

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1月28日 千葉県内発生分

本日、新たに 282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。

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
11381	患者 119344	10代	男性	-	1月26日
11382	患者 119356	30代	女性	-	1月26日
11383	患者 119365	20代	女性	-	1月26日
11384	患者 119370	20代	女性	-	1月26日
11385	患者 119384	10代	男性	-	1月26日
11386	患者 119385	40代	男性	-	1月26日
11387	患者 119387	60代	男性	-	1月26日
11388	患者 119418	10代	男性	-	1月27日
11389	患者 119488	30代	女性	-	1月26日
11390	患者 119512	30代	男性	-	1月27日
11391	患者 119514	30代	女性	-	1月27日
11392	患者 119659	20代	女性	-	1月27日
11393	患者 119712	30代	男性	-	1月27日
11394	患者 119727	40代	男性	-	1月27日
11395	患者 119731	40代	男性	-	1月27日
11396	患者 119740	50代	女性	-	1月27日
11397	患者 119742	40代	男性	-	1月27日
11398	患者 119767	40代	男性	-	1月26日
11399	患者 119774	20代	女性	-	1月27日
11400	患者 119787	10歳未満	女性	-	1月27日
11401	患者 119821	10歳未満	女性	-	1月26日
11402	患者 119826	20代	女性	-	1月27日
11403	患者 119853	10歳未満	女性	-	1月27日
11404	患者 119901	60代	女性	-	1月22日
11405	患者 119902	20代	女性	-	1月22日
11406	患者 119903	10歳未満	女性	-	1月22日
11407	患者 119904	30代	女性	-	1月22日
11408	患者 119905	10歳未満	女性	-	1月22日
11409	患者 119906	50代	男性	-	1月22日
11410	患者 119907	30代	女性	-	1月22日
11411	患者 119908	20代	女性	-	1月22日
11412	患者 119909	10代	男性	-	1月22日
11413	患者 119910	20代	男性	-	1月22日
11414	患者 119911	30代	女性	-	1月22日
11415	患者 119912	20代	女性	-	1月22日
11416	患者 119913	40代	男性	-	1月22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
11417	患者	119914	20代	女性	-	1月22日
11418	患者	119915	40代	女性	-	1月21日
11419	患者	119916	20代	男性	-	1月24日
11420	患者	119917	70代	男性	-	1月24日
11421	患者	119918	20代	女性	-	1月24日
11422	患者	119919	50代	女性	-	1月24日
11423	患者	119920	20代	男性	-	1月24日
11424	患者	119921	20代	女性	-	1月24日
11425	患者	119922	30代	女性	-	1月24日
11426	患者	119923	20代	女性	-	1月24日
11427	患者	119924	10代	男性	-	1月24日
11428	患者	119925	50代	女性	-	1月24日
11429	患者	119926	20代	女性	-	1月25日
11430	患者	119927	30代	男性	-	1月25日
11431	患者	119929	20代	女性	-	1月25日
11432	患者	119931	30代	男性	-	1月25日
11433	患者	119933	20代	女性	-	1月25日
11434	患者	119934	30代	男性	-	1月25日
11435	患者	119935	30代	女性	-	1月25日
11436	患者	119936	30代	男性	-	1月25日
11437	患者	119937	70代	女性	-	1月26日
11438	患者	119938	10歳未満	女性	-	1月25日
11439	患者	119939	10歳未満	男性	-	1月25日
11440	患者	119940	40代	女性	-	1月25日
11441	患者	119941	10代	男性	-	1月25日
11442	患者	119943	40代	男性	-	1月25日
11443	患者	119945	10歳未満	女性	-	1月25日
11444	患者	119946	10歳未満	男性	-	1月25日
11445	患者	119947	60代	女性	-	1月25日
11446	患者	119948	50代	男性	-	1月25日
11447	患者	119949	10代	男性	-	1月25日
