

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2月7日 千葉県内発生分

本日、新たに 595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
15189	患者 160364	30代	男性	-	2月2日
15190	患者 160415	50代	女性	-	2月2日
15191	患者 160422	40代	女性	-	2月2日
15192	患者 160424	70代	女性	-	2月2日
15193	患者 160448	20代	男性	-	2月2日
15194	患者 160452	10代	女性	-	2月2日
15195	患者 160454	60代	男性	-	2月2日
15196	患者 160607	10歳未満	男性	-	2月5日
15197	患者 160608	20代	男性	-	2月4日
15198	患者 160617	50代	男性	-	2月5日
15199	患者 160628	10歳未満	男性	-	2月5日
15200	患者 160674	40代	男性	-	2月5日
15201	患者 160699	60代	男性	-	2月5日
15202	患者 160743	10歳未満	男性	-	2月5日
15203	患者 160750	30代	男性	-	2月6日
15204	患者 160753	40代	男性	-	2月6日
15205	患者 160772	10歳未満	女性	-	2月5日
15206	患者 160776	30代	女性	-	2月5日
15207	患者 160788	50代	女性	-	2月5日
15208	患者 160793	10歳未満	男性	-	2月5日
15209	患者 160795	10代	男性	-	2月5日
15210	患者 160796	10代	男性	-	2月5日
15211	患者 160797	10代	男性	-	2月5日
15212	患者 160798	10代	女性	-	2月5日
15213	患者 160799	40代	女性	-	2月5日
15214	患者 160844	60代	女性	-	2月6日
15215	患者 160847	40代	男性	-	2月6日
15216	患者 160851	30代	女性	-	2月5日
15217	患者 160867	20代	男性	-	2月6日
15218	患者 160874	20代	女性	-	2月5日
15219	患者 160880	60代	男性	-	2月5日
15220	患者 160883	10代	男性	-	2月5日
15221	患者 160886	50代	男性	-	2月5日
15222	患者 160888	10代	男性	-	2月5日
15223	患者 160971	10代	女性	-	2月6日
15224	患者 160976	20代	女性	-	2月6日
15225	患者 160990	10代	女性	-	2月6日
15226	患者 160991	40代	女性	-	2月6日
15227	患者 160992	20代	男性	-	2月6日
15228	患者 160998	10代	男性	-	1月24日
15229	患者 160999	50代	男性	-	1月24日
15230	患者 161000	40代	女性	-	1月24日
15231	患者 161001	40代	女性	-	1月24日
15232	患者 161002	40代	男性	-	1月24日
15233	患者 161003	20代	女性	-	1月24日
15234	患者 161005	20代	女性	-	1月24日
15235	患者 161006	20代	男性	-	1月24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
15236	患者 161007	30代	男性	-	1月24日
15237	患者 161011	20代	男性	-	1月18日
15238	患者 161012	40代	女性	-	1月25日
15239	患者 161013	10代	男性	-	1月25日
15240	患者 161014	10代	男性	-	1月25日
15241	患者 161015	40代	男性	-	1月25日
15242	患者 161016	10代	女性	-	1月25日
15243	患者 161017	60代	女性	-	1月25日
15244	患者 161018	20代	女性	-	1月25日
15245	患者 161020	20代	女性	-	1月25日
15246	患者 161021	30代	女性	-	1月25日
15247	患者 161022	30代	女性	-	1月25日
15248	患者 161023	10代	女性	-	1月25日
15249	患者 161024	30代	女性	-	1月25日
15250	患者 161025	30代	女性	-	1月25日
15251	患者 161026	10代	男性	-	1月25日
15252	患者 161027	20代	女性	-	1月25日
15253	患者 161028	10代	男性	-	1月25日
15254	患者 161029	40代	男性	-	1月25日
15255	患者 161030	20代	男性	-	1月25日
15256	患者 161031	50代	男性	-	1月25日
15257	患者 161032	10歳未満	女性	-	1月25日
15258	患者 161033	20代	女性	-	1月25日
15259	患者 161034	30代	女性	-	1月25日
