



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4日（金曜）、
松戸市で316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、25566名となりました。

※本日、公表済の感染者の発生届の取り下げが2件ありました。

※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。

●3月3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3日（木）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の357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
24906	患者 259971	10歳未満	男性	-	3月1日
24907	患者 259975	50代	女性	-	3月1日
24908	患者 259979	60代	男性	-	3月1日
24909	患者 259984	10歳未満	男性	-	3月1日
24910	患者 259985	50代	女性	-	3月1日
24911	患者 260097	30代	男性	-	3月2日
24912	患者 260316	20代	男性	-	3月2日
24913	患者 260420	60代	女性	-	3月2日
24914	患者 260447	90代以上	女性	-	3月2日
24915	患者 260513	80代	男性	-	3月2日
24916	患者 260531	10代	女性	-	3月2日
24917	患者 260532	10代	男性	-	3月2日
24918	患者 260535	30代	女性	-	3月2日
24919	患者 260538	10歳未満	男性	-	3月2日
24920	患者 260553	30代	男性	-	3月2日
24921	患者 260555	50代	男性	-	3月2日
24922	患者 260557	50代	男性	-	3月2日
24923	患者 260558	20代	男性	-	3月2日
24924	患者 260610	60代	女性	-	3月2日
24925	患者 260612	60代	男性	-	3月2日
24926	患者 260613	10代	男性	-	3月2日
24927	患者 260622	20代	女性	-	3月1日
24928	患者 260625	40代	女性	-	3月1日
24929	患者 260626	40代	男性	-	3月1日
24930	患者 260627	20代	男性	-	3月1日
24931	患者 260630	30代	男性	-	3月1日
24932	患者 260632	20代	男性	-	3月2日
24933	患者 260633	80代	男性	-	3月1日
24934	患者 260635	50代	男性	-	3月1日
24935	患者 260637	70代	女性	-	3月1日
24936	患者 260638	50代	男性	-	3月1日
24937	患者 260639	40代	女性	-	3月1日
24938	患者 260640	30代	男性	-	3月1日
24939	患者 260641	20代	女性	-	3月1日
24940	患者 260643	10代	男性	-	3月2日
24941	患者 260645	20代	女性	-	3月1日

24942	患者	260650	10歳未満	女性	-	3月1日
24943	患者	260651	10歳未満	女性	-	3月2日
24944	患者	260652	40代	女性	-	3月1日
24945	患者	260654	10歳未満	女性	-	3月1日
24946	患者	260655	80代	男性	-	3月2日
24947	患者	260656	10代	男性	-	3月1日
24948	患者	260657	30代	女性	-	3月2日
24949	患者	260658	40代	女性	-	3月1日
24950	患者	260659	10代	女性	-	3月1日
24951	患者	260661	10歳未満	女性	-	3月1日
24952	患者	260662	40代	女性	-	3月1日
24953	患者	260664	40代	男性	-	3月2日
24954	患者	260667	10歳未満	男性	-	3月2日
24955	患者	260671	10代	男性	-	3月2日
24956	患者	260673	90代以上	男性	-	2月26日
24957	患者	260675	50代	女性	-	3月2日
24958	患者	260676	20代	女性	-	3月2日
24959	患者	260677	50代	女性	-	3月2日
24960	患者	260678	10歳未満	男性	-	3月2日
24961	患者	260679	50代	女性	-	3月2日
24962	患者	260680	40代	女性	-	3月2日
24963	患者	260681	10代	男性	-	3月2日
24964	患者	260682	60代	男性	-	3月2日
24965	患者	260684	70代	女性	-	3月2日
24966	患者	260687	30代	女性	-	3月2日
24967	患者	260691	30代	女性	-	3月2日
24968	患者	260692	10歳未満	男性	-	3月2日
24969	患者	260695	10歳未満	男性	-	3月2日
24970	患者	260696	30代	男性	-	3月1日
24971	患者	260699	10歳未満	女性	-	3月2日
24972	患者	260701	30代	男性	-	3月2日
24973	患者	260708	40代	男性	-	3月2日
24974	患者	260711	10歳未満	男性	-	3月2日
24975	患者	260712	70代	女性	-	3月1日
24976	患者	260713	30代	男性	-	3月2日
24977	患者	260714	60代	女性	-	3月1日
24978	患者	260715	30代	男性	-	3月1日
24979	患者	260716	40代	男性	-	3月1日
24980	患者	260717	50代	男性	-	3月2日
24981	患者	260719	10歳未満	女性	-	3月1日
24982	患者	260720	10歳未満	男性	-	3月1日

