

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3月2日 千葉県内発生分

本日、新たに 408名 の新型コロナウイルス感染症の陽性者が発表されました。

※令和4年3月4日、千葉県が患者257186例目を取り下げたため、松戸市事例番号24633を欠番とします。

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
24497	患者 256525	20代	女性	-	3月1日
24498	患者 256595	10歳未満	女性	-	3月1日
24499	患者 256621	20代	女性	-	3月1日
24500	患者 256691	30代	男性	-	3月1日
24501	患者 256695	10代	男性	-	3月1日
24502	患者 256713	10代	女性	-	3月1日
24503	患者 256816	20代	男性	-	3月1日
24504	患者 256857	40代	女性	-	3月1日
24505	患者 256888	30代	女性	-	3月1日
24506	患者 256890	20代	女性	-	3月1日
24507	患者 256918	10歳未満	女性	-	3月1日
24508	患者 256919	10歳未満	女性	-	3月1日
24509	患者 256949	40代	男性	-	3月1日
24510	患者 256950	10歳未満	女性	-	2月28日
24511	患者 256952	20代	男性	-	2月28日
24512	患者 256953	20代	男性	-	2月28日
24513	患者 256956	40代	女性	-	3月1日
24514	患者 256958	70代	男性	-	3月1日
24515	患者 256959	40代	女性	-	3月1日
24516	患者 256960	10歳未満	女性	-	3月1日
24517	患者 256961	70代	女性	-	3月1日
24518	患者 256963	20代	男性	-	3月1日
24519	患者 256964	70代	男性	-	3月1日
24520	患者 256965	10歳未満	女性	-	3月1日
24521	患者 256966	40代	女性	-	3月1日
24522	患者 256968	10代	女性	-	3月1日
24523	患者 256970	70代	男性	-	3月1日
24524	患者 256971	60代	女性	-	3月1日
24525	患者 256974	10歳未満	女性	-	2月28日
24526	患者 256976	10歳未満	男性	-	2月28日
24527	患者 256977	20代	男性	-	2月26日
24528	患者 256979	10歳未満	女性	-	2月28日
24529	患者 256984	40代	女性	-	3月1日
24530	患者 256986	20代	女性	-	2月28日
24531	患者 256987	10歳未満	男性	-	3月1日
24532	患者 256989	90代以上	男性	-	3月1日
24533	患者 256990	40代	女性	-	2月28日
24534	患者 256992	40代	女性	-	2月28日
24535	患者 256995	70代	男性	-	3月1日
24536	患者 256997	10代	男性	-	3月1日
24537	患者 256998	40代	男性	-	3月1日
24538	患者 256999	30代	女性	-	3月1日
24539	患者 257005	80代	女性	-	3月1日
24540	患者 257011	10歳未満	男性	-	3月1日
24541	患者 257012	20代	女性	-	3月1日
24542	患者 257017	30代	男性	-	3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	発症日	検査確定日
24543	患者	257025	30代	女性	-	3月1日
24544	患者	257026	60代	女性	-	3月1日
24545	患者	257030	70代	男性	-	3月1日
24546	患者	257041	40代	男性	-	2月22日
24547	患者	257043	80代	男性	-	2月27日
24548	患者	257044	40代	男性	-	3月1日
24549	患者	257047	30代	男性	-	3月1日
24550	患者	257055	40代	女性	-	3月1日
24551	患者	257056	90代以上	女性	-	3月1日
24552	患者	257057	10歳未満	男性	-	2月28日
24553	患者	257059	80代	女性	-	3月1日
24554	患者	257061	10歳未満	女性	-	2月28日
24555	患者	257062	30代	女性	-	2月28日
24556	患者	257063	50代	女性	-	2月28日
24557	患者	257064	20代	男性	-	2月28日
24558	患者	257066	50代	男性	-	2月28日