15260	患者 161035	30代	女性	-	1月25日
15261	患者 161036	40代	男性	-	1月25日
15262	患者 161037	30代	女性	-	1月25日
15263	患者 161038	10歳未満	男性	-	1月25日
15264	患者 161039	20代	男性	-	1月25日
15265	患者 161040	40代	男性	-	1月25日
15266	患者 161041	30代	男性	-	1月25日
15267	患者 161042	30代	女性	-	1月25日
15268	患者 161043	10歳未満	男性	-	1月25日
15269	患者 161044	50代	男性	-	1月26日
15270	患者 161045	20代	男性	-	1月26日
15271	患者 161046	30代	男性	-	1月26日
15272	患者 161047	20代	女性	-	1月26日
15273	患者 161048	20代	男性	-	1月26日
15274	患者 161049	10代	女性	-	1月26日
15275	患者 161050	60代	男性	-	1月26日
15276	患者 161051	30代	男性	-	1月26日
15277	患者 161052	50代	女性	-	1月26日
15278	患者 161053	40代	男性	-	1月26日
15279	患者 161054	40代	男性	-	1月26日
15280	患者 161055	40代	男性	-	1月26日
15281	患者 161056	20代	女性	-	1月26日
15282	患者 161057	60代	女性	-	1月26日
15283	患者 161058	40代	男性	-	1月26日
15284	患者 161061	30代	男性	-	1月26日
15285	患者 161062	30代	男性	-	1月26日
15286	患者 161063	50代	男性	-	1月26日
15287	患者 161064	40代	女性	-	1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
15288	患者	161065	50代	女性	-	1月26日
15289	患者	161067	20代	男性	-	1月26日
15290	患者	161068	40代	女性	-	1月26日
15291	患者	161069	30代	女性	-	1月26日
15292	患者	161070	20代	男性	-	1月26日
15293	患者	161071	20代	女性	-	1月26日
15294	患者	161072	20代	男性	-	1月26日
15295	患者	161073	50代	男性	-	1月26日
15296	患者	161074	30代	男性	-	1月25日
15297	患者	161075	70代	女性	-	1月25日
15298	患者	161076	40代	男性	-	1月26日
15299	患者	161077	50代	男性	-	1月26日
15300	患者	161078	30代	男性	-	1月27日
15301	患者	161079	40代	男性	-	1月27日
15302	患者	161080	20代	女性	-	1月27日
15303	患者	161081	10代	女性	-	1月27日
15304	患者	161082	10歳未満	女性	-	1月27日
15305	患者	161083	60代	男性	-	1月27日
15306	患者	161084	20代	男性	-	1月27日
15307	患者	161085	30代	男性	-	1月27日
15308	患者	161086	40代	男性	-	1月27日
15309	患者	161087	60代	女性	-	1月27日
15310	患者	161088	50代	女性	-	1月27日
15311	患者	161089	20代	男性	-	1月27日
15312	患者	161090	40代	男性	-	1月27日
15313	患者	161091	10代	女性	-	1月27日
15314	患者	161092	30代	男性	-	1月27日
15315	患者	161093	30代	女性	-	1月27日
15316	患者	161094	20代	女性	-	1月27日
15317	患者	161095	40代	男性	-	1月22日
15318	患者	161097	20代	男性	-	1月29日
15319	患者	161098	20代	女性	-	1月29日
15320	患者	161099	30代	男性	-	1月29日
15321	患者	161100	20代	女性	-	1月29日
15322	患者	161101	20代	男性	-	1月29日
15323	患者	161103	20代	男性	-	1月29日
15324	患者	161104	30代	女性	-	1月29日
15325	患者	161105	20代	女性	-	1月29日
15326	患者	161106	10歳未満	女性	-	1月29日
15327	患者	161107	30代	男性	-	1月29日
15328	患者	161108	20代	男性	-	1月29日
15329	患者	161109	60代	男性	-	1月29日
15330	患者	161110	20代	女性	-	1月29日
15331	患者	161113	50代	女性	-	1月31日
15332	患者	161114	30代	女性	-	1月31日
15333	患者	161116	50代	男性	-	1月31日
