



## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について

本日、3月25日（金曜）、  
松戸市で212名の感染者が確認されました。

これにより、松戸市在住の感染者総数は、30154名となりました。

●感染者情報のホームページ、メール等での配信については、当日は市内在住の感染者数のみとし、詳細は翌日に配信いたします。

●3月24日（木曜）の市内居住者の患者の概要、経過等の詳細は、別添資料をご覧ください。

### 【本件に関する問い合わせ先】

〒271-8588 千葉県松戸市根本387-5

松戸市健康福祉部健康福祉政策課 ☎047-704-0055

FAX047-704-0251 ✉mckenhuku@city.matsudo.chiba.jp

《令和4年3月24日（木）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の224名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

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	検査確定日
29735	患者 319472	10歳未満	女性	3月22日
29736	患者 319554	50代	男性	3月22日
29737	患者 319728	40代	男性	3月23日
29738	患者 319897	10歳未満	男性	3月22日
29739	患者 319903	30代	男性	3月22日
29740	患者 319907	40代	男性	3月23日
29741	患者 319909	10代	男性	3月23日
29742	患者 319916	10代	男性	3月23日
29743	患者 319917	50代	男性	3月23日
29744	患者 319919	40代	男性	3月23日
29745	患者 319939	30代	男性	3月23日
29746	患者 319950	30代	男性	3月23日
29747	患者 319980	10代	男性	3月22日
29748	患者 319981	30代	男性	3月22日
29749	患者 319984	50代	女性	3月23日
29750	患者 319987	30代	女性	3月22日
29751	患者 319990	50代	男性	3月22日
29752	患者 319991	20代	男性	3月22日
29753	患者 319992	40代	男性	3月22日
29754	患者 319994	40代	男性	3月22日
29755	患者 319996	70代	男性	3月22日
29756	患者 319998	40代	女性	3月23日
29757	患者 319999	10代	女性	3月23日
29758	患者 320001	20代	女性	3月22日
29759	患者 320002	20代	女性	3月23日
29760	患者 320003	10歳未満	男性	3月23日
29761	患者 320004	40代	男性	3月22日
29762	患者 320005	10代	女性	3月23日
29763	患者 320006	10歳未満	男性	3月23日
29764	患者 320007	30代	女性	3月22日
29765	患者 320008	50代	男性	3月23日
29766	患者 320009	40代	女性	3月22日
29767	患者 320010	10歳未満	女性	3月23日
29768	患者 320011	30代	男性	3月23日
29769	患者 320012	10代	男性	3月23日
29770	患者 320015	10代	男性	3月22日

29771	患者	320016	10代	女性	3月23日
29772	患者	320017	20代	女性	3月23日
29773	患者	320018	20代	男性	3月23日
29774	患者	320020	10代	男性	3月23日
29775	患者	320021	10歳未満	男性	3月22日
29776	患者	320023	10代	女性	3月23日
29777	患者	320025	10歳未満	女性	3月22日
29778	患者	320026	20代	女性	3月23日
29779	患者	320027	50代	男性	3月23日
29780	患者	320029	20代	男性	3月23日
29781	患者	320030	20代	女性	3月22日
29782	患者	320031	20代	男性	3月23日
29783	患者	320032	30代	女性	3月23日
29784	患者	320033	70代	男性	3月22日
29785	患者	320037	80代	男性	3月22日
29786	患者	320040	40代	男性	3月23日
29787	患者	320041	10歳未満	男性	3月23日
29788	患者	320048	10歳未満	女性	3月23日
29789	患者	320050	50代	女性	3月22日
29790	患者	320051	30代	女性	3月23日
29791	患者	320053	40代	女性	3月22日
29792	患者	320055	50代	男性	3月22日
29793	患者	320056	70代	男性	3月22日
29794	患者	320057	30代	女性	3月22日
29795	患者	320058	10代	男性	3月22日
29796	患者	320062	10代	女性	3月22日
29797	患者	320063	10歳未満	女性	3月22日
29798	患者	320064	10歳未満	女性	3月22日
29799	患者	320065	30代	男性	3月22日
29800	患者	320066	50代	女性	3月23日
29801	患者	320068	40代	女性	3月22日
29802	患者	320069	10歳未満	女性	3月22日
29803	患者	320070	10代	男性	3月22日
29804	患者	320071	10代	女性	3月22日
29805	患者	320072	30代	男性	3月22日
29806	患者	320074	40代	男性	3月22日
29807	患者	320075	30代	男性	3月22日
29808	患者	320076	50代	男性	3月22日
29809	患者	320078	70代	女性	3月22日
29810	患者	320079	60代	女性	3月22日
29811	患者	320080	30代	男性	3月22日