24983	患者	260721	30代	男性	-	3月1日
24984	患者	260722	50代	男性	-	3月1日
24985	患者	260725	10代	男性	-	3月1日
24986	患者	260726	60代	男性	-	3月1日
24987	患者	260727	50代	男性	-	3月2日
24988	患者	260728	40代	男性	-	3月1日
24989	患者	260730	50代	女性	-	3月1日
24990	患者	260731	10歳未満	女性	-	3月1日
24991	患者	260732	50代	女性	-	3月1日
24992	患者	260733	40代	女性	-	3月1日
24993	患者	260734	20代	女性	-	3月2日
24994	患者	260736	40代	女性	-	3月2日
24995	患者	260737	90代以上	男性	-	3月2日
24996	患者	260738	30代	女性	-	3月2日
24997	患者	260739	30代	女性	-	3月1日
24998	患者	260740	10歳未満	男性	-	3月1日
24999	患者	260741	40代	女性	-	3月1日
25000	患者	260742	40代	男性	-	3月1日
25001	患者	260743	10代	男性	-	3月1日
25002	患者	260745	10歳未満	女性	-	3月1日
25003	患者	260747	10代	女性	-	3月1日
25004	患者	260748	60代	男性	-	3月1日
25005	患者	260749	20代	女性	-	3月1日
25006	患者	260751	30代	男性	-	3月1日
25007	患者	260752	40代	女性	-	3月1日
25008	患者	260753	50代	男性	-	3月1日
25009	患者	260754	50代	女性	-	3月1日
25010	患者	260757	40代	女性	-	3月1日
25011	患者	260760	50代	男性	-	3月1日
25012	患者	260761	60代	男性	-	3月1日
25013	患者	260762	50代	男性	-	3月1日
25014	患者	260763	10代	女性	-	3月1日
25015	患者	260765	10歳未満	男性	-	3月1日
25016	患者	260766	30代	男性	-	3月1日
25017	患者	260767	30代	女性	-	3月1日
25018	患者	260768	30代	男性	-	3月2日
25019	患者	260769	10代	女性	-	3月1日
25020	患者	260770	20代	男性	-	3月1日
25021	患者	260772	40代	男性	-	3月1日
25022	患者	260773	30代	男性	-	3月1日
25023	患者	260774	10歳未満	女性	-	3月1日

25024	患者	260775	40代	男性	-	3月1日
25025	患者	260776	10歳未満	女性	-	3月1日
25026	患者	260777	10代	男性	-	3月1日
25027	患者	260778	10代	女性	-	3月1日
25028	患者	260780	40代	女性	-	3月1日
25029	患者	260781	20代	男性	-	3月1日
25030	患者	260786	10代	男性	-	3月1日
25031	患者	260787	50代	男性	-	3月1日
25032	患者	260788	10歳未満	女性	-	3月1日
25033	患者	260789	70代	男性	-	3月2日
25034	患者	260790	10代	男性	-	3月1日
25035	患者	260791	20代	男性	-	3月2日
25036	患者	260792	10歳未満	男性	-	3月2日
25037	患者	260794	50代	女性	-	3月2日
25038	患者	260795	10歳未満	男性	-	3月2日
25039	患者	260796	20代	女性	-	3月2日
25040	患者	260797	10代	女性	-	3月2日
25041	患者	260798	10代	男性	-	3月2日
25042	患者	260800	10歳未満	女性	-	3月2日
25043	患者	260802	60代	男性	-	3月2日
25044	患者	260803	10代	男性	-	3月2日
25045	患者	260804	10代	女性	-	3月2日
25046	患者	260807	10代	女性	-	3月2日
25047	患者	260810	10代	男性	-	3月2日
25048	患者	260811	10代	女性	-	3月2日
25049	患者	260812	20代	男性	-	3月2日
25050	患者	260813	10代	女性	-	3月2日
25051	患者	260814	30代	男性	-	3月2日
25052	患者	260815	40代	男性	-	3月2日
25053	患者	260816	10代	女性	-	3月2日
25054	患者	260817	40代	男性	-	3月2日
25055	患者	260818	40代	女性	-	3月2日
25056	患者	260820	30代	女性	-	3月2日
25057	患者	260821	50代	男性	-	3月2日
25058	患者	260825	40代	男性	-	3月2日
25059	患者	260826	10歳未満	女性	-	3月2日
25060	患者	260829	30代	女性	-	3月2日
25061	患者	260830	40代	女性	-	3月2日
25062	患者	260831	40代	女性	-	3月2日
25063	患者	260834	30代	男性	-	3月2日
25064	患者	260839	50代	女性	-	3月2日