15334	患者	161117	70代	女性	-	1月31日
15335	患者	161118	30代	男性	-	1月31日
15336	患者	161119	30代	女性	-	1月31日
15337	患者	161121	20代	男性	-	1月31日
15338	患者	161124	20代	男性	-	1月31日
15339	患者	161125	30代	男性	-	1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	発症日	検査確定日
15340	患者	161126	30代	男性	-	1月31日
15341	患者	161127	20代	女性	-	1月31日
15342	患者	161128	10代	男性	-	1月31日
15343	患者	161129	70代	女性	-	1月31日
15344	患者	161130	10代	男性	-	1月31日
15345	患者	161132	10代	女性	-	2月1日
15346	患者	161133	20代	女性	-	2月1日
15347	患者	161134	10代	女性	-	2月1日
15348	患者	161135	20代	男性	-	2月1日
15349	患者	161136	20代	男性	-	2月1日
15350	患者	161138	50代	女性	-	2月1日
15351	患者	161139	20代	女性	-	2月1日
15352	患者	161140	20代	女性	-	2月1日
15353	患者	161141	10代	女性	-	2月1日
15354	患者	161142	40代	男性	-	2月1日
15355	患者	161143	20代	女性	-	2月1日
15356	患者	161144	60代	男性	-	2月1日
15357	患者	161145	40代	男性	-	2月1日
15358	患者	161146	20代	女性	-	2月1日
15359	患者	161147	20代	男性	-	2月1日
15360	患者	161148	10歳未満	男性	-	2月1日
15361	患者	161149	10代	男性	-	2月1日
15362	患者	161150	40代	男性	-	2月1日
15363	患者	161151	40代	女性	-	2月1日
15364	患者	161152	30代	女性	-	2月1日
15365	患者	161153	20代	男性	-	2月1日
15366	患者	161154	50代	女性	-	2月1日
15367	患者	161155	20代	女性	-	2月1日
15368	患者	161156	20代	女性	-	2月1日
15369	患者	161157	40代	女性	-	2月1日
15370	患者	161158	20代	男性	-	2月1日
15371	患者	161159	20代	女性	-	2月1日
15372	患者	161160	40代	女性	-	2月1日
15373	患者	161161	40代	女性	-	2月1日
15374	患者	161162	10歳未満	女性	-	2月1日
15375	患者	161163	20代	男性	-	2月1日
15376	患者	161164	40代	女性	-	2月1日
15377	患者	161165	10歳未満	女性	-	2月1日
15378	患者	161166	40代	女性	-	2月1日
15379	患者	161167	10歳未満	女性	-	2月1日
15380	患者	161168	60代	男性	-	1月31日
15381	患者	161169	10歳未満	男性	-	2月1日
15382	患者	161170	60代	男性	-	2月1日
15383	患者	161171	50代	女性	-	2月1日
15384	患者	161172	20代	男性	-	2月1日
15385	患者	161173	10代	女性	-	2月1日
15386	患者	161174	10歳未満	男性	-	2月1日
15387	患者	161175	20代	女性	-	2月1日
15388	患者	161177	30代	男性	-	2月1日
15389	患者	161179	20代	男性	-	2月2日
15390	患者	161180	10歳未満	女性	-	2月2日
15391	患者	161181	10代	男性	-	2月2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
15392	患者	161182	30代	女性	-	2月2日
15393	患者	161183	10代	女性	-	2月2日
15394	患者	161184	40代	男性	-	2月2日
15395	患者	161186	40代	男性	-	2月2日
15396	患者	161187	10歳未満	男性	-	2月2日
15397	患者	161188	30代	男性	-	2月2日
15398	患者	161189	50代	女性	-	2月2日
15399	患者	161190	60代	男性	-	2月2日
15400	患者	161191	30代	女性	-	2月2日
15401	患者	161192	30代	女性	-	2月2日
15402	患者	161193	10代	女性	-	2月2日
15403	患者	161194	70代	女性	-	2月2日
15404	患者	161195	10代	男性	-	2月2日
15405	患者	161196	10歳未満	女性	-	2月2日
15406	患者	161197	20代	女性	-	2月2日
15407	患者	161198	40代	女性	-	2月2日
