



## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について

本日、9月6日（月曜）に、  
松戸市で101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、8127名となりました。  
※感染者数は無症状病原体保有者を含みます。

- 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。
- 9月5日（日曜）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 ✉ [mkenhuku@city.matsudo.chiba.jp](mailto:mkenhuku@city.matsudo.chiba.jp)

《令和3年9月5日（日曜）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の208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	発症日	検査確定日
7715	患者 81843	40代	女性	-	9月2日
7716	患者 81903	40代	女性	-	9月4日
7717	患者 81904	10代	女性	-	9月4日
7718	患者 81908	70代	男性	-	8月6日
7719	患者 81911	40代	男性	-	8月4日
7720	患者 81912	40代	女性	-	8月5日
7721	患者 81913	60代	女性	-	8月3日
7722	患者 81915	10代	男性	-	8月4日
7723	患者 81916	20代	女性	-	8月3日
7724	患者 81917	20代	女性	-	8月7日
7725	患者 81918	50代	女性	-	8月4日
7726	患者 81919	50代	女性	-	8月4日
7727	患者 81921	30代	男性	-	8月4日
7728	患者 81922	10歳未満	男性	-	8月4日
7729	患者 81923	60代	男性	-	8月5日
7730	患者 81924	30代	女性	-	8月5日
7731	患者 81925	20代	女性	-	8月4日
7732	患者 81926	20代	男性	-	8月3日
7733	患者 81927	30代	男性	-	8月4日
7734	患者 81928	50代	男性	-	8月4日
7735	患者 81929	20代	女性	-	8月3日
7736	患者 81930	10代	女性	-	8月5日
7737	患者 81931	20代	男性	-	8月4日
7738	患者 81932	20代	女性	-	8月4日
7739	患者 81933	60代	男性	-	8月5日
7740	患者 81934	20代	男性	-	8月6日
7741	患者 81936	20代	男性	-	8月5日
7742	患者 81937	50代	女性	-	8月6日
7743	患者 81938	30代	男性	-	8月6日
7744	患者 81940	10代	男性	-	8月5日
7745	患者 81941	50代	女性	-	8月6日
7746	患者 81942	80代	男性	-	8月5日
7747	患者 81943	20代	女性	-	8月3日

7748	患者	81944	30代	男性	-	8月3日
7749	患者	81945	30代	男性	-	8月6日
7750	患者	81946	10代	女性	-	8月7日
7751	患者	81947	10歳未満	女性	-	8月9日
7752	患者	81953	10代	男性	-	8月6日
7753	患者	81955	40代	男性	-	8月4日
7754	患者	81956	50代	男性	-	8月6日
7755	患者	81957	10歳未満	女性	-	8月6日
7756	患者	81958	50代	女性	-	8月6日
7757	患者	81959	10代	男性	-	8月6日
7758	患者	81960	20代	女性	-	8月6日
7759	患者	81961	50代	女性	-	8月5日
7760	患者	81962	30代	男性	-	8月6日
7761	患者	81963	30代	女性	-	8月9日
7762	患者	81965	30代	女性	-	8月9日
7763	患者	81966	20代	男性	-	8月6日
7764	患者	81967	30代	男性	-	8月2日
7765	患者	81968	40代	男性	-	8月9日
7766	患者	81969	10代	男性	-	8月7日
7767	患者	81971	40代	女性	-	8月7日
7768	患者	81972	40代	女性	-	8月10日
7769	患者	81973	30代	女性	-	8月6日
7770	患者	81975	10歳未満	女性	-	8月11日
7771	患者	81976	10歳未満	女性	-	8月11日
7772	患者	81977	30代	女性	-	8月10日
7773	患者	81978	30代	男性	-	8月10日
7774	患者	81979	20代	男性	-	8月8日
7775	患者	81980	40代	男性	-	8月7日
7776	患者	81981	10代	男性	-	8月3日
7777	患者	81983	70代	女性	-	8月9日
7778	患者	81985	20代	男性	-	8月7日
7779	患者	81987	50代	男性	-	8月8日
7780	患者	81988	10代	男性	-	8月7日
7781	患者	81989	20代	男性	-	8月9日
7782	患者	81990	30代	男性	-	8月9日
7783	患者	81992	20代	女性	-	8月11日
7784	患者	81993	40代	男性	-	8月10日

