



## 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24日（木曜）、  
松戸市で224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、29942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。

なお、発生届に訂正が生じたので感染者総数が1名増となります。

●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23日（水曜）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23日（水）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の269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
29466	患者 317536	10歳未満	女性	3月22日
29467	患者 317840	10歳未満	女性	3月22日
29468	患者 317842	10歳未満	男性	3月22日
29469	患者 317884	10歳未満	男性	3月20日
29470	患者 317890	40代	男性	3月22日
29471	患者 317897	10代	男性	3月22日
29472	患者 317910	40代	男性	3月20日
29473	患者 317911	40代	女性	3月20日
29474	患者 317916	40代	女性	3月20日
29475	患者 317918	10代	女性	3月19日
29476	患者 317919	20代	男性	3月20日
29477	患者 317923	60代	男性	3月22日
29478	患者 317925	10歳未満	男性	3月19日
29479	患者 317926	10歳未満	男性	3月19日
29480	患者 317929	10代	男性	3月19日
29481	患者 317933	10歳未満	女性	3月20日
29482	患者 317937	10歳未満	男性	3月19日
29483	患者 317939	10代	男性	3月20日
29484	患者 317950	10歳未満	男性	3月22日
29485	患者 317959	20代	女性	3月22日
29486	患者 317960	40代	男性	3月22日
29487	患者 317961	50代	女性	3月22日
29488	患者 317964	30代	女性	3月22日
29489	患者 317965	40代	女性	3月22日
29490	患者 317967	40代	男性	3月22日
29491	患者 317969	30代	男性	3月22日
29492	患者 317970	20代	女性	3月22日
29493	患者 317971	10歳未満	男性	3月22日
29494	患者 317977	10歳未満	女性	3月19日
29495	患者 317978	50代	女性	3月19日
29496	患者 317979	30代	女性	3月19日
29497	患者 317980	10歳未満	男性	3月19日
29498	患者 317981	60代	女性	3月19日
29499	患者 317982	20代	男性	3月19日
29500	患者 317983	10代	男性	3月19日
29501	患者 317985	50代	女性	3月19日
29502	患者 317987	50代	男性	3月19日

29503	患者	317988	10歳未満	女性	3月19日
29504	患者	317989	30代	女性	3月19日
29505	患者	317991	40代	男性	3月19日
29506	患者	317992	10代	女性	3月19日
29507	患者	317996	30代	女性	3月19日
29508	患者	317997	40代	女性	3月19日
29509	患者	317998	20代	女性	3月19日
29510	患者	317999	30代	女性	3月19日
29511	患者	318000	30代	男性	3月19日
29512	患者	318001	60代	女性	3月19日
29513	患者	318002	40代	女性	3月19日
29514	患者	318007	10歳未満	女性	3月19日
29515	患者	318008	20代	女性	3月19日
29516	患者	318010	50代	男性	3月19日
29517	患者	318011	40代	男性	3月19日
29518	患者	318012	20代	女性	3月19日
29519	患者	318014	20代	女性	3月19日
29520	患者	318016	40代	女性	3月19日
29521	患者	318017	10代	女性	3月19日
29522	患者	318018	10歳未満	女性	3月19日
29523	患者	318019	10歳未満	女性	3月19日
29524	患者	318020	10代	男性	3月19日
29525	患者	318021	10歳未満	男性	3月20日
29526	患者	318022	10代	男性	3月20日
29527	患者	318023	50代	女性	3月20日
29528	患者	318024	20代	女性	3月22日
29529	患者	318025	10歳未満	女性	3月20日
29530	患者	318026	10代	男性	3月20日
29531	患者	318027	10代	男性	3月20日
29532	患者	318028	10歳未満	男性	3月20日
29533	患者	318030	10代	男性	3月21日
29534	患者	318032	30代	女性	3月20日
29535	患者	318034	20代	男性	3月20日
29536	患者	318035	10代	男性	3月20日
29537	患者	318037	40代	男性	3月20日
29538	患者	318040	10代	男性	3月20日
29539	患者	318041	30代	男性	3月20日
29540	患者	318042	10歳未満	男性	3月20日
29541	患者	318044	40代	女性	3月20日
29542	患者	318045	10代	男性	3月20日
29543	患者	318046	10代	男性	3月20日