15408	患者	161199	10代	女性	-	2月2日
15409	患者	161200	10代	女性	-	2月2日
15410	患者	161201	20代	男性	-	2月2日
15411	患者	161202	20代	男性	-	2月2日
15412	患者	161203	20代	女性	-	2月2日
15413	患者	161204	30代	男性	-	2月2日
15414	患者	161205	20代	男性	-	2月2日
15415	患者	161206	20代	男性	-	2月2日
15416	患者	161207	20代	男性	-	2月2日
15417	患者	161208	70代	男性	-	2月2日
15418	患者	161209	20代	女性	-	2月2日
15419	患者	161210	30代	女性	-	2月2日
15420	患者	161211	30代	男性	-	2月2日
15421	患者	161212	20代	男性	-	2月2日
15422	患者	161213	30代	男性	-	2月2日
15423	患者	161214	40代	女性	-	2月2日
15424	患者	161215	30代	女性	-	2月2日
15425	患者	161218	80代	男性	-	2月2日
15426	患者	161219	40代	男性	-	2月3日
15427	患者	161220	70代	男性	-	2月2日
15428	患者	161221	20代	女性	-	2月3日
15429	患者	161222	20代	女性	-	2月3日
15430	患者	161223	20代	女性	-	2月3日
15431	患者	161224	80代	女性	-	2月3日
15432	患者	161225	50代	男性	-	2月3日
15433	患者	161226	20代	男性	-	2月3日
15434	患者	161227	30代	男性	-	2月3日
15435	患者	161228	40代	男性	-	2月3日
15436	患者	161230	40代	女性	-	2月3日
15437	患者	161231	20代	女性	-	2月3日
15438	患者	161232	10代	女性	-	2月3日
15439	患者	161240	10代	女性	-	2月3日
15440	患者	161241	60代	女性	-	2月4日
15441	患者	161243	50代	男性	-	2月3日
15442	患者	161245	40代	男性	-	2月2日
15443	患者	161248	10代	男性	-	2月4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
15444	患者 161251	40代	女性	-	2月3日
15445	患者 161252	10歳未満	女性	-	2月3日
15446	患者 161253	30代	男性	-	2月4日
15447	患者 161254	20代	男性	-	2月4日
15448	患者 161256	10代	女性	-	2月3日
15449	患者 161257	10代	男性	-	2月4日
15450	患者 161258	20代	女性	-	2月3日
15451	患者 161260	10歳未満	男性	-	2月3日
15452	患者 161261	10歳未満	男性	-	2月3日
15453	患者 161262	20代	女性	-	2月4日
15454	患者 161263	30代	女性	-	2月2日
15455	患者 161264	40代	女性	-	2月3日
15456	患者 161265	20代	男性	-	2月4日
15457	患者 161266	40代	男性	-	2月3日
15458	患者 161268	20代	女性	-	2月4日
15459	患者 161269	10歳未満	女性	-	2月4日
15460	患者 161270	30代	女性	-	2月3日
15461	患者 161271	40代	男性	-	2月4日
15462	患者 161272	40代	女性	-	2月4日
15463	患者 161273	10代	女性	-	2月4日
15464	患者 161274	40代	女性	-	2月4日
15465	患者 161275	40代	女性	-	2月4日
15466	患者 161276	40代	男性	-	2月4日
15467	患者 161278	30代	女性	-	2月4日
15468	患者 161279	10歳未満	女性	-	2月4日
15469	患者 161281	10代	女性	-	2月4日
15470	患者 161282	30代	女性	-	2月4日
15471	患者 161284	70代	女性	-	2月4日
15472	患者 161286	30代	女性	-	2月4日
15473	患者 161287	40代	女性	-	2月4日
15474	患者 161288	10歳未満	男性	-	2月4日
15475	患者 161291	20代	女性	-	2月4日
15476	患者 161293	10歳未満	女性	-	2月4日
15477	患者 161294	10歳未満	女性	-	2月4日
15478	患者 161295	40代	女性	-	2月4日
15479	患者 161296	30代	男性	-	2月4日
15480	患者 161297	10歳未満	男性	-	2月4日
15481	患者 161298	50代	女性	-	2月4日
15482	患者 161299	10代	女性	-	2月4日
15483	患者 161300	10代	男性	-	2月4日