7785	患者	81994	30代	男性	-	8月10日
7786	患者	81995	20代	男性	-	8月10日
7787	患者	81996	20代	男性	-	8月10日
7788	患者	81997	30代	女性	-	8月13日
7789	患者	81998	10代	女性	-	8月13日
7790	患者	81999	10代	男性	-	8月13日
7791	患者	82000	50代	女性	-	8月9日
7792	患者	82002	40代	男性	-	8月21日
7793	患者	82007	40代	男性	-	9月1日
7794	患者	82009	20代	男性	-	8月31日
7795	患者	82015	40代	男性	-	9月2日
7796	患者	82016	30代	女性	-	9月1日
7797	患者	82018	40代	女性	-	9月1日
7798	患者	82019	40代	男性	-	9月2日
7799	患者	82021	30代	女性	-	9月2日
7800	患者	82022	40代	女性	-	9月2日
7801	患者	82023	10歳未満	男性	-	9月2日
7802	患者	82024	50代	女性	-	9月2日
7803	患者	82026	40代	女性	-	9月2日
7804	患者	82027	40代	女性	-	9月2日
7805	患者	82029	20代	男性	-	9月3日
7806	患者	82031	40代	男性	-	9月2日
7807	患者	82032	20代	男性	-	9月1日
7808	患者	82033	10代	女性	-	9月2日
7809	患者	82035	10代	男性	-	9月2日
7810	患者	82037	50代	男性	-	9月3日
7811	患者	82038	40代	女性	-	9月2日
7812	患者	82039	50代	女性	-	9月1日
7813	患者	82040	30代	女性	-	9月2日
7814	患者	82041	10代	女性	-	9月2日
7815	患者	82043	20代	男性	-	9月2日
7816	患者	82046	30代	女性	-	9月1日
7817	患者	82047	50代	女性	-	9月3日
7818	患者	82048	40代	女性	-	9月1日
7819	患者	82049	40代	男性	-	9月1日
7820	患者	82051	30代	女性	-	9月1日
7821	患者	82052	60代	男性	-	9月2日

7822	患者	82056	20代	女性	-	9月1日
7823	患者	82059	10歳未満	男性	-	8月31日
7824	患者	82060	50代	男性	-	8月12日
7825	患者	82061	40代	女性	-	8月15日
7826	患者	82062	20代	女性	-	9月2日
7827	患者	82064	10歳未満	女性	-	9月2日
7828	患者	82065	20代	男性	-	9月1日
7829	患者	82066	10代	男性	-	9月2日
7830	患者	82067	30代	男性	-	9月2日
7831	患者	82068	50代	女性	-	9月3日
7832	患者	82069	50代	女性	-	9月2日
7833	患者	82071	10歳未満	女性	-	9月2日
7834	患者	82073	40代	男性	-	9月1日
7835	患者	82075	40代	女性	-	9月3日
7836	患者	82076	10歳未満	女性	-	9月1日
7837	患者	82077	50代	男性	-	9月3日
7838	患者	82080	10代	女性	-	9月2日
7839	患者	82082	10代	女性	-	9月2日
7840	患者	82083	30代	男性	-	9月2日
7841	患者	82084	10歳未満	女性	-	9月2日
7842	患者	82085	20代	女性	-	9月3日
7843	患者	82086	20代	女性	-	9月2日
7844	患者	82089	50代	女性	-	9月2日
7845	患者	82091	60代	男性	-	8月31日
7846	患者	82092	40代	女性	-	9月2日
7847	患者	82093	40代	女性	-	9月2日
7848	患者	82095	60代	女性	-	9月2日
7849	患者	82096	40代	女性	-	9月3日
7850	患者	82097	60代	女性	-	8月31日
7851	患者	82098	50代	男性	-	9月3日
7852	患者	82099	40代	女性	-	9月2日
7853	患者	82102	80代	女性	-	9月2日
7854	患者	82104	20代	男性	-	9月3日
7855	患者	82105	10代	女性	-	9月2日
7856	患者	82107	40代	男性	-	9月2日
7857	患者	82108	30代	男性	-	9月2日
7858	患者	82110	20代	女性	-	9月2日

