

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9月2日 の新規感染者数 402名 (千葉県内発表分)

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
66382	患者 828040	30代	男性	8月31日
66383	患者 828055	50代	女性	8月31日
66384	患者 828154	50代	男性	9月1日
66385	患者 828158	30代	女性	9月1日
66386	患者 828267	90代以上	女性	8月30日
66387	患者 828339	10歳未満	男性	9月1日
66388	患者 828445	10歳未満	男性	8月31日
66389	患者 828487	30代	女性	9月1日
66390	患者 828496	20代	男性	8月31日
66391	患者 828499	20代	女性	9月1日
66392	患者 828501	60代	女性	9月1日
66393	患者 828510	20代	女性	8月31日
66394	患者 828614	30代	男性	8月31日
66395	患者 828646	20代	女性	9月1日
66396	患者 828649	20代	男性	9月1日
66397	患者 828650	10代	男性	9月1日
66398	患者 828662	30代	女性	9月1日
66399	患者 828736	10歳未満	女性	9月1日
66400	患者 828740	60代	男性	9月1日
66401	患者 828756	70代	女性	8月31日
66402	患者 828759	90代以上	男性	8月31日
66403	患者 828760	50代	男性	8月31日
66404	患者 828761	20代	男性	8月31日
66405	患者 828762	60代	女性	8月31日
66406	患者 828764	40代	男性	8月31日
66407	患者 828765	60代	女性	8月31日
66408	患者 828766	30代	男性	8月31日
66409	患者 828767	60代	男性	8月31日
66410	患者 828768	50代	女性	8月31日
66411	患者 828769	50代	男性	8月31日
66412	患者 828770	50代	男性	8月31日
66413	患者 828772	30代	男性	8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	検査確定日
66414	患者 828773	80代	男性	8月31日
66415	患者 828774	70代	男性	8月31日
66416	患者 828775	50代	女性	8月31日
66417	患者 828776	70代	女性	8月31日
66418	患者 828777	80代	男性	8月31日
66419	患者 828778	80代	男性	8月31日
66420	患者 828779	30代	男性	8月31日
66421	患者 828780	40代	男性	8月31日
66422	患者 828781	20代	女性	8月31日
66423	患者 828782	20代	女性	8月31日
66424	患者 828783	50代	女性	8月31日
66425	患者 828784	50代	男性	8月31日
66426	患者 828785	30代	女性	8月31日
66427	患者 828786	20代	女性	8月31日
66428	患者 828788	70代	女性	8月30日
66429	患者 828789	60代	女性	8月31日
66430	患者 828790	60代	男性	8月30日
66431	患者 828791	10歳未満	男性	8月31日
66432	患者 828792	60代	女性	8月30日
66433	患者 828793	40代	女性	9月1日
66434	患者 828794	60代	女性	8月11日
66435	患者 828800	30代	女性	9月1日
66436	患者 828803	10代	男性	9月1日
66437	患者 828804	40代	女性	9月1日
66438	患者 828805	10歳未満	男性	9月1日
66439	患者 828807	30代	女性	9月1日
66440	患者 828809	20代	女性	9月1日
66441	患者 828813	20代	男性	9月1日
66442	患者 828816	40代	女性	9月1日
66443	患者 828822	30代	男性	8月26日
66444	患者 828826	30代	女性	9月1日
66445	患者 828828	50代	男性	9月1日
66446	患者 828829	60代	男性	9月1日
66447	患者 828833	10歳未満	男性	9月1日
66448	患者 828835	10代	男性	9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	検査確定日
66449	患者 828836	20代	女性	9月1日
66450	患者 828837	40代	男性	8月31日
66451	患者 828838	30代	女性	9月1日
66452	患者 828841	10歳未満	男性	8月31日
66453	患者 828842	50代	男性	8月31日
66454	患者 828843	10歳未満	男性	9月1日
66455	患者 828844	10歳未満	男性	8月31日
66456	患者 828845	20代	女性	8月31日
66457	患者 828846	20代	男性	8月31日