15484	患者 161303	40代	女性	-	2月4日
15485	患者 161304	10歳未満	男性	-	2月4日
15486	患者 161305	10歳未満	男性	-	2月4日
15487	患者 161306	30代	女性	-	2月4日
15488	患者 161307	40代	男性	-	2月4日
15489	患者 161309	40代	女性	-	2月4日
15490	患者 161310	50代	男性	-	2月4日
15491	患者 161312	10歳未満	男性	-	2月4日
15492	患者 161313	40代	男性	-	2月4日
15493	患者 161315	20代	女性	-	2月4日
15494	患者 161316	10歳未満	女性	-	2月4日
15495	患者 161317	10代	男性	-	2月4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
15496	患者 161318	10代	女性	-	2月4日
15497	患者 161321	10歳未満	女性	-	2月4日
15498	患者 161322	50代	男性	-	2月4日
15499	患者 161323	40代	女性	-	2月4日
15500	患者 161324	20代	女性	-	2月4日
15501	患者 161325	20代	男性	-	2月4日
15502	患者 161326	10歳未満	男性	-	2月4日
15503	患者 161327	50代	女性	-	2月4日
15504	患者 161328	20代	男性	-	2月4日
15505	患者 161329	40代	男性	-	2月4日
15506	患者 161331	50代	女性	-	2月4日
15507	患者 161332	60代	女性	-	2月4日
15508	患者 161333	30代	女性	-	2月4日
15509	患者 161335	10歳未満	男性	-	1月31日
15510	患者 161336	10代	男性	-	1月31日
15511	患者 161337	20代	男性	-	2月4日
15512	患者 161342	30代	女性	-	2月4日
15513	患者 161346	30代	男性	-	2月4日
15514	患者 161347	20代	男性	-	2月4日
15515	患者 161349	40代	男性	-	2月3日
15516	患者 161352	80代	女性	-	2月3日
15517	患者 161353	20代	女性	-	2月3日
15518	患者 161354	50代	男性	-	2月3日
15519	患者 161358	70代	男性	-	2月3日
15520	患者 161359	60代	女性	-	2月3日
15521	患者 161360	30代	男性	-	2月5日
15522	患者 161364	50代	男性	-	2月3日
15523	患者 161365	30代	女性	-	2月4日
15524	患者 161367	40代	女性	-	2月5日
15525	患者 161368	20代	男性	-	2月5日
15526	患者 161370	70代	女性	-	2月3日
15527	患者 161372	50代	女性	-	2月3日
15528	患者 161373	40代	女性	-	2月3日
15529	患者 161374	40代	女性	-	2月3日
15530	患者 161375	30代	女性	-	2月5日
15531	患者 161376	20代	女性	-	2月5日
15532	患者 161377	10歳未満	男性	-	2月5日
15533	患者 161379	50代	男性	-	2月5日
15534	患者 161380	10歳未満	男性	-	2月5日
15535	患者 161382	40代	男性	-	2月5日
15536	患者 161384	30代	女性	-	2月5日
15537	患者 161385	70代	男性	-	2月5日
15538	患者 161386	60代	男性	-	2月5日
15539	患者 161387	10歳未満	男性	-	2月5日
15540	患者 161388	70代	男性	-	2月5日
15541	患者 161389	10歳未満	男性	-	2月5日
15542	患者 161390	60代	女性	-	2月5日
15543	患者 161391	10歳未満	男性	-	2月5日
15544	患者 161394	30代	女性	-	2月4日
15545	患者 161395	30代	男性	-	2月4日
15546	患者 161396	70代	女性	-	2月4日
15547	患者 161397	10代	男性	-	2月4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
15548	患者	161398	10歳未満	男性	-	2月4日
15549	患者	161399	60代	女性	-	2月4日
15550	患者	161400	60代	男性	-	2月4日
15551	患者	161401	70代	女性	-	2月4日
15552	患者	161402	90代以上	女性	-	2月4日
15553	患者	161403	70代	男性	-	2月4日
15554	患者	161404	60代	女性	-	2月4日
15555	患者	161405	80代	男性	-	2月4日
15556	患者	161406	60代	女性	-	2月3日
15557	患者	161407	10代	男性	-	2月3日