29812	患者	320081	10代	女性	3月22日
29813	患者	320082	20代	男性	3月22日
29814	患者	320083	10代	男性	3月22日
29815	患者	320084	50代	女性	3月22日
29816	患者	320086	10歳未満	女性	3月22日
29817	患者	320087	10歳未満	男性	3月23日
29818	患者	320088	50代	男性	3月22日
29819	患者	320089	20代	女性	3月22日
29820	患者	320093	60代	男性	3月22日
29821	患者	320094	10代	女性	3月22日
29822	患者	320095	10代	男性	3月22日
29823	患者	320096	10代	男性	3月22日
29824	患者	320097	40代	男性	3月22日
29825	患者	320098	30代	男性	3月22日
29826	患者	320099	10歳未満	女性	3月23日
29827	患者	320101	50代	男性	3月22日
29828	患者	320102	20代	女性	3月22日
29829	患者	320104	60代	女性	3月23日
29830	患者	320105	10歳未満	女性	3月22日
29831	患者	320113	60代	女性	3月23日
29832	患者	320114	50代	男性	3月23日
29833	患者	320115	60代	女性	3月23日
29834	患者	320116	10代	男性	3月23日
29835	患者	320117	30代	男性	3月23日
29836	患者	320118	10歳未満	女性	3月23日
29837	患者	320119	10代	男性	3月23日
29838	患者	320124	50代	男性	3月23日
29839	患者	320126	10歳未満	男性	3月23日
29840	患者	320129	50代	男性	3月23日
29841	患者	320130	30代	男性	3月23日
29842	患者	320131	10代	男性	3月23日
29843	患者	320132	20代	女性	2月17日
29844	患者	320134	20代	男性	3月23日
29845	患者	320135	60代	男性	3月23日
29846	患者	320137	10代	男性	3月23日
29847	患者	320138	10歳未満	男性	3月23日
29848	患者	320139	10代	女性	2月12日
29849	患者	320140	30代	男性	3月23日
29850	患者	320141	10歳未満	男性	3月23日
29851	患者	320142	20代	男性	3月23日
29852	患者	320143	20代	女性	3月23日

29853	患者	320145	10歳未満	男性	3月23日
29854	患者	320156	60代	男性	3月23日
29855	患者	320159	70代	女性	3月23日
29856	患者	320161	20代	女性	3月23日
29857	患者	320162	40代	女性	3月23日
29858	患者	320164	30代	男性	3月23日
29859	患者	320168	20代	男性	3月23日
29860	患者	320171	10歳未満	女性	3月22日
29861	患者	320174	40代	男性	3月23日
29862	患者	320175	30代	男性	3月23日
29863	患者	320179	40代	男性	3月23日
29864	患者	320181	40代	女性	3月23日
29865	患者	320182	30代	男性	3月23日
29866	患者	320187	10代	女性	3月22日
29867	患者	320189	10代	男性	3月22日
29868	患者	320192	10歳未満	女性	3月22日
29869	患者	320194	40代	女性	3月22日
29870	患者	320195	60代	女性	3月22日
29871	患者	320196	30代	女性	3月22日
29872	患者	320198	30代	女性	3月22日
29873	患者	320202	20代	女性	3月22日
29874	患者	320209	20代	女性	3月23日
29875	患者	320212	10代	男性	3月23日
29876	患者	320215	50代	男性	3月23日
29877	患者	320218	50代	女性	3月23日
29878	患者	320221	10代	男性	3月23日
29879	患者	320222	10歳未満	男性	3月23日
29880	患者	320223	40代	男性	3月23日
29881	患者	320225	10歳未満	男性	3月23日
29882	患者	320226	40代	女性	3月23日
29883	患者	320228	10代	男性	3月23日
29884	患者	320230	10代	女性	3月23日
29885	患者	320231	10歳未満	男性	3月23日
29886	患者	320236	60代	女性	3月23日
29887	患者	320237	70代	男性	3月23日
29888	患者	320242	40代	男性	3月23日
29889	患者	320244	30代	女性	3月23日
29890	患者	320245	20代	女性	3月23日
29891	患者	320247	30代	男性	3月23日
29892	患者	320248	30代	女性	3月23日
29893	患者	320249	80代	女性	3月22日

