	137720	10歳未満	男性	-	1月31日
13033	患者	137721	10歳未満	女性	-	1月31日
13034	患者	137723	10歳未満	女性	-	1月31日
13035	患者	137724	10代	女性	-	1月31日
13036	患者	137725	10歳未満	女性	-	1月31日
13037	患者	137726	10歳未満	男性	-	1月31日
13038	患者	137727	10歳未満	女性	-	1月31日
13039	患者	137728	30代	女性	-	1月31日
13040	患者	137729	10代	男性	-	1月31日
13041	患者	137731	40代	女性	-	1月31日
13042	患者	137732	10歳未満	男性	-	2月1日
13043	患者	137733	10歳未満	女性	-	2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	発症日	検査確定日
13044	患者	137734	60代	男性	-	2月1日
13045	患者	137735	10歳未満	女性	-	1月31日
13046	患者	137737	10代	男性	-	2月1日
13047	患者	137738	10代	女性	-	1月31日
13048	患者	137739	30代	男性	-	2月1日
13049	患者	137740	50代	女性	-	1月31日
13050	患者	137745	60代	男性	-	1月31日
13051	患者	137746	10代	男性	-	2月1日
13052	患者	137747	10歳未満	女性	-	1月31日
13053	患者	137748	20代	女性	-	1月31日
13054	患者	137749	30代	女性	-	1月31日
13055	患者	137752	20代	男性	-	2月1日
13056	患者	137753	10歳未満	男性	-	2月1日
13057	患者	137754	10代	男性	-	1月31日
13058	患者	137755	10歳未満	男性	-	1月31日
13059	患者	137756	50代	女性	-	2月1日
13060	患者	137757	10歳未満	女性	-	1月31日
13061	患者	137758	10代	男性	-	2月1日
13062	患者	137759	10代	男性	-	1月31日
13063	患者	137760	60代	男性	-	2月1日
13064	患者	137761	10代	男性	-	1月31日
13065	患者	137762	80代	男性	-	2月1日
13066	患者	137763	10歳未満	女性	-	1月31日
13067	患者	137765	10代	男性	-	2月1日
13068	患者	137767	10歳未満	男性	-	1月31日
13069	患者	137770	10代	女性	-	2月1日
13070	患者	137772	30代	女性	-	2月1日
13071	患者	137773	10代	女性	-	1月31日
13072	患者	137774	10歳未満	女性	-	1月31日
13073	患者	137775	40代	女性	-	1月31日
13074	患者	137776	30代	女性	-	2月1日
13075	患者	137777	50代	男性	-	2月1日
13076	患者	137778	10歳未満	男性	-	2月1日
13077	患者	137780	40代	男性	-	2月1日
13078	患者	137781	10歳未満	女性	-	2月1日
13079	患者	137783	30代	男性	-	1月31日
13080	患者	137784	10歳未満	女性	-	1月31日
13081	患者	137786	70代	女性	-	2月1日
13082	患者	137790	10歳未満	男性	-	1月31日
13083	患者	137791	30代	女性	-	2月1日
13084	患者	137793	70代	男性	-	2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	発症日	検査確定日
13085	患者	137795	50代	女性	-	2月1日
13086	患者	137796	10代	男性	-	2月1日
13087	患者	137799	40代	男性	-	2月1日
13088	患者	137801	10歳未満	女性	-	2月1日
13089	患者	137802	10代	男性	-	2月1日
13090	患者	137803	10代	女性	-	2月1日
13091	患者	137806	50代	男性	-	2月1日
13092	患者	137807	10代	男性	-	2月1日
13093	患者	137811	20代	女性	-	2月1日
13094	患者	137812	40代	女性	-	2月1日
13095	患者	137814	10代	男性	-	1月31日
13096	患者	137815	70代	女性	-	1月31日
13097	患者	137817	90代以上	女性	-	1月31日
13098	患者	137818	30代	男性	-	2月1日
13099	患者	137819	10歳未満	男性	-	2月1日
13100	患者	137820	10代	女性	-	2月1日