15558	患者	161408	30代	男性	-	2月4日
15559	患者	161409	40代	女性	-	2月3日
15560	患者	161410	40代	女性	-	2月3日
15561	患者	161411	30代	男性	-	2月4日
15562	患者	161412	20代	女性	-	2月3日
15563	患者	161414	20代	女性	-	2月3日
15564	患者	161415	20代	女性	-	2月3日
15565	患者	161417	20代	男性	-	2月3日
15566	患者	161418	30代	男性	-	2月3日
15567	患者	161419	20代	男性	-	2月3日
15568	患者	161420	20代	男性	-	2月3日
15569	患者	161421	30代	男性	-	2月3日
15570	患者	161423	10歳未満	男性	-	2月4日
15571	患者	161426	50代	男性	-	2月4日
15572	患者	161427	60代	男性	-	2月3日
15573	患者	161428	30代	女性	-	2月3日
15574	患者	161429	20代	男性	-	2月4日
15575	患者	161430	30代	男性	-	2月3日
15576	患者	161431	20代	女性	-	2月4日
15577	患者	161433	40代	男性	-	2月4日
15578	患者	161434	30代	男性	-	2月4日
15579	患者	161435	40代	女性	-	2月4日
15580	患者	161436	30代	女性	-	2月3日
15581	患者	161437	10代	男性	-	2月3日
15582	患者	161438	30代	女性	-	2月4日
15583	患者	161439	50代	女性	-	2月4日
15584	患者	161440	20代	男性	-	2月4日
15585	患者	161443	50代	男性	-	2月4日
15586	患者	161444	20代	男性	-	2月3日
15587	患者	161445	10代	女性	-	2月4日
15588	患者	161446	40代	男性	-	2月4日
15589	患者	161447	40代	男性	-	2月3日
15590	患者	161449	50代	男性	-	2月3日
15591	患者	161450	30代	男性	-	2月3日
15592	患者	161451	50代	男性	-	2月4日
15593	患者	161452	30代	男性	-	2月4日
15594	患者	161454	30代	男性	-	2月3日
15595	患者	161456	40代	女性	-	2月3日
15596	患者	161457	30代	男性	-	2月3日
15597	患者	161458	40代	男性	-	2月3日
15598	患者	161459	20代	女性	-	2月3日
15599	患者	161461	10歳未満	女性	-	2月3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
15600	患者	161462	30代	男性	-	2月4日
15601	患者	161463	30代	女性	-	2月4日
15602	患者	161464	20代	男性	-	2月4日
15603	患者	161465	40代	男性	-	2月4日
15604	患者	161467	50代	男性	-	2月3日
15605	患者	161469	10歳未満	女性	-	2月4日
15606	患者	161470	20代	女性	-	2月3日
15607	患者	161471	40代	男性	-	2月4日
15608	患者	161475	30代	男性	-	2月3日
15609	患者	161479	10歳未満	男性	-	2月3日
15610	患者	161480	30代	女性	-	2月3日
15611	患者	161483	40代	女性	-	1月28日
15612	患者	161484	10歳未満	女性	-	2月4日
15613	患者	161485	20代	女性	-	2月3日
15614	患者	161487	30代	女性	-	2月4日
15615	患者	161489	20代	女性	-	2月3日
15616	患者	161490	20代	女性	-	2月4日
15617	患者	161491	20代	女性	-	2月4日
15618	患者	161492	40代	女性	-	2月4日
15619	患者	161493	60代	男性	-	2月5日
15620	患者	161494	20代	男性	-	2月3日
15621	患者	161496	40代	女性	-	2月4日
15622	患者	161497	10代	男性	-	2月4日
15623	患者	161498	30代	男性	-	2月4日
15624	患者	161499	10歳未満	男性	-	2月4日
15625	患者	161500	20代	男性	-	2月3日
15626	患者	161501	30代	男性	-	2月4日
15627	患者	161502	20代	男性	-	2月4日
15628	患者	161504	10代	男性	-	2月3日
15629	患者	161505	40代	女性	-	2月3日
15630	患者	161507	10歳未満	男性	-	2月4日
15631	患者	161508	10代	女性	-	2月4日
15632	患者	161509	30代	女性	-	2月4日
15633	患者	161511	10代	男性	-	2月4日