29544	患者	318047	40代	男性	3月20日
29545	患者	318048	10歳未満	女性	3月20日
29546	患者	318049	10代	男性	3月20日
29547	患者	318055	10歳未満	女性	3月20日
29548	患者	318056	10歳未満	女性	3月20日
29549	患者	318058	10歳未満	男性	3月20日
29550	患者	318061	10代	女性	3月20日
29551	患者	318062	10代	女性	3月20日
29552	患者	318064	10歳未満	女性	3月20日
29553	患者	318065	30代	男性	3月20日
29554	患者	318066	50代	男性	3月20日
29555	患者	318068	30代	女性	3月20日
29556	患者	318069	10歳未満	男性	3月20日
29557	患者	318070	60代	男性	3月20日
29558	患者	318071	20代	男性	3月20日
29559	患者	318072	10歳未満	男性	3月20日
29560	患者	318073	20代	男性	3月20日
29561	患者	318074	50代	女性	3月20日
29562	患者	318077	30代	女性	3月20日
29563	患者	318078	30代	女性	3月20日
29564	患者	318085	10代	女性	3月22日
29565	患者	318097	60代	男性	3月22日
29566	患者	318098	10代	女性	3月21日
29567	患者	318099	10代	男性	3月21日
29568	患者	318100	10代	女性	3月21日
29569	患者	318101	20代	男性	3月21日
29570	患者	318102	10代	男性	3月21日
29571	患者	318104	10代	女性	3月21日
29572	患者	318106	10代	女性	3月21日
29573	患者	318107	10歳未満	男性	3月21日
29574	患者	318109	10歳未満	男性	3月21日
29575	患者	318110	90代以上	女性	3月20日
29576	患者	318112	20代	女性	3月21日
29577	患者	318114	10代	男性	3月21日
29578	患者	318116	20代	女性	3月21日
29579	患者	318117	20代	女性	3月21日
29580	患者	318119	50代	男性	3月21日
29581	患者	318120	50代	男性	3月22日
29582	患者	318121	10代	男性	3月21日
29583	患者	318123	40代	女性	3月21日
29584	患者	318124	10歳未満	男性	3月21日

29585	患者	318125	40代	男性	3月21日
29586	患者	318128	20代	女性	3月21日
29587	患者	318132	60代	女性	3月22日
29588	患者	318133	70代	男性	3月22日
29589	患者	318134	80代	女性	3月20日
29590	患者	318135	40代	男性	3月21日
29591	患者	318137	10歳未満	男性	3月21日
29592	患者	318138	20代	女性	3月21日
29593	患者	318139	20代	女性	3月21日
29594	患者	318140	10歳未満	女性	3月21日
29595	患者	318141	60代	男性	3月21日
29596	患者	318142	10代	女性	3月21日
29597	患者	318143	60代	女性	3月21日
29598	患者	318145	40代	男性	3月21日
29599	患者	318146	10歳未満	男性	3月21日
29600	患者	318149	50代	女性	3月21日
29601	患者	318151	20代	女性	3月21日
29602	患者	318152	10代	女性	3月21日
29603	患者	318155	50代	女性	3月21日
29604	患者	318156	70代	女性	3月21日
29605	患者	318157	40代	男性	3月21日
29606	患者	318158	10代	女性	3月21日
29607	患者	318159	50代	女性	3月21日
29608	患者	318160	10代	男性	3月21日
29609	患者	318161	20代	男性	3月21日
29610	患者	318162	10歳未満	女性	3月21日
29611	患者	318164	40代	女性	3月22日
29612	患者	318165	40代	女性	3月21日
29613	患者	318166	50代	女性	3月21日
29614	患者	318169	10代	女性	3月22日
29615	患者	318170	10歳未満	女性	3月22日
29616	患者	318171	10歳未満	女性	3月22日
29617	患者	318172	10代	男性	3月19日
29618	患者	318173	10代	男性	3月22日
29619	患者	318174	30代	女性	3月22日
29620	患者	318175	10歳未満	男性	3月22日
29621	患者	318177	10歳未満	男性	3月19日
29622	患者	318178	10歳未満	男性	3月22日
29623	患者	318179	40代	男性	3月22日
29624	患者	318181	50代	女性	3月22日
29625	患者	318182	40代	女性	3月22日