25065	患者	260840	10歳未満	男性	-	3月2日
25066	患者	260841	20代	男性	-	3月2日
25067	患者	260842	40代	女性	-	3月2日
25068	患者	260844	20代	女性	-	3月2日
25069	患者	260846	30代	女性	-	3月2日
25070	患者	260847	30代	女性	-	3月2日
25071	患者	260850	10歳未満	男性	-	3月2日
25072	患者	260853	60代	女性	-	3月2日
25073	患者	260854	30代	女性	-	3月2日
25074	患者	260856	10歳未満	男性	-	3月2日
25075	患者	260861	50代	男性	-	3月2日
25076	患者	260862	30代	男性	-	3月2日
25077	患者	260863	10歳未満	女性	-	3月2日
25078	患者	260868	30代	男性	-	3月2日
25079	患者	260871	30代	男性	-	3月2日
25080	患者	260872	10代	男性	-	3月2日
25081	患者	260874	50代	女性	-	3月2日
25082	患者	260875	50代	女性	-	3月2日
25083	患者	260876	20代	女性	-	3月2日
25084	患者	260879	10歳未満	男性	-	3月2日
25085	患者	260890	40代	女性	-	3月2日
25086	患者	260891	40代	女性	-	3月2日
25087	患者	260892	40代	男性	-	3月2日
25088	患者	260894	30代	男性	-	3月2日
25089	患者	260895	30代	女性	-	3月2日
25090	患者	260896	20代	女性	-	3月2日
25091	患者	260897	50代	女性	-	3月2日
25092	患者	260899	10代	男性	-	3月2日
25093	患者	260900	30代	男性	-	3月2日
25094	患者	260901	30代	女性	-	3月2日
25095	患者	260905	20代	女性	-	3月2日
25096	患者	260906	40代	男性	-	3月2日
25097	患者	260907	30代	女性	-	3月2日
25098	患者	260909	20代	女性	-	3月2日
25099	患者	260913	40代	男性	-	3月2日
25100	患者	260915	90代以上	男性	-	3月2日
25101	患者	260917	10代	男性	-	3月2日
25102	患者	260918	30代	女性	-	3月2日
25103	患者	260919	30代	男性	-	3月2日
25104	患者	260920	20代	女性	-	3月2日
25105	患者	260922	40代	女性	-	3月2日