15634	患者	161512	80代	女性	-	2月5日
15635	患者	161514	70代	男性	-	2月6日
15636	患者	161516	30代	男性	-	2月6日
15637	患者	161517	50代	女性	-	2月6日
15638	患者	161520	30代	女性	-	2月6日
15639	患者	161522	30代	女性	-	2月5日
15640	患者	161525	30代	女性	-	2月5日
15641	患者	161526	20代	女性	-	2月5日
15642	患者	161530	10代	女性	-	2月5日
15643	患者	161533	40代	男性	-	2月4日
15644	患者	161534	30代	男性	-	2月6日
15645	患者	161537	40代	女性	-	2月6日
15646	患者	161538	70代	女性	-	2月5日
15647	患者	161540	10代	男性	-	2月6日
15648	患者	161543	60代	男性	-	2月6日
15649	患者	161544	20代	女性	-	2月6日
15650	患者	161546	70代	女性	-	2月6日
15651	患者	161551	50代	女性	-	2月6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
15652	患者	161552	20代	男性	-	2月6日
15653	患者	161553	50代	男性	-	2月6日
15654	患者	161554	10代	男性	-	2月6日
15655	患者	161556	10代	男性	-	2月6日
15656	患者	161557	30代	男性	-	2月6日
15657	患者	161558	10代	男性	-	2月6日
15658	患者	161559	60代	女性	-	2月6日
15659	患者	161560	30代	女性	-	2月6日
15660	患者	161561	10歳未満	女性	-	2月6日
15661	患者	161562	30代	女性	-	2月6日
15662	患者	161563	40代	女性	-	2月6日
15663	患者	161564	80代	女性	-	2月5日
15664	患者	161567	10代	男性	-	2月6日
15665	患者	161568	40代	男性	-	2月6日
15666	患者	161569	80代	男性	-	2月5日
15667	患者	161570	80代	女性	-	2月5日
15668	患者	161571	20代	男性	-	2月6日
15669	患者	161572	10歳未満	男性	-	2月6日
15670	患者	161573	30代	女性	-	2月6日
15671	患者	161574	20代	女性	-	2月6日
15672	患者	161575	50代	女性	-	2月6日
15673	患者	161576	10歳未満	女性	-	2月6日
15674	患者	161577	40代	女性	-	2月5日
15675	患者	161578	10歳未満	男性	-	2月6日
15676	患者	161579	30代	男性	-	2月5日
15677	患者	161580	60代	男性	-	2月6日
15678	患者	161581	20代	女性	-	2月6日
15679	患者	161582	30代	男性	-	2月5日
15680	患者	161583	30代	男性	-	2月6日
15681	患者	161584	70代	男性	-	2月5日
15682	患者	161585	80代	女性	-	2月5日
15683	患者	161586	30代	女性	-	2月6日
15684	患者	161587	50代	女性	-	2月5日
15685	患者	161588	10歳未満	女性	-	2月5日
15686	患者	161591	30代	男性	-	2月6日
15687	患者	161593	30代	女性	-	2月6日
15688	患者	161594	10歳未満	男性	-	2月6日
15689	患者	161595	40代	男性	-	2月5日
15690	患者	161596	40代	男性	-	2月5日
15691	患者	161597	10歳未満	女性	-	2月6日
15692	患者	161598	60代	女性	-	2月6日
15693	患者	161599	30代	男性	-	2月5日
15694	患者	161602	10歳未満	男性	-	2月5日
15695	患者	161603	50代	男性	-	2月6日
15696	患者	161604	10代	女性	-	2月6日
15697	患者	161605	20代	男性	-	2月5日
15698	患者	161610	40代	女性	-	2月5日
15699	患者	161611	50代	男性	-	2月6日
15700	患者	161615	40代	男性	-	2月5日
15701	患者	161616	10代	女性	-	2月6日
15702	患者	161617	40代	女性	-	2月5日
15703	患者	161618	50代	男性	-	2月6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
15704	患者	161620	30代	男性	-	2月5日
15705	患者	161622	40代	女性	-	2月5日
15706	患者	161623	20代	男性	-	2月5日
15707	患者	161624	10歳未満	女性	-	2月5日