11448	患者	119950	10代	男性	-	1月25日
11449	患者	119952	40代	男性	-	1月25日
11450	患者	119953	80代	女性	-	1月25日
11451	患者	119954	20代	女性	-	1月25日
11452	患者	119955	30代	男性	-	1月25日
11453	患者	119956	40代	女性	-	1月24日
11454	患者	119957	60代	女性	-	1月26日
11455	患者	119958	20代	女性	-	1月25日
11456	患者	119959	60代	女性	-	1月25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
11457	患者	119960	10歳未満	男性	-	1月25日
11458	患者	119961	20代	女性	-	1月26日
11459	患者	119962	20代	女性	-	1月26日
11460	患者	119963	20代	女性	-	1月26日
11461	患者	119965	30代	女性	-	1月26日
11462	患者	119966	40代	女性	-	1月26日
11463	患者	119967	40代	男性	-	1月26日
11464	患者	119968	70代	女性	-	1月26日
11465	患者	119969	80代	男性	-	1月26日
11466	患者	119970	40代	女性	-	1月26日
11467	患者	119971	40代	女性	-	1月26日
11468	患者	119972	10歳未満	男性	-	1月26日
11469	患者	119973	50代	女性	-	1月26日
11470	患者	119974	50代	女性	-	1月26日
11471	患者	119975	10歳未満	男性	-	1月26日
11472	患者	119977	20代	男性	-	1月26日
11473	患者	119979	10歳未満	男性	-	1月26日
11474	患者	119981	10代	女性	-	1月26日
11475	患者	119982	30代	女性	-	1月26日
11476	患者	119983	20代	男性	-	1月26日
11477	患者	119984	40代	男性	-	1月26日
11478	患者	119985	20代	男性	-	1月26日
11479	患者	119986	10歳未満	女性	-	1月26日
11480	患者	119987	10歳未満	女性	-	1月26日
11481	患者	119988	40代	女性	-	1月26日
11482	患者	119989	60代	男性	-	1月26日
11483	患者	119990	10代	女性	-	1月26日
11484	患者	119991	10歳未満	男性	-	1月26日
11485	患者	119992	10歳未満	女性	-	1月26日
11486	患者	119993	30代	男性	-	1月26日
11487	患者	119994	30代	女性	-	1月26日
11488	患者	119995	10歳未満	女性	-	1月26日
11489	患者	119996	10歳未満	男性	-	1月26日
11490	患者	119997	10代	女性	-	1月26日
11491	患者	119998	10代	男性	-	1月26日
11492	患者	119999	60代	男性	-	1月26日
11493	患者	120000	10歳未満	男性	-	1月26日
11494	患者	120001	30代	男性	-	1月26日
11495	患者	120003	30代	男性	-	1月26日
11496	患者	120005	60代	男性	-	1月27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
11497	患者	120006	50代	女性	-	1月27日
11498	患者	120009	10歳未満	女性	-	1月27日
11499	患者	120011	10代	女性	-	1月22日
11500	患者	120012	40代	男性	-	1月27日
11501	患者	120014	20代	女性	-	1月27日
11502	患者	120015	40代	男性	-	1月27日
11503	患者	120016	10歳未満	女性	-	1月25日
11504	患者	120017	10歳未満	男性	-	1月27日
11505	患者	120020	10歳未満	女性	-	1月24日
11506	患者	120021	30代	男性	-	1月27日
11507	患者	120022	20代	男性	-	1月27日
11508	患者	120023	30代	男性	-	1月27日
11509	患者	120026	10歳未満	女性	-	1月27日
11510	患者	120028	40代	男性	-	1月27日
11511	患者	120029	40代	男性	-	1月27日
11512	患者	120030	40代	男性	-	1月27日
11513	患者	120033	30代	女性	-	1月27日
11514	患者	120034	50代	男性	-	1月26日
11515	患者	120035	50代	女性	-	1月27日
11516	患者	120036	40代	男性	-	1月27日
11517	患者	120038	10歳未満	女性	-	1月27日
11518	患者	120040	10歳未満	女性	-	1月27日
11519	患者	120041	30代	男性	-	1月27日