66458	患者 828848	20代	女性	8月31日
66459	患者 828850	10代	女性	8月31日
66460	患者 828852	10歳未満	男性	8月31日
66461	患者 828854	40代	男性	8月31日
66462	患者 828856	10代	男性	8月31日
66463	患者 828857	10代	男性	9月1日
66464	患者 828859	50代	男性	8月31日
66465	患者 828860	10歳未満	女性	8月31日
66466	患者 828861	40代	女性	8月31日
66467	患者 828862	50代	女性	9月1日
66468	患者 828863	10代	男性	8月31日
66469	患者 828864	20代	女性	8月31日
66470	患者 828865	20代	女性	8月31日
66471	患者 828866	70代	女性	8月31日
66472	患者 828868	10歳未満	女性	9月1日
66473	患者 828869	20代	女性	9月1日
66474	患者 828870	70代	女性	9月1日
66475	患者 828871	70代	女性	8月31日
66476	患者 828872	40代	女性	8月31日
66477	患者 828873	70代	女性	8月31日
66478	患者 828874	30代	女性	8月31日
66479	患者 828875	60代	女性	8月31日
66480	患者 828876	10代	男性	8月31日
66481	患者 828877	20代	女性	8月31日
66482	患者 828878	10歳未満	女性	8月31日
66483	患者 828879	40代	男性	9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	検査確定日
66484	患者 828881	50代	男性	8月31日
66485	患者 828882	10歳未満	女性	9月1日
66486	患者 828884	30代	男性	9月1日
66487	患者 828885	40代	男性	9月1日
66488	患者 828886	40代	男性	8月31日
66489	患者 828888	20代	男性	8月31日
66490	患者 828890	10代	男性	8月31日
66491	患者 828891	60代	男性	8月31日
66492	患者 828893	20代	男性	8月31日
66493	患者 828894	10歳未満	女性	8月31日
66494	患者 828895	30代	男性	8月31日
66495	患者 828896	90代以上	女性	9月1日
66496	患者 828897	10歳未満	女性	9月1日
66497	患者 828899	40代	女性	9月1日
66498	患者 828900	30代	男性	9月1日
66499	患者 828903	10代	女性	9月1日
66500	患者 828908	10歳未満	男性	9月1日
66501	患者 828909	50代	女性	9月1日
66502	患者 828911	10歳未満	男性	9月1日
66503	患者 828916	60代	男性	9月1日
66504	患者 828917	10代	男性	9月1日
66505	患者 828918	10歳未満	男性	9月1日
66506	患者 828920	20代	女性	9月1日
66507	患者 828922	30代	女性	9月1日
66508	患者 828929	50代	女性	9月1日
66509	患者 828931	30代	女性	9月1日
66510	患者 828934	70代	女性	9月1日
66511	患者 828935	20代	男性	8月30日
66512	患者 828936	10代	女性	8月30日
66513	患者 828937	20代	男性	9月1日
66514	患者 828938	40代	男性	9月1日
66515	患者 828940	60代	男性	9月1日
66516	患者 828941	50代	男性	8月31日
66517	患者 828944	40代	女性	8月31日
66518	患者 828945	90代以上	女性	9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	検査確定日
66519	患者 828946	10代	男性	9月1日
66520	患者 828962	50代	女性	9月1日
66521	患者 828963	60代	女性	9月1日
66522	患者 828966	50代	女性	9月1日
66523	患者 828969	70代	女性	9月1日
66524	患者 828970	10歳未満	男性	8月28日
66525	患者 828972	40代	男性	9月1日
66526	患者 828973	20代	男性	9月1日
66527	患者 828974	50代	男性	9月1日
66528	患者 828976	30代	女性	9月1日
66529	患者 828977	10歳未満	女性	9月1日
66530	患者 828979	50代	男性	9月1日
66531	患者 828991	30代	女性	9月1日
66532	患者 828998	20代	男性	9月1日
66533	患者 829003	50代	女性	9月1日
66534	患者 829004	40代	男性	9月1日
66535	患者 829005	20代	女性	9月1日
66536	患者 829007	50代	女性	9月1日
66537	患者 829008	10歳未満	男性	9月1日
66538	患者 829009	60代	女性	9月1日