15708	患者	161625	10代	男性	-	2月6日
15709	患者	161626	10歳未満	男性	-	2月6日
15710	患者	161627	10歳未満	男性	-	2月5日
15711	患者	161628	50代	男性	-	2月6日
15712	患者	161630	30代	男性	-	2月6日
15713	患者	161631	40代	女性	-	2月5日
15714	患者	161632	40代	男性	-	2月6日
15715	患者	161633	60代	男性	-	2月6日
15716	患者	161635	40代	女性	-	2月6日
15717	患者	161638	40代	女性	-	2月5日
15718	患者	161643	40代	男性	-	2月6日
15719	患者	161646	20代	女性	-	2月6日
15720	患者	161647	40代	女性	-	2月5日
15721	患者	161649	40代	女性	-	2月6日
15722	患者	161653	10代	男性	-	2月5日
15723	患者	161654	40代	女性	-	2月5日
15724	患者	161655	20代	男性	-	2月5日
15725	患者	161658	30代	男性	-	2月6日
15726	患者	161661	10代	男性	-	2月5日
15727	患者	161663	10歳未満	男性	-	2月6日
15728	患者	161664	20代	女性	-	2月6日
15729	患者	161665	30代	女性	-	2月6日
15730	患者	161668	30代	女性	-	2月6日
15731	患者	161670	50代	女性	-	2月6日
15732	患者	161671	40代	女性	-	2月6日
15733	患者	161673	10歳未満	男性	-	2月6日
15734	患者	161674	40代	女性	-	2月6日
15735	患者	161675	30代	男性	-	2月6日
15736	患者	161677	10歳未満	男性	-	2月6日
15737	患者	161678	30代	女性	-	2月6日
15738	患者	161680	40代	女性	-	2月6日
15739	患者	161682	20代	女性	-	2月6日
15740	患者	161684	30代	男性	-	2月6日
15741	患者	161685	20代	女性	-	2月5日
15742	患者	161687	10代	男性	-	2月5日
15743	患者	161689	30代	女性	-	2月6日
15744	患者	161690	40代	男性	-	2月6日
15745	患者	161691	30代	男性	-	2月6日
15746	患者	161692	40代	女性	-	2月6日
15747	患者	161693	50代	女性	-	2月6日
15748	無症状	161694	70代	男性	-	2月6日
15749	無症状	161696	10歳未満	女性	-	2月6日
15750	無症状	161697	80代	男性	-	2月6日
15751	無症状	161699	20代	男性	-	2月6日
15752	無症状	161700	70代	女性	-	2月6日
15753	無症状	161701	30代	女性	-	2月6日
15754	患者	161702	10歳未満	男性	-	2月6日
15755	患者	161703	70代	女性	-	2月6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
15756	患者 161704	10代	女性	-	2月6日
15757	患者 161705	10代	男性	-	2月6日
15758	患者 161706	20代	女性	-	2月6日
15759	患者 161746	10歳未満	男性	-	1月31日
15760	患者 163666	20代	男性	-	2月4日
15761	患者 164461	30代	女性	-	2月4日
15762	患者 164462	20代	女性	-	2月5日
15763	患者 164540	20代	男性	-	2月5日
15764	患者 164599	20代	女性	-	2月5日
15765	患者 164632	80代	女性	-	2月6日
15766	無症状 13467	10歳未満	男性	-	1月25日
15767	無症状 13468	60代	男性	-	1月27日
15768	無症状 13469	10歳未満	男性	-	1月20日
15769	無症状 13471	80代	女性	-	2月1日
15770	無症状 13473	20代	女性	-	2月1日
15771	無症状 13474	40代	女性	-	2月1日
15772	無症状 13477	40代	男性	-	2月5日
15773	無症状 13478	30代	男性	-	2月5日
15774	無症状 13479	10歳未満	女性	-	2月5日
15775	無症状 13482	10代	女性	-	2月1日
15776	無症状 13484	30代	女性	-	2月5日
15777	無症状 13485	80代	女性	-	2月5日
15778	無症状 13486	90代以上	女性	-	2月5日
15779	無症状 13487	60代	女性	-	2月5日
15780	無症状 13488	80代	女性	-	2月5日
15781	無症状 13489	60代	女性	-	2月6日
15782	無症状 13490	70代	女性	-	2月5日
15783	無症状 13492	30代	男性	-	2月6日