24559	患者	257067	20代	女性	-	2月28日
24560	患者	257068	80代	女性	-	3月1日
24561	患者	257069	10代	男性	-	2月28日
24562	患者	257070	70代	男性	-	3月1日
24563	患者	257071	10歳未満	男性	-	2月28日
24564	患者	257073	70代	女性	-	3月1日
24565	患者	257074	30代	男性	-	2月28日
24566	患者	257075	60代	男性	-	3月1日
24567	患者	257076	40代	女性	-	2月28日
24568	患者	257077	30代	女性	-	2月28日
24569	患者	257078	40代	女性	-	2月28日
24570	患者	257080	80代	女性	-	3月1日
24571	患者	257081	70代	男性	-	3月1日
24572	患者	257082	40代	男性	-	2月28日
24573	患者	257083	30代	男性	-	2月28日
24574	患者	257084	70代	男性	-	3月1日
24575	患者	257085	90代以上	女性	-	3月1日
24576	患者	257086	30代	女性	-	3月1日
24577	患者	257087	30代	女性	-	2月28日
24578	患者	257088	40代	女性	-	2月28日
24579	患者	257089	10代	女性	-	2月28日
24580	患者	257090	40代	女性	-	2月28日
24581	患者	257091	10代	男性	-	2月28日
24582	患者	257092	30代	男性	-	2月28日
24583	患者	257093	20代	女性	-	2月28日
24584	患者	257094	80代	男性	-	3月1日
24585	患者	257096	10代	男性	-	2月28日
24586	患者	257097	10代	男性	-	2月28日
24587	患者	257098	10歳未満	男性	-	2月28日
24588	患者	257099	60代	男性	-	3月1日
24589	患者	257100	90代以上	男性	-	3月1日
24590	患者	257101	80代	男性	-	3月1日
24591	患者	257102	10代	女性	-	2月28日
24592	患者	257104	40代	女性	-	2月28日
24593	患者	257105	90代以上	女性	-	3月1日
24594	患者	257107	40代	男性	-	2月28日
24595	患者	257108	40代	男性	-	2月28日
24596	患者	257109	10歳未満	女性	-	2月28日
24597	患者	257110	10代	男性	-	3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	発症日	検査確定日
24598	患者	257111	90代以上	女性	-	3月1日
24599	患者	257112	10歳未満	女性	-	2月28日
24600	患者	257114	50代	男性	-	2月28日
24601	患者	257115	80代	男性	-	3月1日
24602	患者	257117	40代	女性	-	2月28日
24603	患者	257119	10代	女性	-	2月28日
24604	患者	257120	50代	女性	-	2月28日
24605	患者	257121	90代以上	女性	-	3月1日
24606	患者	257122	10代	男性	-	2月28日
24607	患者	257123	10歳未満	男性	-	2月28日
24608	患者	257124	80代	女性	-	3月1日
24609	患者	257126	20代	男性	-	2月28日
24610	患者	257127	40代	男性	-	2月28日
24611	患者	257128	30代	男性	-	2月28日
24612	患者	257129	80代	女性	-	3月1日
24613	患者	257130	10歳未満	男性	-	2月28日
24614	患者	257131	20代	女性	-	2月28日
24615	患者	257134	10代	女性	-	3月1日
24616	患者	257135	10歳未満	男性	-	2月28日
24617	患者	257137	10代	男性	-	3月1日
24618	患者	257138	10歳未満	女性	-	2月28日
24619	患者	257139	10歳未満	男性	-	3月1日
24620	患者	257142	30代	女性	-	3月1日
24621	患者	257155	10歳未満	女性	-	3月1日
24622	患者	257157	40代	女性	-	3月1日
24623	患者	257163	40代	女性	-	3月1日
24624	患者	257170	30代	男性	-	3月1日
24625	患者	257172	40代	男性	-	3月1日
24626	患者	257173	10代	女性	-	3月1日
24627	患者	257176	40代	女性	-	3月1日