7859	患者	82113	20代	男性	-	9月2日
7860	患者	82115	20代	男性	-	9月2日
7861	患者	82116	30代	男性	-	9月2日
7862	患者	82119	10歳未満	男性	-	9月3日
7863	患者	82121	30代	男性	-	9月3日
7864	患者	82122	40代	女性	-	9月1日
7865	患者	82124	20代	女性	-	9月3日
7866	患者	82125	30代	女性	-	9月1日
7867	患者	82126	20代	男性	-	9月2日
7868	患者	82127	40代	男性	-	9月2日
7869	患者	82128	30代	女性	-	9月3日
7870	患者	82130	40代	女性	-	9月2日
7871	患者	82131	20代	女性	-	9月3日
7872	患者	82132	50代	男性	-	9月3日
7873	患者	82133	20代	男性	-	8月28日
7874	患者	82134	30代	女性	-	8月31日
7875	患者	82135	10代	女性	-	9月3日
7876	患者	82136	20代	女性	-	9月3日
7877	患者	82138	10代	女性	-	9月3日
7878	患者	82139	30代	男性	-	9月3日
7879	患者	82140	30代	女性	-	9月3日
7880	患者	82141	20代	女性	-	9月3日
7881	患者	82142	50代	女性	-	9月3日
7882	患者	82143	50代	女性	-	9月2日
7883	患者	82144	40代	女性	-	9月3日
7884	患者	82145	10代	男性	-	9月3日
7885	患者	82147	20代	男性	-	9月3日
7886	患者	82148	30代	男性	-	9月2日
7887	患者	82151	20代	女性	-	9月2日
7888	患者	82153	30代	男性	-	9月1日
7889	患者	82154	60代	男性	-	8月30日
7890	患者	82155	10代	女性	-	9月2日
7891	患者	82156	10歳未満	女性	-	9月2日
7892	患者	82159	10歳未満	男性	-	9月3日
7893	患者	82160	20代	女性	-	8月31日
7894	患者	82162	40代	男性	-	9月3日
7895	患者	82163	40代	女性	-	9月3日

7896	患者	82164	20代	男性	-	9月3日
7897	患者	82165	30代	女性	-	9月3日
7898	患者	82166	60代	女性	-	9月3日
7899	患者	82167	20代	男性	-	9月3日
7900	患者	82168	40代	女性	-	9月2日
7901	患者	82169	40代	女性	-	9月3日
7902	患者	82170	20代	男性	-	9月3日
7903	患者	82171	20代	男性	-	9月3日
7904	無症状	10025	10代	女性	-	8月3日
7905	無症状	10026	30代	女性	-	8月3日
7906	無症状	10027	50代	女性	-	8月6日
7907	無症状	10028	30代	男性	-	8月7日
7908	無症状	10031	10代	男性	-	9月1日
7909	無症状	10032	50代	女性	-	9月2日
7910	無症状	10033	10代	男性	-	9月2日
7911	無症状	10034	10代	男性	-	9月2日
7912	無症状	10035	10代	女性	-	9月1日
7913	無症状	10036	60代	男性	-	9月3日
7914	無症状	10037	30代	女性	-	9月2日
7915	無症状	10040	70代	男性	-	9月2日
7916	無症状	10041	20代	女性	-	9月2日
7917	無症状	10043	20代	女性	-	8月27日
7918	無症状	10044	10歳未満	女性	-	9月3日
7919	無症状	10045	10歳未満	男性	-	9月3日
7920	無症状	10046	20代	女性	-	9月3日
7921	無症状	10047	10代	男性	-	9月3日
7922	無症状	10048	10代	女性	-	9月3日