11520	患者	120045	40代	女性	-	1月27日
11521	患者	120048	50代	男性	-	1月27日
11522	患者	120049	10代	男性	-	1月27日
11523	患者	120051	10歳未満	男性	-	1月27日
11524	患者	120052	10歳未満	女性	-	1月27日
11525	患者	120053	20代	男性	-	1月27日
11526	患者	120055	10歳未満	女性	-	1月27日
11527	患者	120056	10代	男性	-	1月27日
11528	患者	120057	10代	男性	-	1月27日
11529	患者	120060	20代	女性	-	1月26日
11530	患者	120061	10代	男性	-	1月27日
11531	患者	120063	20代	女性	-	1月27日
11532	患者	120066	10歳未満	女性	-	1月27日
11533	患者	120070	50代	男性	-	1月27日
11534	患者	120073	10歳未満	男性	-	1月27日
11535	患者	120075	30代	女性	-	1月27日
11536	患者	120079	10歳未満	女性	-	1月27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
11537	患者	120082	20代	男性	-	1月26日
11538	患者	120083	70代	男性	-	1月27日
11539	患者	120085	10歳未満	女性	-	1月27日
11540	患者	120087	90代以上	女性	-	1月26日
11541	患者	120088	80代	女性	-	1月26日
11542	患者	120089	80代	女性	-	1月26日
11543	患者	120090	10歳未満	男性	-	1月26日
11544	患者	120091	10歳未満	男性	-	1月27日
11545	患者	120093	60代	女性	-	1月27日
11546	患者	120094	20代	女性	-	1月26日
11547	患者	120097	20代	女性	-	1月27日
11548	患者	120099	30代	女性	-	1月26日
11549	患者	120100	20代	男性	-	1月26日
11550	患者	120102	70代	男性	-	1月26日
11551	患者	120103	80代	女性	-	1月26日
11552	患者	120104	10代	男性	-	1月26日
11553	患者	120105	90代以上	女性	-	1月26日
11554	患者	120107	70代	男性	-	1月26日
11555	患者	120109	30代	男性	-	1月26日
11556	患者	120111	10歳未満	男性	-	1月26日
11557	患者	120115	80代	女性	-	1月25日
11558	患者	120116	80代	女性	-	1月25日
11559	患者	120117	80代	女性	-	1月25日
11560	患者	120118	60代	女性	-	1月27日
11561	患者	120119	10代	女性	-	1月26日
11562	患者	120120	90代以上	女性	-	1月25日
11563	患者	120121	60代	男性	-	1月27日
11564	患者	120122	70代	男性	-	1月25日
11565	患者	120123	10歳未満	女性	-	1月27日
11566	患者	120124	10歳未満	男性	-	1月26日
11567	患者	120125	10歳未満	女性	-	1月26日
11568	患者	120126	30代	女性	-	1月27日
11569	患者	120127	10歳未満	男性	-	1月27日
11570	患者	120131	10歳未満	女性	-	1月26日
11571	患者	120132	20代	女性	-	1月27日
11572	患者	120133	40代	男性	-	1月27日
11573	患者	120139	10代	女性	-	1月27日
11574	患者	120140	10歳未満	女性	-	1月27日
11575	患者	120141	10代	男性	-	1月25日
11576	患者	120142	10代	女性	-	1月27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
11577	患者	120144	10代	男性	-	1月27日
11578	患者	120145	10代	男性	-	1月27日
11579	患者	120146	10歳未満	男性	-	1月27日
11580	患者	120147	10歳未満	男性	-	1月27日
11581	患者	120148	10代	男性	-	1月27日
11582	患者	120149	20代	男性	-	1月26日
11583	患者	120150	10歳未満	男性	-	1月27日
11584	患者	120154	50代	女性	-	1月26日
11585	患者	120156	40代	男性	-	1月27日
11586	患者	120160	70代	女性	-	1月27日
11587	患者	120161	40代	男性	-	1月27日
11588	患者	120168	90代以上	女性	-	1月27日
11589	患者	120170	30代	男性	-	1月27日
11590	患者	120173	10歳未満	女性	-	1月27日