13101	患者	137821	10歳未満	女性	-	1月31日
13102	患者	137823	30代	男性	-	2月1日
13103	患者	137824	10歳未満	男性	-	1月31日
13104	患者	137829	10歳未満	男性	-	1月31日
13105	患者	137830	10歳未満	女性	-	1月27日
13106	患者	137831	20代	女性	-	2月1日
13107	患者	137832	10代	女性	-	1月31日
13108	患者	137834	10代	女性	-	2月1日
13109	患者	137835	40代	男性	-	2月1日
13110	患者	137836	10代	男性	-	2月1日
13111	患者	137837	40代	男性	-	1月31日
13112	患者	137838	10歳未満	女性	-	2月1日
13113	患者	137839	40代	女性	-	2月1日
13114	患者	137840	30代	女性	-	2月1日
13115	患者	137842	40代	女性	-	2月1日
13116	患者	137843	10歳未満	女性	-	2月1日
13117	患者	137844	10歳未満	女性	-	1月30日
13118	患者	137845	10歳未満	男性	-	1月30日
13119	患者	137846	40代	女性	-	1月31日
13120	患者	137847	10歳未満	女性	-	1月30日
13121	患者	137848	50代	男性	-	2月1日
13122	患者	137849	50代	男性	-	2月1日
13123	患者	137851	50代	女性	-	2月1日
13124	患者	137852	10歳未満	男性	-	1月30日
13125	患者	137855	10歳未満	女性	-	1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	発症日	検査確定日
13126	患者	137858	50代	男性	-	2月1日
13127	患者	137861	50代	女性	-	1月31日
13128	患者	137862	40代	男性	-	2月1日
13129	患者	137866	60代	男性	-	1月30日
13130	患者	137867	60代	女性	-	2月1日
13131	患者	137869	80代	女性	-	2月1日
13132	患者	137870	20代	女性	-	2月1日
13133	患者	137871	50代	女性	-	2月1日
13134	患者	137874	80代	女性	-	2月1日
13135	患者	137875	80代	女性	-	2月1日
13136	患者	137879	20代	女性	-	2月1日
13137	患者	137883	50代	男性	-	2月1日
13138	患者	137886	30代	女性	-	2月1日
13139	患者	137890	10代	男性	-	2月1日
13140	患者	137891	10歳未満	男性	-	2月1日
13141	患者	137895	10歳未満	男性	-	2月1日
13142	患者	137896	10歳未満	男性	-	1月31日
13143	患者	137898	80代	女性	-	2月1日
13144	患者	137899	10歳未満	女性	-	2月1日
13145	患者	137900	10歳未満	男性	-	2月1日
13146	患者	137902	20代	女性	-	2月1日
13147	患者	137903	80代	女性	-	2月1日
13148	患者	137906	40代	男性	-	2月1日
13149	患者	137908	20代	女性	-	2月1日
13150	患者	137909	10代	男性	-	2月1日
13151	患者	137910	20代	女性	-	2月1日
13152	患者	137911	10歳未満	男性	-	2月1日
13153	患者	137914	10歳未満	女性	-	2月1日
13154	患者	137915	30代	男性	-	2月1日
13155	患者	137916	10代	男性	-	2月1日
13156	患者	137918	50代	女性	-	2月1日
13157	患者	137920	30代	女性	-	2月1日
13158	患者	137921	10代	男性	-	2月1日
13159	患者	137922	10歳未満	女性	-	2月1日
13160	患者	137926	80代	女性	-	1月31日
13161	患者	137928	20代	男性	-	2月1日
13162	患者	137929	20代	女性	-	2月1日
13163	患者	137931	90代以上	女性	-	2月1日
13164	患者	137932	20代	男性	-	2月1日
13165	患者	137933	10歳未満	女性	-	2月1日
13166	患者	137936	10代	男性	-	2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	発症日	検査確定日
13167	患者	137937	10歳未満	女性	-	2月1日
13168	患者	137943	50代	女性	-	2月1日