29894	患者	320250	50代	男性	3月23日
29895	患者	320252	40代	女性	3月23日
29896	患者	320253	20代	男性	3月23日
29897	患者	320254	20代	男性	3月23日
29898	患者	320257	40代	女性	3月23日
29899	患者	320258	40代	男性	3月23日
29900	患者	320259	30代	女性	3月23日
29901	患者	320260	40代	女性	3月23日
29902	患者	320261	40代	男性	3月23日
29903	患者	320262	50代	男性	3月23日
29904	患者	320263	20代	男性	3月23日
29905	患者	320264	20代	男性	3月23日
29906	患者	320265	40代	男性	3月23日
29907	患者	320266	60代	女性	3月23日
29908	患者	320267	30代	男性	3月23日
29909	患者	320268	20代	女性	3月23日
29910	患者	320269	10代	女性	3月23日
29911	患者	320270	10歳未満	男性	3月23日
29912	患者	320272	20代	女性	3月23日
29913	患者	320273	30代	男性	3月23日
29914	患者	320276	10歳未満	男性	3月23日
29915	患者	320277	10歳未満	男性	3月23日
29916	患者	320278	30代	男性	3月23日
29917	患者	320279	10歳未満	女性	3月23日
29918	患者	320281	10代	男性	3月23日
29919	患者	320287	30代	女性	3月23日
29920	患者	320288	10代	女性	3月23日
29921	患者	320289	10歳未満	女性	3月23日
29922	患者	320293	10歳未満	女性	3月23日
29923	患者	320301	30代	男性	3月23日
29924	患者	320305	40代	女性	3月23日
29925	患者	320307	30代	女性	3月23日
29926	患者	320310	60代	女性	3月23日
29927	患者	320311	40代	男性	3月23日
29928	患者	320313	20代	女性	3月23日
29929	患者	320314	10歳未満	女性	3月22日
29930	患者	320315	40代	女性	3月22日
29931	患者	320320	50代	男性	3月22日
29932	患者	320322	30代	男性	3月23日
29933	患者	320324	10歳未満	男性	3月22日
29934	患者	320340	20代	女性	3月23日

29935	患者	320341	10歳未満	女性	3月23日
29936	患者	320342	10歳未満	男性	3月23日
29937	患者	320343	20代	女性	3月23日
29938	患者	320344	40代	女性	3月23日
29939	患者	320352	40代	男性	3月23日
29940	患者	320357	30代	女性	3月23日
29941	患者	320361	40代	男性	3月23日
29942	患者	320362	30代	女性	3月23日
29943	患者	320363	30代	男性	3月23日
29944	患者	320364	10代	女性	3月22日
29945	患者	320365	10歳未満	女性	3月23日
29946	患者	320366	20代	女性	3月23日
29947	患者	320367	10歳未満	男性	3月22日
29948	患者	320368	10代	男性	3月22日
29949	患者	320369	70代	男性	3月23日
29950	患者	320370	10歳未満	女性	3月22日
29951	患者	320371	10代	女性	3月22日
29952	患者	321531	10代	女性	3月22日
29953	患者	321698	20代	女性	3月22日
29954	患者	321704	20代	女性	3月22日
29955	患者	321723	10歳未満	男性	3月22日
29956	無症状	17780	30代	男性	3月22日
29957	無症状	17781	10代	女性	3月23日
29958	無症状	17783	70代	男性	3月22日