66539	患者 829011	60代	男性	8月31日
66540	患者 829012	80代	男性	8月30日
66541	患者 829014	40代	男性	9月1日
66542	患者 829016	50代	女性	8月31日
66543	患者 829017	30代	男性	9月1日
66544	患者 829018	10代	男性	9月1日
66545	患者 829019	10代	女性	9月1日
66546	患者 829023	50代	女性	9月1日
66547	患者 829025	50代	男性	8月31日
66548	患者 829026	30代	女性	9月1日
66549	患者 829027	50代	女性	9月1日
66550	患者 829030	10代	女性	9月1日
66551	患者 829032	40代	男性	9月1日
66552	患者 829033	10歳未満	男性	9月1日
66553	患者 829034	40代	女性	9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	検査確定日
66554	患者 829035	60代	男性	8月31日
66555	患者 829036	50代	男性	8月31日
66556	患者 829037	50代	女性	8月31日
66557	患者 829038	70代	女性	8月31日
66558	患者 829039	20代	女性	9月1日
66559	患者 829040	40代	女性	9月1日
66560	患者 829042	60代	男性	8月31日
66561	患者 829043	60代	女性	8月30日
66562	患者 829044	50代	女性	9月1日
66563	患者 829045	60代	女性	8月31日
66564	患者 829048	30代	女性	8月31日
66565	患者 829049	60代	男性	9月1日
66566	患者 829050	30代	男性	8月31日
66567	患者 829055	50代	女性	9月1日
66568	患者 829056	50代	男性	9月1日
66569	患者 829057	50代	女性	8月31日
66570	患者 829061	50代	女性	8月31日
66571	患者 829062	10代	男性	9月1日
66572	患者 829064	10代	女性	9月1日
66573	患者 829065	10歳未満	女性	8月31日
66574	患者 829069	40代	男性	9月1日
66575	患者 829070	20代	男性	9月1日
66576	患者 829071	40代	男性	9月1日
66577	患者 829073	20代	男性	9月1日
66578	患者 829075	40代	女性	9月1日
66579	患者 829076	80代	男性	8月30日
66580	患者 829078	10代	女性	8月30日
66581	患者 829079	80代	男性	8月30日
66582	患者 829081	10歳未満	男性	9月1日
66583	患者 829082	20代	男性	8月29日
66584	患者 829085	40代	男性	9月1日
66585	患者 829088	30代	女性	8月25日
66586	患者 829092	60代	女性	9月1日
66587	患者 829094	60代	男性	9月1日
66588	患者 829098	30代	女性	8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	検査確定日
66589	患者 829099	50代	女性	9月1日
66590	患者 829103	10代	男性	9月1日
66591	患者 829106	70代	男性	9月1日
66592	患者 829107	10代	男性	9月1日
66593	患者 829108	10歳未満	男性	8月31日
66594	患者 829110	10代	男性	9月1日
66595	患者 829111	20代	女性	8月31日
66596	患者 829113	30代	男性	9月1日
66597	患者 829114	30代	女性	8月31日
66598	患者 829115	80代	女性	8月30日
66599	患者 829116	10歳未満	男性	9月1日
66600	患者 829119	20代	女性	9月1日
66601	患者 829120	70代	男性	8月30日
66602	患者 829121	20代	男性	9月1日
66603	患者 829122	10代	女性	9月1日
66604	患者 829125	10歳未満	男性	8月31日
66605	患者 829128	60代	女性	9月1日
66606	患者 829129	10代	女性	9月1日
66607	患者 829130	30代	男性	8月31日
66608	患者 829131	60代	男性	8月31日
66609	患者 829133	50代	男性	8月30日
66610	患者 829134	50代	男性	9月1日
66611	患者 829135	70代	女性	9月1日
66612	患者 829138	40代	女性	9月1日
66613	患者 829139	30代	男性	9月1日
66614	患者 829141	80代	女性	9月1日
66615	患者 829142	50代	男性	8月30日
66616	患者 829145	30代	女性	9月1日
66617	患者 829146	80代	女性	8月30日
66618	患者 829147	10歳未満	男性	9月1日
66619	患者 829148	60代	女性	9月1日
66620	患者 829149	70代	男性	9月1日