24628	患者	257179	80代	女性	-	3月1日
24629	患者	257180	50代	男性	-	3月1日
24630	患者	257181	70代	女性	-	3月1日
24631	患者	257182	20代	女性	-	3月1日
24632	患者	257185	30代	女性	-	3月1日
24633	欠番					
24634	患者	257187	20代	男性	-	3月1日
24635	患者	257189	40代	男性	-	3月1日
24636	患者	257191	30代	男性	-	3月1日
24637	患者	257192	40代	女性	-	3月1日
24638	患者	257195	10代	男性	-	3月1日
24639	患者	257196	20代	男性	-	3月1日
24640	患者	257198	40代	男性	-	3月1日
24641	患者	257200	20代	女性	-	3月1日
24642	患者	257201	30代	男性	-	3月1日
24643	患者	257202	60代	男性	-	3月1日
24644	患者	257203	80代	女性	-	3月1日
24645	患者	257205	40代	男性	-	3月1日
24646	患者	257211	40代	女性	-	3月1日
24647	患者	257217	60代	女性	-	3月1日
24648	患者	257220	20代	女性	-	3月1日
24649	患者	257224	40代	女性	-	3月1日
24650	患者	257225	20代	男性	-	3月1日
24651	患者	257227	30代	女性	-	2月28日
24652	患者	257228	50代	男性	-	3月1日
24653	患者	257233	50代	男性	-	2月26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	発症日	検査確定日
24654	患者 257234	20代	女性	-	2月28日
24655	患者 257235	30代	男性	-	3月1日
24656	患者 257236	20代	男性	-	3月1日
24657	患者 257238	10歳未満	男性	-	3月1日
24658	患者 257239	40代	男性	-	2月28日
24659	患者 257241	10歳未満	女性	-	2月28日
24660	患者 257243	40代	男性	-	2月28日
24661	患者 257244	10代	女性	-	2月28日
24662	患者 257246	20代	男性	-	2月28日
24663	患者 257249	20代	女性	-	3月1日
24664	患者 257251	10歳未満	女性	-	2月28日
24665	患者 257253	50代	女性	-	2月28日
24666	患者 257254	10歳未満	男性	-	2月28日
24667	患者 257257	40代	女性	-	2月28日
24668	患者 257258	20代	女性	-	2月28日
24669	患者 257260	10歳未満	女性	-	3月1日
24670	患者 257262	20代	女性	-	3月1日
24671	患者 257264	40代	女性	-	2月28日
24672	患者 257266	10代	男性	-	2月28日
24673	患者 257269	30代	女性	-	2月28日
24674	患者 257270	10歳未満	女性	-	2月28日
24675	患者 257273	10歳未満	男性	-	2月28日
24676	患者 257274	60代	男性	-	2月28日
24677	患者 257275	40代	男性	-	2月28日
24678	患者 257276	20代	男性	-	2月28日
24679	患者 257282	10歳未満	男性	-	2月28日
24680	患者 257285	10歳未満	女性	-	3月1日
24681	患者 257288	10歳未満	女性	-	3月1日
24682	患者 257296	20代	女性	-	2月28日
24683	患者 257300	20代	女性	-	2月28日
24684	患者 257303	40代	女性	-	2月28日
24685	患者 257305	10歳未満	女性	-	3月1日
24686	患者 257308	30代	女性	-	2月28日
24687	患者 257310	10歳未満	女性	-	3月1日
24688	患者 257311	10歳未満	女性	-	3月1日
24689	患者 257314	50代	女性	-	3月1日
24690	患者 257316	30代	女性	-	3月1日
24691	患者 257317	60代	女性	-	3月1日
24692	患者 257318	20代	女性	-	3月1日
24693	患者 257319	40代	女性	-	3月1日
24694	患者 257322	10代	男性	-	3月1日
24695	患者 257323	60代	男性	-	3月1日
24696	患者 257326	10代	男性	-	2月28日
24697	患者 257327	30代	女性	-	3月1日