13169	患者	137947	20代	男性	-	1月31日
13170	患者	137950	70代	女性	-	1月31日
13171	患者	137953	10代	女性	-	1月31日
13172	患者	137970	20代	女性	-	1月31日
13173	患者	137971	60代	男性	-	1月31日
13174	患者	137974	60代	女性	-	1月31日
13175	患者	137986	20代	男性	-	1月31日
13176	患者	137987	60代	男性	-	1月31日
13177	患者	137992	70代	男性	-	1月31日
13178	患者	137993	20代	男性	-	1月31日
13179	患者	137994	30代	女性	-	1月31日
13180	患者	137995	20代	男性	-	1月31日
13181	患者	138000	50代	女性	-	1月31日
13182	患者	138002	40代	男性	-	2月1日
13183	患者	138003	30代	男性	-	1月31日
13184	患者	138005	10代	女性	-	1月31日
13185	患者	138007	30代	男性	-	1月31日
13186	患者	138011	20代	男性	-	2月1日
13187	患者	138021	40代	男性	-	1月31日
13188	患者	138027	40代	男性	-	1月31日
13189	患者	138039	20代	女性	-	1月31日
13190	患者	138043	10代	男性	-	2月1日
13191	患者	138044	10歳未満	女性	-	1月31日
13192	患者	138045	10代	男性	-	2月1日
13193	患者	138046	40代	男性	-	1月31日
13194	患者	138047	10歳未満	男性	-	2月1日
13195	患者	138055	10代	女性	-	1月31日
13196	患者	138056	50代	女性	-	1月31日
13197	患者	138059	50代	女性	-	1月31日
13198	患者	138062	60代	男性	-	1月31日
13199	患者	138064	80代	男性	-	1月31日
13200	患者	138066	10歳未満	女性	-	2月1日
13201	患者	138068	70代	女性	-	2月1日
13202	患者	138069	80代	男性	-	2月1日
13203	患者	138071	30代	女性	-	2月1日
13204	患者	138074	10代	女性	-	1月31日
13205	患者	138081	60代	男性	-	1月31日
13206	患者	138082	10歳未満	女性	-	2月1日
13207	患者	138083	10歳未満	女性	-	2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	発症日	検査確定日
13208	患者	138084	30代	男性	-	1月31日
13209	患者	138085	80代	女性	-	2月1日
13210	患者	138088	40代	男性	-	1月31日
13211	患者	138092	40代	男性	-	1月31日
13212	患者	138093	50代	男性	-	2月1日
13213	患者	138094	10代	女性	-	1月31日
13214	患者	138095	20代	女性	-	2月1日
13215	患者	138100	30代	女性	-	2月1日
13216	患者	138103	30代	女性	-	2月1日
13217	患者	138105	20代	女性	-	2月1日
13218	患者	138107	10歳未満	男性	-	1月31日
13219	患者	138108	20代	女性	-	2月1日
13220	患者	138109	70代	女性	-	1月31日
13221	患者	138117	10代	男性	-	2月1日
13222	患者	138123	50代	男性	-	2月1日
13223	患者	138128	10歳未満	女性	-	1月31日
13224	患者	138129	30代	女性	-	1月31日
13225	患者	138130	30代	男性	-	1月31日
13226	患者	138131	10歳未満	女性	-	2月1日
13227	患者	138132	10歳未満	男性	-	1月31日
13228	患者	138133	10歳未満	男性	-	1月31日
13229	患者	138134	20代	男性	-	2月1日
13230	患者	138137	40代	男性	-	1月31日
13231	患者	138138	40代	女性	-	2月1日
13232	患者	138139	20代	女性	-	1月31日
13233	患者	138140	10歳未満	女性	-	1月31日
13234	患者	138141	10歳未満	男性	-	2月1日
13235	患者	138142	10歳未満	女性	-	1月31日
13236	患者	138143	10代	女性	-	1月31日
13237	患者	138144	10歳未満	女性	-	2月1日
13238	患者	138145	10歳未満	女性	-	1月31日
13239	患者	138146	10歳未満	女性	-	2月1日