66621	患者 829150	30代	男性	9月1日
66622	患者 829151	20代	男性	9月1日
66623	患者 829153	30代	女性	9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	検査確定日
66624	患者 829154	10代	女性	8月31日
66625	患者 829158	50代	女性	9月1日
66626	患者 829159	50代	男性	9月1日
66627	患者 829160	50代	女性	9月1日
66628	患者 829162	20代	女性	9月1日
66629	患者 829164	30代	女性	9月1日
66630	患者 829166	30代	男性	9月1日
66631	患者 829167	90代以上	男性	9月1日
66632	患者 829169	50代	女性	9月1日
66633	患者 829171	40代	男性	9月1日
66634	患者 829172	30代	女性	9月1日
66635	患者 829175	20代	男性	9月1日
66636	患者 829176	10代	男性	9月1日
66637	患者 829177	20代	女性	9月1日
66638	患者 829178	80代	女性	9月1日
66639	患者 829179	20代	男性	9月1日
66640	患者 829180	70代	女性	9月1日
66641	患者 829181	30代	男性	9月1日
66642	患者 829182	50代	男性	9月1日
66643	患者 829184	20代	男性	9月1日
66644	患者 829186	30代	女性	9月1日
66645	患者 829187	30代	男性	9月1日
66646	患者 829189	20代	男性	9月1日
66647	患者 829190	10代	女性	9月1日
66648	患者 829191	40代	女性	9月1日
66649	患者 829192	80代	女性	8月30日
66650	患者 829193	10歳未満	女性	9月1日
66651	患者 829196	30代	男性	9月1日
66652	患者 829197	40代	男性	9月1日
66653	患者 829198	10歳未満	男性	9月1日
66654	患者 829199	40代	男性	9月1日
66655	患者 829200	10歳未満	男性	9月1日
66656	患者 829201	10歳未満	男性	9月1日
66657	患者 829202	60代	男性	9月1日
66658	患者 829203	70代	男性	9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	検査確定日
66659	患者 829204	40代	男性	9月1日
66660	患者 829205	70代	男性	9月1日
66661	患者 829206	90代以上	女性	9月1日
66662	患者 829207	10代	男性	9月1日
66663	患者 829208	70代	男性	9月1日
66664	患者 829209	80代	男性	9月1日
66665	患者 829210	10代	男性	9月1日
66666	患者 829211	10歳未満	男性	9月1日
66667	患者 829212	10代	男性	9月1日
66668	患者 829213	10代	男性	9月1日
66669	患者 829216	50代	男性	8月25日
66670	患者 829217	10歳未満	男性	9月1日
66671	患者 829218	30代	男性	8月13日
66672	患者 829219	20代	男性	9月1日
66673	患者 829220	10歳未満	男性	9月1日
66674	患者 829222	90代以上	女性	9月1日
66675	患者 829223	30代	女性	9月1日
66676	患者 829224	30代	女性	8月13日
66677	患者 829225	30代	女性	9月1日
66678	患者 829226	20代	男性	9月1日
66679	患者 829227	50代	男性	9月1日
66680	患者 829228	10歳未満	男性	9月1日
66681	患者 829229	80代	女性	9月1日
66682	患者 829230	20代	男性	9月1日
66683	患者 829236	40代	男性	9月1日
66684	患者 829238	30代	男性	9月1日
66685	患者 829239	50代	女性	9月1日
66686	患者 829240	20代	男性	9月1日
66687	患者 829242	30代	男性	8月27日
66688	患者 829243	60代	女性	9月1日
66689	患者 829244	40代	男性	9月1日
66690	患者 829245	10歳未満	男性	9月1日
66691	患者 829246	20代	女性	9月1日
66692	患者 829247	40代	女性	9月1日
66693	患者 829252	50代	男性	9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	検査確定日
66694	患者 829253	50代	男性	9月1日
66695	患者 829254	30代	女性	9月1日
66696	患者 829255	10代	男性	9月1日
66697	患者 829258	30代	男性	9月1日
66698	患者 829259	20代	男性	9月1日
66699	患者 829261	10歳未満	女性	9月1日
66700	患者 829262	40代	男性	9月1日
66701	患者 829263	20代	女性	9月1日