24698	患者 257328	10歳未満	女性	-	2月28日
24699	患者 257331	10代	女性	-	2月28日
24700	患者 257332	40代	男性	-	3月1日
24701	患者 257334	10歳未満	女性	-	3月1日
24702	患者 257335	10代	男性	-	3月1日
24703	患者 257337	30代	女性	-	3月1日
24704	患者 257338	50代	男性	-	3月1日
24705	患者 257339	50代	男性	-	3月1日
24706	患者 257340	10歳未満	男性	-	2月26日
24707	患者 257341	20代	男性	-	2月28日
24708	患者 257343	60代	女性	-	3月1日
24709	患者 257346	10代	女性	-	3月1日
24710	患者 257347	30代	女性	-	3月1日
24711	患者 257348	20代	女性	-	3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	発症日	検査確定日
24712	患者 257349	10歳未満	男性	-	3月1日
24713	患者 257350	60代	女性	-	3月1日
24714	患者 257351	70代	男性	-	2月28日
24715	患者 257353	20代	男性	-	3月1日
24716	患者 257355	10歳未満	男性	-	3月1日
24717	患者 257356	20代	女性	-	3月1日
24718	患者 257357	30代	女性	-	3月1日
24719	患者 257359	20代	女性	-	3月1日
24720	患者 257360	80代	女性	-	2月21日
24721	患者 257361	10歳未満	女性	-	3月1日
24722	患者 257362	10歳未満	女性	-	2月28日
24723	患者 257363	40代	女性	-	3月1日
24724	患者 257364	60代	男性	-	3月1日
24725	患者 257365	50代	女性	-	3月1日
24726	患者 257366	20代	女性	-	3月1日
24727	患者 257367	10歳未満	男性	-	3月1日
24728	患者 257368	10歳未満	男性	-	3月1日
24729	患者 257370	90代以上	女性	-	2月25日
24730	患者 257371	20代	男性	-	3月1日
24731	患者 257372	10歳未満	女性	-	3月1日
24732	患者 257374	10代	男性	-	3月1日
24733	患者 257375	40代	女性	-	3月1日
24734	患者 257376	20代	女性	-	3月1日
24735	患者 257377	10歳未満	女性	-	3月1日
24736	患者 257378	40代	女性	-	3月1日
24737	患者 257379	30代	男性	-	3月1日
24738	患者 257380	40代	女性	-	3月1日
24739	患者 257381	10代	女性	-	3月1日
24740	患者 257382	10代	女性	-	3月1日
24741	患者 257383	30代	男性	-	2月11日
24742	患者 257384	20代	女性	-	3月1日
24743	患者 257386	80代	男性	-	3月1日
24744	患者 257388	40代	男性	-	2月25日
24745	患者 257391	50代	女性	-	3月1日
24746	患者 257394	40代	男性	-	3月1日
24747	患者 257395	30代	女性	-	2月26日
24748	患者 257397	50代	男性	-	3月1日
24749	患者 257398	30代	男性	-	3月1日
24750	患者 257400	10歳未満	男性	-	3月1日
24751	患者 257401	30代	男性	-	3月1日
24752	患者 257402	90代以上	女性	-	3月1日
24753	患者 257403	10代	女性	-	3月1日
24754	患者 257404	50代	女性	-	3月1日
24755	患者 257405	20代	男性	-	3月1日
24756	患者 257408	40代	男性	-	3月1日
24757	患者 257409	10歳未満	男性	-	3月1日
24758	患者 257410	30代	男性	-	3月1日
24759	患者 257411	40代	男性	-	3月1日
24760	患者 257412	30代	女性	-	3月1日
24761	患者 257414	30代	男性	-	3月1日
24762	患者 257417	20代	女性	-	3月1日
24763	患者 257421	40代	女性	-	3月1日
24764	患者 257422	60代	女性	-	3月1日
24765	患者 257423	20代	男性	-	3月1日
24766	患者 257425	20代	女性	-	3月1日
24767	患者 257427	10歳未満	女性	-	3月1日