13240	患者	138147	10代	男性	-	1月31日
13241	患者	138149	10代	男性	-	1月31日
13242	患者	138150	10代	女性	-	1月31日
13243	患者	138151	60代	男性	-	1月31日
13244	患者	138153	10歳未満	女性	-	1月31日
13245	患者	138154	10歳未満	男性	-	1月31日
13246	患者	138155	50代	女性	-	1月31日
13247	患者	138158	10代	男性	-	2月1日
13248	患者	138163	40代	男性	-	1月31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
13249	患者	138164	40代	男性	-	1月31日
13250	患者	138165	10代	女性	-	1月31日
13251	患者	138169	30代	女性	-	2月1日
13252	患者	138170	10歳未満	女性	-	2月1日
13253	患者	138178	40代	女性	-	1月31日
13254	患者	138180	30代	男性	-	2月1日
13255	患者	138182	10歳未満	女性	-	1月31日
13256	患者	138184	40代	女性	-	2月1日
13257	患者	138185	60代	男性	-	1月31日
13258	患者	138187	60代	男性	-	1月31日
13259	患者	138188	10代	男性	-	2月1日
13260	患者	138190	20代	男性	-	1月31日
13261	患者	138191	20代	女性	-	2月1日
13262	患者	138192	10歳未満	女性	-	2月1日
13263	患者	138193	30代	女性	-	1月31日
13264	患者	138194	30代	男性	-	1月31日
13265	患者	138200	80代	男性	-	1月31日
13266	患者	138204	30代	男性	-	1月31日
13267	患者	138205	50代	男性	-	1月31日
13268	患者	138206	10代	男性	-	1月31日
13269	患者	138207	10歳未満	女性	-	2月1日
13270	患者	138208	10代	女性	-	1月31日
13271	患者	138209	40代	女性	-	1月31日
13272	患者	138210	30代	男性	-	1月31日
13273	患者	138212	10歳未満	男性	-	1月31日
13274	患者	138215	10代	女性	-	2月1日
13275	患者	138217	10歳未満	男性	-	1月31日
13276	患者	138275	10歳未満	男性	-	1月31日
13277	患者	139998	20代	女性	-	1月31日
13278	患者	140001	30代	男性	-	1月31日
13279	患者	140010	60代	男性	-	1月31日
13280	患者	140013	20代	女性	-	1月31日
13281	患者	140015	10代	女性	-	1月31日
13282	患者	140159	70代	女性	-	1月31日
13283	患者	140287	60代	男性	-	2月1日
13284	患者	140302	50代	女性	-	2月1日
13285	患者	140354	60代	男性	-	2月1日
13286	患者	140356	40代	女性	-	2月1日
13287	患者	140427	50代	女性	-	2月1日
13288	患者	140428	40代	男性	-	2月1日
13289	患者	140429	30代	男性	-	2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	発症日	検査確定日
13290	患者	140433	10代	男性	-	2月1日
13291	患者	140435	50代	女性	-	2月1日
13292	患者	140515	60代	男性	-	2月1日
13293	患者	140529	70代	女性	-	2月1日
13294	無症状	12873	70代	男性	-	1月26日
13295	無症状	12875	30代	女性	-	1月29日
13296	無症状	12877	50代	男性	-	1月31日
13297	無症状	12879	80代	女性	-	2月1日
13298	無症状	12880	80代	女性	-	2月1日
13299	無症状	12881	90代以上	男性	-	2月1日
13300	無症状	12882	80代	女性	-	2月1日
13301	無症状	12883	70代	女性	-	2月1日
13302	無症状	12884	10代	男性	-	2月1日
13303	無症状	12885	40代	女性	-	2月1日
13304	無症状	12886	80代	男性	-	1月30日
13305	無症状	12887	50代	男性	-	2月1日
13306	無症状	12890	70代	男性	-	2月1日
13307	無症状	12892	20代	女性	-	1月31日
13308	無症状	12893	30代	男性	-	2月1日