11591	患者	120174	20代	男性	-	1月26日
11592	患者	120176	80代	男性	-	1月27日
11593	患者	120181	10歳未満	男性	-	1月27日
11594	患者	120202	60代	男性	-	1月27日
11595	患者	120205	80代	男性	-	1月26日
11596	患者	120207	10代	男性	-	1月27日
11597	患者	120208	70代	男性	-	1月26日
11598	患者	120210	20代	女性	-	1月27日
11599	患者	120211	20代	女性	-	1月25日
11600	患者	120216	30代	女性	-	1月27日
11601	患者	120221	20代	女性	-	1月27日
11602	患者	120223	40代	女性	-	1月27日
11603	患者	120224	20代	男性	-	1月25日
11604	患者	120225	40代	男性	-	1月27日
11605	患者	120226	30代	女性	-	1月27日
11606	患者	120228	10代	男性	-	1月27日
11607	患者	120229	10代	男性	-	1月27日
11608	患者	120230	40代	男性	-	1月27日
11609	患者	120231	40代	女性	-	1月27日
11610	患者	120232	30代	女性	-	1月27日
11611	患者	120235	50代	女性	-	1月27日
11612	患者	120236	80代	女性	-	1月27日
11613	患者	120237	20代	男性	-	1月27日
11614	患者	120239	10代	男性	-	1月27日
11615	患者	120240	10代	男性	-	1月27日
11616	患者	120243	30代	男性	-	1月27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
11617	患者	120244	40代	女性	-	1月27日
11618	患者	120245	10代	女性	-	1月27日
11619	患者	120248	10歳未満	女性	-	1月27日
11620	患者	120250	60代	男性	-	1月27日
11621	患者	120251	10歳未満	女性	-	1月27日
11622	患者	120252	10歳未満	男性	-	1月27日
11623	患者	120254	90代以上	女性	-	1月27日
11624	患者	120255	10代	男性	-	1月27日
11625	患者	120256	10代	男性	-	1月27日
11626	患者	120257	20代	女性	-	1月27日
11627	患者	120259	10代	女性	-	1月27日
11628	患者	120261	40代	男性	-	1月27日
11629	患者	120262	10代	男性	-	1月27日
11630	患者	120263	20代	女性	-	1月27日
11631	患者	120266	40代	女性	-	1月27日
11632	患者	120268	40代	女性	-	1月27日
11633	患者	120269	20代	女性	-	1月27日
11634	患者	120270	10代	女性	-	1月27日
11635	患者	120274	50代	男性	-	1月27日
11636	患者	120275	40代	男性	-	1月24日
11637	患者	120276	20代	女性	-	1月26日
11638	患者	120277	30代	女性	-	1月27日
11639	患者	120278	50代	女性	-	1月27日
11640	患者	120279	20代	女性	-	1月27日
11641	患者	120280	20代	女性	-	1月27日
11642	患者	120282	40代	女性	-	1月27日
11643	患者	120283	20代	女性	-	1月27日
11644	患者	120284	50代	男性	-	1月26日
11645	患者	120285	50代	女性	-	1月26日
11646	患者	120286	10代	男性	-	1月27日
11647	患者	120287	30代	男性	-	1月27日
11648	患者	120288	40代	男性	-	1月27日
11649	患者	120291	40代	女性	-	1月26日
11650	患者	120296	40代	女性	-	1月26日
11651	患者	122504	50代	女性	-	1月26日
11652	患者	122613	20代	男性	-	1月27日
11653	患者	122657	20代	男性	-	1月27日
11654	患者	122671	10代	男性	-	1月27日
11655	無症状	12307	70代	男性	-	1月25日
11656	無症状	12331	40代	男性	-	1月25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
11657	無症状 12332	20代	男性	-	1月25日
11658	無症状 12333	70代	女性	-	1月25日
11659	無症状 12334	70代	女性	-	1月26日
11660	無症状 12335	30代	男性	-	1月26日
11661	無症状 12337	80代	男性	-	1月27日
11662	無症状 12338	20代	女性	-	1月27日