24768	患者 257428	30代	女性	-	3月1日
24769	患者 257429	80代	女性	-	3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	発症日	検査確定日
24770	患者 257430	10歳未満	女性	-	2月23日
24771	患者 257433	70代	女性	-	3月1日
24772	患者 257434	60代	男性	-	3月1日
24773	患者 257436	90代以上	女性	-	3月1日
24774	患者 257440	10代	女性	-	3月1日
24775	患者 257443	10代	男性	-	3月1日
24776	患者 257445	10歳未満	男性	-	3月1日
24777	患者 257446	10代	男性	-	3月1日
24778	患者 257448	10代	女性	-	3月1日
24779	患者 257450	10歳未満	女性	-	3月1日
24780	患者 257452	50代	男性	-	3月1日
24781	患者 257453	10代	女性	-	3月1日
24782	患者 257456	30代	男性	-	3月1日
24783	患者 257457	10代	女性	-	3月1日
24784	患者 257458	40代	女性	-	3月1日
24785	患者 257459	30代	女性	-	3月1日
24786	患者 257461	30代	男性	-	3月1日
24787	患者 257463	30代	女性	-	3月1日
24788	患者 257466	20代	男性	-	3月1日
24789	患者 257467	20代	女性	-	3月1日
24790	患者 257468	30代	女性	-	3月1日
24791	患者 257469	40代	男性	-	3月1日
24792	患者 257470	30代	女性	-	3月1日
24793	患者 257471	10歳未満	男性	-	3月1日
24794	患者 257472	40代	男性	-	3月1日
24795	患者 257473	40代	女性	-	3月1日
24796	患者 257474	10歳未満	女性	-	3月1日
24797	患者 257475	40代	女性	-	3月1日
24798	患者 257477	10代	女性	-	3月1日
24799	患者 257479	10歳未満	女性	-	3月1日
24800	患者 257480	10歳未満	男性	-	3月1日
24801	患者 257481	30代	女性	-	3月1日
24802	患者 257482	30代	女性	-	3月1日
24803	患者 257485	20代	女性	-	3月1日
24804	患者 257486	10代	女性	-	3月1日
24805	患者 257490	20代	女性	-	3月1日
24806	患者 257491	40代	女性	-	3月1日
24807	患者 257493	30代	女性	-	3月1日
24808	患者 257494	10歳未満	女性	-	3月1日
24809	患者 257495	10歳未満	女性	-	3月1日
24810	患者 257498	40代	男性	-	3月1日
24811	患者 257503	10歳未満	男性	-	3月1日
24812	患者 257505	10代	男性	-	3月1日
24813	患者 257509	10歳未満	女性	-	3月1日
24814	患者 257514	50代	男性	-	3月1日
24815	患者 257517	20代	男性	-	3月1日
24816	患者 257518	10歳未満	女性	-	3月1日
24817	患者 257519	10歳未満	女性	-	3月1日
24818	患者 257521	20代	女性	-	3月1日
24819	患者 257522	40代	男性	-	3月1日
24820	患者 257526	70代	男性	-	3月1日
24821	患者 257527	30代	女性	-	3月1日
24822	患者 257528	30代	女性	-	3月1日
24823	患者 257530	40代	男性	-	3月1日
24824	患者 257532	10代	女性	-	3月1日
24825	患者 257533	40代	女性	-	3月1日
24826	患者 257536	70代	女性	-	3月1日
24827	患者 257537	50代	女性	-	3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	発症日	検査確定日
24828	患者 257538	10代	男性	-	3月1日
24829	患者 257539	40代	女性	-	3月1日
24830	患者 257540	10歳未満	女性	-	3月1日
24831	患者 257541	10歳未満	女性	-	3月1日
24832	患者 257542	20代	男性	-	3月1日
24833	患者 257543	30代	女性	-	3月1日
24834	患者 257544	40代	女性	-	3月1日
24835	患者 257545	10歳未満	女性	-	3月1日
24836	患者 257546	10歳未満	男性	-	3月1日