29626	患者	318183	30代	男性	3月22日
29627	患者	318185	40代	男性	3月22日
29628	患者	318186	20代	男性	3月22日
29629	患者	318187	50代	女性	3月22日
29630	患者	318188	20代	男性	3月22日
29631	患者	318189	10代	男性	3月22日
29632	患者	318190	20代	女性	3月22日
29633	患者	318191	60代	男性	3月22日
29634	患者	318193	40代	男性	3月22日
29635	患者	318194	60代	女性	3月22日
29636	患者	318195	30代	男性	3月22日
29637	患者	318196	20代	女性	3月22日
29638	患者	318199	50代	男性	3月22日
29639	患者	318200	50代	男性	3月22日
29640	患者	318201	40代	女性	3月22日
29641	患者	318203	10代	男性	3月22日
29642	患者	318208	10代	女性	3月22日
29643	患者	318209	40代	女性	3月22日
29644	患者	318212	30代	男性	3月22日
29645	患者	318214	40代	男性	3月22日
29646	患者	318215	40代	女性	3月22日
29647	患者	318216	50代	女性	3月22日
29648	患者	318217	50代	女性	3月22日
29649	患者	318218	10代	女性	3月22日
29650	患者	318219	50代	男性	3月22日
29651	患者	318220	30代	男性	3月22日
29652	患者	318223	20代	女性	3月22日
29653	患者	318224	20代	男性	3月22日
29654	患者	318225	10歳未満	女性	3月22日
29655	患者	318228	10歳未満	男性	3月22日
29656	患者	318234	10歳未満	男性	3月22日
29657	患者	318238	10代	女性	3月22日
29658	患者	318243	10歳未満	女性	3月22日
29659	患者	318254	40代	女性	3月22日
29660	患者	318257	60代	女性	3月22日
29661	患者	318266	20代	男性	3月21日
29662	患者	318267	10歳未満	女性	3月22日
29663	患者	318268	20代	男性	3月21日
29664	患者	318270	10代	男性	3月22日
29665	患者	318272	10歳未満	女性	3月22日
29666	患者	318273	30代	男性	3月22日

29667	患者	318274	10歳未満	男性	3月22日
29668	患者	318276	50代	女性	3月22日
29669	患者	318278	30代	男性	3月22日
29670	患者	318279	50代	女性	3月21日
29671	患者	318280	30代	女性	3月21日
29672	患者	318281	50代	男性	3月21日
29673	患者	318283	10歳未満	女性	3月21日
29674	患者	318288	40代	男性	3月22日
29675	患者	318289	50代	男性	3月21日
29676	患者	318290	90代以上	女性	3月22日
29677	患者	318291	40代	女性	3月22日
29678	患者	318292	40代	男性	3月22日
29679	患者	318293	40代	男性	3月22日
29680	患者	318294	20代	女性	3月22日
29681	患者	318296	20代	女性	3月22日
29682	患者	318298	30代	女性	3月22日
29683	患者	318302	10歳未満	女性	3月19日
29684	患者	318304	30代	女性	3月22日
29685	患者	318305	60代	男性	3月22日
29686	患者	318306	40代	男性	3月22日
29687	患者	318310	10歳未満	男性	3月22日
29688	患者	318312	20代	男性	3月22日
29689	患者	318314	10歳未満	男性	3月22日
29690	患者	318315	70代	女性	3月22日
29691	患者	318317	10歳未満	男性	3月22日
29692	患者	318320	80代	女性	3月22日
29693	患者	318321	60代	女性	3月22日
29694	患者	318323	40代	男性	3月22日
29695	患者	318324	10歳未満	男性	3月22日
29696	患者	318325	10代	女性	3月22日
29697	患者	318326	40代	女性	3月22日
29698	患者	318328	60代	女性	3月22日
29699	患者	318330	40代	男性	3月22日
29700	患者	318331	20代	男性	3月22日
29701	患者	318333	40代	女性	3月22日
29702	患者	318334	40代	男性	3月22日
29703	患者	318335	40代	女性	3月22日
29704	患者	318336	10代	男性	3月22日
29705	患者	318337	10代	女性	3月22日
29706	患者	318338	10代	男性	3月22日
29707	患者	318339	80代	男性	3月22日

29708	患者	318340	50代	女性	3月22日
29709	患者	318341	40代	男性	3月22日
29710	患者	318342	40代	女性	3月22日
29711	患者	318343	30代	男性	3月22日
29712	患者	318345	50代	女性	3月22日
29713	患者	318346	10代	女性	3月22日
29714	患者	318347	20代	女性	3月22日
29715	患者	318348	10代	女性	3月22日
29716	患者	318360	10歳未満	男性	3月22日
29717	患者	318362	10歳未満	男性	3月22日
29718	患者	318365	30代	男性	3月22日
29719	患者	318366	50代	女性	3月22日
29720	患者	318372	10歳未満	女性	3月22日
29721	患者	318373	40代	女性	3月22日
29722	患者	318374	40代	女性	3月22日
29723	患者	318375	40代	男性	3月22日
29724	患者	318387	30代	女性	3月22日
29725	患者	318390	20代	女性	3月22日
29726	患者	318396	10歳未満	女性	3月22日
29727	患者	318397	10歳未満	女性	3月22日
29728	患者	318398	10歳未満	女性	3月22日
29729	患者	319406	70代	女性	3月21日
29730	患者	319443	20代	男性	3月22日
29731	無症状	17747	70代	男性	3月22日
29732	無症状	17752	80代	女性	3月21日
29733	無症状	17755	20代	女性	3月22日
29734	無症状	17757	10歳未満	女性	3月22日