66702	患者 829265	40代	女性	9月1日
66703	患者 829267	50代	男性	9月1日
66704	患者 829269	40代	男性	9月1日
66705	患者 829272	40代	女性	9月1日
66706	患者 829274	40代	女性	9月1日
66707	患者 829276	40代	女性	9月1日
66708	患者 829281	60代	男性	9月1日
66709	患者 829282	60代	男性	9月1日
66710	患者 829283	20代	女性	9月1日
66711	患者 829284	30代	男性	9月1日
66712	患者 829285	10歳未満	女性	8月31日
66713	患者 829287	30代	男性	8月31日
66714	患者 829288	40代	女性	9月1日
66715	患者 829289	20代	男性	9月1日
66716	患者 829291	70代	男性	9月1日
66717	患者 829293	40代	男性	8月31日
66718	患者 829297	20代	女性	9月1日
66719	患者 829299	10代	女性	9月1日
66720	患者 829300	20代	男性	9月1日
66721	患者 829302	30代	男性	9月1日
66722	患者 829303	20代	男性	9月1日
66723	患者 829305	50代	男性	9月1日
66724	患者 829306	40代	男性	9月1日
66725	患者 829309	70代	女性	9月1日
66726	患者 829312	50代	女性	9月1日
66727	患者 829315	40代	女性	8月31日
66728	患者 829318	10歳未満	男性	8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	検査確定日
66729	患者 829320	10代	女性	9月1日
66730	患者 829323	50代	男性	8月20日
66731	患者 829328	50代	男性	9月1日
66732	患者 829329	60代	女性	9月1日
66733	患者 829330	70代	女性	9月1日
66734	患者 829333	10歳未満	女性	9月1日
66735	患者 829334	30代	男性	9月1日
66736	患者 829335	50代	男性	8月30日
66737	患者 829339	30代	女性	9月1日
66738	患者 829342	10代	女性	9月1日
66739	患者 829344	50代	女性	9月1日
66740	患者 829345	50代	男性	9月1日
66741	患者 829346	10代	女性	9月1日
66742	患者 829347	50代	女性	9月1日
66743	患者 829348	10歳未満	女性	9月1日
66744	患者 829351	20代	男性	9月1日
66745	患者 829353	30代	男性	9月1日
66746	患者 829354	40代	女性	9月1日
66747	患者 829356	20代	女性	9月1日
66748	患者 829357	20代	男性	9月1日
66749	患者 829359	50代	女性	9月1日
66750	患者 829361	30代	女性	9月1日
66751	患者 829362	10歳未満	男性	9月1日
66752	患者 829363	20代	男性	9月1日
66753	患者 829364	50代	女性	9月1日
66754	患者 829365	40代	男性	9月1日
66755	患者 829366	20代	女性	9月1日
66756	患者 829367	30代	女性	9月1日
66757	患者 829369	30代	男性	9月1日
66758	患者 829372	40代	女性	9月1日
66759	患者 829373	40代	女性	9月1日
66760	患者 829377	10歳未満	女性	9月1日
66761	患者 829378	30代	女性	9月1日
66762	患者 829383	40代	女性	9月1日
66763	患者 829384	70代	男性	9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	検査確定日
66764	患者 829386	70代	女性	9月1日
66765	患者 829387	40代	女性	9月1日
66766	患者 829388	20代	女性	9月1日
66767	患者 829390	30代	男性	9月1日
66768	患者 829391	20代	男性	9月1日
66769	患者 829393	50代	女性	8月19日
66770	患者 829395	20代	女性	8月19日
66771	患者 829396	50代	男性	8月20日
66772	患者 829421	30代	男性	8月31日
66773	患者 829505	50代	女性	8月30日
66774	患者 829888	20代	男性	9月1日
66775	患者 832052	50代	男性	8月30日
66776	患者 832960	20代	女性	8月31日
66777	患者 832980	50代	男性	8月31日
66778	患者 832993	20代	男性	8月31日
66779	無症状 25446	10代	女性	9月1日
66780	無症状 25448	40代	女性	8月30日
66781	無症状 25452	80代	女性	9月1日
66782	無症状 25453	10代	女性	9月1日
66783	無症状 25454	20代	男性	8月13日