24837	患者 257548	10歳未満	女性	-	3月1日
24838	患者 257549	10歳未満	女性	-	3月1日
24839	患者 257550	10歳未満	男性	-	3月1日
24840	患者 257551	10歳未満	男性	-	3月1日
24841	患者 257552	40代	男性	-	3月1日
24842	患者 257553	10歳未満	男性	-	3月1日
24843	患者 257554	10歳未満	男性	-	3月1日
24844	患者 257555	10歳未満	女性	-	3月1日
24845	患者 257556	40代	男性	-	3月1日
24846	患者 257557	20代	男性	-	3月1日
24847	患者 257558	10歳未満	男性	-	3月1日
24848	患者 257560	10歳未満	男性	-	3月1日
24849	患者 257561	30代	男性	-	3月1日
24850	患者 257563	40代	女性	-	3月1日
24851	患者 257564	40代	男性	-	3月1日
24852	患者 257565	10歳未満	女性	-	3月1日
24853	患者 257566	10代	男性	-	3月1日
24854	患者 257567	10代	男性	-	3月1日
24855	患者 257568	10代	男性	-	3月1日
24856	患者 257569	40代	男性	-	3月1日
24857	患者 257570	60代	女性	-	3月1日
24858	患者 257571	10歳未満	男性	-	3月1日
24859	患者 257572	10代	女性	-	3月1日
24860	患者 257573	60代	男性	-	3月1日
24861	患者 257574	70代	男性	-	3月1日
24862	患者 257575	10歳未満	女性	-	3月1日
24863	患者 257576	30代	女性	-	3月1日
24864	患者 257577	40代	女性	-	3月1日
24865	患者 257578	20代	女性	-	3月1日
24866	患者 257579	20代	男性	-	3月1日
24867	患者 257580	30代	女性	-	3月1日
24868	患者 257581	10代	女性	-	3月1日
24869	患者 257582	20代	男性	-	3月1日
24870	患者 257583	30代	女性	-	3月1日
24871	患者 257584	10歳未満	男性	-	3月1日
24872	患者 257585	50代	女性	-	3月1日
24873	患者 257586	10代	女性	-	3月1日
24874	患者 257587	10歳未満	男性	-	3月1日
24875	患者 257588	40代	女性	-	3月1日
24876	患者 257589	10代	男性	-	3月1日
24877	患者 257590	30代	女性	-	3月1日
24878	患者 257591	10代	男性	-	3月1日
24879	患者 257592	10歳未満	女性	-	3月1日
24880	患者 257593	10代	女性	-	3月1日
24881	患者 257594	10歳未満	女性	-	3月1日
24882	患者 257612	10歳未満	男性	-	2月6日
24883	患者 257613	30代	女性	-	2月6日
24884	患者 257616	10代	男性	-	2月7日
24885	患者 257629	30代	男性	-	2月10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	発症日	検査確定日
24886	患者 257744	40代	女性	-	2月1日
24887	患者 257754	40代	女性	-	2月2日
24888	患者 257759	30代	男性	-	2月3日
24889	患者 258771	40代	男性	-	2月27日
24890	患者 259702	10代	男性	-	2月28日
24891	患者 259864	20代	男性	-	3月1日
24892	無症状 16074	10代	女性	-	3月1日
24893	無症状 16075	50代	男性	-	2月28日
24894	無症状 16076	70代	男性	-	2月28日
24895	無症状 16077	70代	男性	-	3月1日
24896	無症状 16080	50代	男性	-	2月28日
24897	無症状 16081	70代	男性	-	2月26日
24898	無症状 16083	10歳未満	男性	-	2月28日
24899	無症状 16084	40代	女性	-	2月28日
24900	無症状 16085	40代	女性	-	3月1日
24901	無症状 16086	30代	女性	-	2月28日
24902	無症状 16088	10歳未満	女性	-	3月1日
24903	無症状 16089	10歳未満	男性	-	3月1日
24904	無症状 16090	10歳未満	女性	-	3月1日
24905	無症状 16155	40代	男性	-	2月28日