25106	患者	260928	10歳未満	男性	-	3月2日
25107	患者	260931	20代	女性	-	3月2日
25108	患者	260932	20代	女性	-	3月2日
25109	患者	260934	50代	女性	-	3月1日
25110	患者	260936	30代	男性	-	3月2日
25111	患者	260937	20代	男性	-	3月2日
25112	患者	260940	20代	女性	-	3月2日
25113	患者	260942	30代	男性	-	3月2日
25114	患者	260943	10代	男性	-	3月2日
25115	患者	260944	20代	女性	-	3月2日
25116	患者	260946	30代	男性	-	3月2日
25117	患者	260948	20代	女性	-	3月2日
25118	患者	260950	30代	男性	-	3月1日
25119	患者	260951	20代	男性	-	3月1日
25120	患者	260952	40代	女性	-	3月1日
25121	患者	260953	30代	女性	-	3月1日
25122	患者	260954	30代	女性	-	3月1日
25123	患者	260955	30代	男性	-	3月1日
25124	患者	260956	70代	女性	-	3月2日
25125	患者	260957	20代	女性	-	3月1日
25126	患者	260959	20代	男性	-	3月2日
25127	患者	260960	40代	女性	-	3月1日
25128	患者	260961	40代	男性	-	3月1日
25129	患者	260964	20代	男性	-	3月2日
25130	患者	260965	20代	男性	-	3月1日
25131	患者	260966	40代	男性	-	3月1日
25132	患者	260967	40代	男性	-	3月1日
25133	患者	260968	30代	女性	-	3月1日
25134	患者	260971	30代	女性	-	3月1日
25135	患者	260972	10歳未満	男性	-	3月2日
25136	患者	260974	40代	女性	-	3月1日
25137	患者	260976	40代	男性	-	3月2日
25138	患者	260977	10歳未満	女性	-	3月2日
25139	患者	260980	50代	男性	-	3月1日
25140	患者	260983	40代	女性	-	3月1日
25141	患者	260984	40代	女性	-	3月2日
25142	患者	260985	40代	男性	-	3月2日
25143	患者	260986	10歳未満	男性	-	3月2日
25144	患者	260989	40代	男性	-	3月2日
25145	患者	260990	50代	男性	-	3月1日
25146	患者	260991	50代	女性	-	3月1日

25147	患者	260993	20代	男性	-	3月1日
25148	患者	260994	50代	女性	-	3月1日
25149	患者	260995	30代	女性	-	3月1日
25150	患者	260997	40代	女性	-	3月1日
25151	患者	260998	50代	女性	-	3月1日
25152	患者	261000	30代	女性	-	3月2日
25153	患者	261004	40代	女性	-	3月2日
25154	患者	261005	60代	女性	-	3月1日
25155	患者	261006	40代	女性	-	3月2日
25156	患者	261008	10代	女性	-	3月1日
25157	患者	261009	70代	女性	-	3月1日
25158	患者	261012	50代	女性	-	3月1日
25159	患者	261013	30代	女性	-	3月1日
25160	患者	261014	30代	女性	-	3月2日
25161	患者	261015	10代	男性	-	3月1日
25162	患者	261017	10代	女性	-	3月2日
25163	患者	261019	10代	女性	-	3月1日
25164	患者	261020	30代	男性	-	3月1日
25165	患者	261021	30代	男性	-	3月2日
25166	患者	261022	20代	女性	-	3月2日
25167	患者	261023	20代	女性	-	3月2日
25168	患者	261025	70代	女性	-	3月2日
25169	患者	261026	20代	女性	-	3月2日
25170	患者	261028	20代	女性	-	3月2日
25171	患者	261029	10代	女性	-	3月2日
25172	患者	261030	60代	女性	-	3月2日
25173	患者	261032	40代	女性	-	3月2日
25174	患者	261033	70代	男性	-	3月2日
25175	患者	261034	70代	女性	-	3月2日
25176	患者	261035	90代以上	女性	-	3月1日
25177	患者	261039	20代	男性	-	3月2日
25178	患者	261043	40代	男性	-	3月2日
25179	患者	261045	50代	女性	-	3月2日
25180	患者	261049	50代	男性	-	3月2日
25181	患者	261050	30代	女性	-	3月2日
25182	患者	261051	10代	女性	-	3月2日
25183	患者	261052	20代	女性	-	3月2日
25184	患者	261054	40代	女性	-	3月2日
25185	患者	261056	40代	男性	-	3月2日
25186	患者	261059	20代	女性	-	3月2日
25187	患者	261060	40代	男性	-	3月2日

25188	患者	261062	10歳未満	女性	-	3月2日
25189	患者	261063	10代	女性	-	3月2日
25190	患者	261066	40代	男性	-	3月2日
25191	患者	261068	40代	男性	-	3月2日
25192	患者	261070	10代	男性	-	3月2日
25193	患者	261071	70代	女性	-	3月1日
25194	患者	261072	10代	女性	-	3月2日
25195	患者	261076	30代	女性	-	3月1日
25196	患者	261077	30代	男性	-	3月1日
25197	患者	261078	20代	女性	-	3月2日
25198	患者	261079	50代	女性	-	3月2日
25199	患者	261081	60代	男性	-	3月2日
25200	患者	261088	30代	女性	-	3月1日
25201	患者	261089	20代	女性	-	3月2日
25202	患者	261098	30代	男性	-	3月1日
25203	患者	261099	10代	女性	-	3月2日
25204	患者	261101	10代	女性	-	3月2日
25205	患者	261102	10代	男性	-	3月2日
25206	患者	261103	10歳未満	女性	-	3月2日
25207	患者	261105	10歳未満	女性	-	3月2日
25208	患者	261114	10歳未満	女性	-	3月2日
25209	患者	261115	20代	男性	-	3月2日
25210	患者	261117	40代	男性	-	3月2日
25211	患者	261118	40代	女性	-	2月26日
25212	患者	261120	20代	女性	-	3月2日
25213	患者	261122	10歳未満	女性	-	3月2日
25214	患者	261123	50代	女性	-	3月2日
25215	患者	261124	20代	女性	-	3月2日
25216	患者	261125	10歳未満	男性	-	3月2日
25217	患者	261126	10歳未満	女性	-	3月2日
25218	患者	261127	30代	女性	-	3月2日
25219	患者	261128	10代	男性	-	3月2日
25220	患者	261129	10代	女性	-	3月2日
25221	患者	261130	10代	男性	-	3月2日
25222	患者	261131	40代	男性	-	3月2日
25223	患者	261132	10代	男性	-	3月2日
25224	患者	261134	40代	女性	-	3月2日
25225	患者	261135	10歳未満	男性	-	3月2日
25226	患者	261137	30代	女性	-	3月2日
25227	患者	261138	50代	女性	-	3月2日
25228	患者	261139	30代	女性	-	3月2日

25229	患者	261140	50代	女性	-	3月2日
25230	患者	261141	30代	女性	-	3月2日
25231	患者	261142	10歳未満	男性	-	3月2日
25232	患者	261143	70代	女性	-	3月2日
25233	患者	261144	10歳未満	男性	-	3月2日
25234	患者	261145	10歳未満	男性	-	3月2日
25235	患者	261146	10代	男性	-	3月2日
25236	患者	261147	60代	男性	-	3月2日
25237	患者	261148	40代	女性	-	3月2日
25238	患者	261149	50代	女性	-	3月2日
25239	患者	261150	10歳未満	男性	-	3月2日
25240	患者	261151	40代	男性	-	3月2日
25241	患者	261152	10歳未満	男性	-	3月2日
25242	患者	261153	10歳未満	女性	-	3月2日
25243	患者	261154	40代	女性	-	3月2日
25244	患者	261166	10代	女性	-	3月3日
25245	患者	261167	60代	女性	-	3月3日
25246	患者	261168	50代	男性	-	3月3日
25247	患者	261269	20代	女性	-	2月4日
25248	患者	261277	30代	男性	-	2月4日
25249	患者	263565	30代	女性	-	3月1日
25250	患者	263567	50代	女性	-	3月1日
25251	無症状	16191	80代	男性	-	3月2日
25252	無症状	16193	10代	女性	-	3月2日
25253	無症状	16195	40代	女性	-	3月2日
25254	無症状	16196	10歳未満	女性	-	3月2日
25255	無症状	16197	60代	男性	-	2月26日
25256	無症状	16198	50代	男性	-	3月2日
25257	無症状	16200	50代	男性	-	3月1日
25258	無症状	16202	50代	女性	-	3月1日
25259	無症状	16204	10代	男性	-	3月2日
25260	無症状	16205	10代	女性	-	3月2日
25261	無症状	16206	10歳未満	男性	-	3月2日
25262	無症状	16266	20代	女性	-	3月1日