

# 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20日 千葉県内発生分

本日、新たに **465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
21078	患者 221312	40代	男性	-	2月18日
21079	患者 221317	10代	男性	-	2月18日
21080	患者 221321	10歳未満	女性	-	2月18日
21081	患者 221388	50代	女性	-	2月17日
21082	患者 221395	30代	女性	-	2月18日
21083	患者 221416	20代	女性	-	2月18日
21084	患者 221417	10代	男性	-	2月18日
21085	患者 221418	30代	男性	-	2月18日
21086	患者 221422	40代	男性	-	2月18日
21087	患者 221431	20代	男性	-	2月18日
21088	患者 221640	10代	男性	-	2月19日
21089	患者 221653	40代	女性	-	2月19日
21090	患者 221687	10代	女性	-	2月19日
21091	患者 221692	60代	男性	-	2月19日
21092	患者 221694	20代	女性	-	2月19日
21093	患者 221697	50代	女性	-	2月19日
21094	患者 221704	40代	男性	-	2月19日
21095	患者 221705	60代	男性	-	2月19日
21096	患者 221708	30代	女性	-	2月19日
21097	患者 221722	10歳未満	男性	-	2月19日
21098	患者 221835	10歳未満	男性	-	2月19日
21099	患者 221837	10代	男性	-	2月19日
21100	患者 221839	30代	女性	-	2月19日
21101	患者 221845	30代	女性	-	2月19日
21102	患者 221853	40代	男性	-	2月19日
21103	患者 221854	20代	男性	-	2月19日
21104	患者 221861	40代	男性	-	2月19日
21105	患者 221868	50代	男性	-	2月19日
21106	患者 221876	10代	男性	-	2月19日
21107	患者 221878	10代	男性	-	2月19日
21108	患者 221879	20代	男性	-	2月19日
21109	患者 221880	10歳未満	男性	-	2月12日
21110	患者 221881	80代	女性	-	2月16日
21111	患者 221882	50代	男性	-	2月16日
21112	患者 221883	30代	女性	-	2月18日
21113	患者 221884	10代	女性	-	2月17日
21114	患者 221885	10歳未満	男性	-	2月14日
21115	患者 221886	10代	男性	-	2月18日
21116	患者 221887	70代	女性	-	2月18日
21117	患者 221888	50代	男性	-	2月18日
21118	患者 221889	10歳未満	男性	-	2月18日
21119	患者 221890	30代	男性	-	2月18日
21120	患者 221891	10代	女性	-	2月18日
21121	患者 221892	40代	女性	-	2月18日
21122	患者 221893	10代	女性	-	2月18日
21123	患者 221894	10歳未満	男性	-	2月18日
21124	患者 221895	30代	女性	-	2月18日
21125	患者 221896	30代	女性	-	2月18日
21126	患者 221897	10歳未満	女性	-	2月18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
21127	患者 221898	30代	女性	-	2月18日
21128	患者 221899	10代	男性	-	2月18日
21129	患者 221900	10歳未満	男性	-	2月18日
21130	患者 221901	50代	女性	-	2月18日
21131	患者 221902	10歳未満	女性	-	2月18日
21132	患者 221903	10歳未満	男性	-	2月18日
21133	患者 221904	10歳未満	女性	-	2月18日
21134	患者 221905	10歳未満	男性	-	2月18日
21135	患者 221906	10歳未満	男性	-	2月18日
21136	患者 221907	10歳未満	女性	-	2月18日
21137	患者 221908	30代	女性	-	2月18日
21138	患者 221909	20代	女性	-	2月18日
21139	患者 221910	30代	女性	-	2月18日
21140	患者 221911	10代	女性	-	2月18日
21141	患者 221912	10歳未満	女性	-	2月18日
21142	患者 221913	20代	男性	-	2月18日
21143	患者 221914	30代	女性	-	2月18日
21144	患者 221915	30代	男性	-	2月18日
21145	患者 221916	30代	男性	-	2月18日
21146	患者 221917	20代	女性	-	2月18日
21147	患者 221918	10代	男性	-	2月18日
21148	患者 221928	70代	女性	-	2月18日
21149	患者 221930	50代	女性	-	2月18日
21150	患者 221931	20代	男性	-	2月19日
21151	患者 221933	50代	男性	-	2月18日
21152	患者 221934	60代	男性	-	2月18日
21153	患者 221935	70代	女性	-	2月19日
21154	患者 221936	30代	女性	-	2月19日
21155	患者 221937	30代	男性	-	2月18日
21156	患者 221938	60代	男性	-	2月19日
21157	患者 221940	40代	女性	-	2月19日
21158	患者 221945	20代	女性	-	2月19日
21159	患者 221948	40代	男性	-	2月19日
21160	患者 221949	80代	女性	-	2月19日
21161	患者 221950	30代	女性	-	2月18日
21162	患者 221953	50代	女性	-	2月18日
21163	患者 221954	20代	女性	-	2月19日
21164	患者 221957	10代	男性	-	2月19日
21165	患者 221958	90代以上	女性	-	2月18日
21166	患者 221960	40代	男性	-	2月19日
21167	患者 221961	50代	女性	-	2月19日
21168	患者 221962	40代	女性	-	2月19日
21169	患者 221963	60代	女性	-	2月19日
21170	患者 221965	30代	女性	-	2月19日
21171	患者 221966	40代	男性	-	2月19日
21172	患者 221968	10歳未満	男性	-	2月18日
21173	患者 221969	10代	女性	-	2月19日
21174	患者 221970	10代	男性	-	2月18日
21175	患者 221972	10代	男性	-	2月18日
21176	患者 221974	10歳未満	女性	-	2月18日
21177	患者 221975	60代	男性	-	2月19日
21178	患者 221977	10歳未満	女性	-	2月18日
21179	患者 221979	40代	女性	-	2月18日
21180	患者 221980	10歳未満	男性	-	2月18日
21181	患者 221981	30代	女性	-	2月18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
21182	患者 221983	10歳未満	女性	-	2月18日
21183	患者 221987	10歳未満	女性	-	2月18日
21184	患者 221988	50代	女性	-	2月19日
21185	患者 221991	40代	男性	-	2月19日
21186	患者 221994	40代	女性	-	2月19日
21187	患者 221996	10代	女性	-	2月18日
21188	患者 221997	20代	女性	-	2月19日
21189	患者 221998	10代	女性	-	2月19日
21190	患者 221999	30代	男性	-	2月19日
21191	患者 222000	10代	女性	-	2月19日
21192	患者 222001	10歳未満	男性	-	2月19日
21193	患者 222003	30代	男性	-	2月19日
21194	患者 222004	10歳未満	女性	-	2月19日
21195	患者 222005	10代	男性	-	2月19日
21196	患者 222007	30代	男性	-	2月19日
21197	患者 222009	20代	男性	-	2月19日
21198	患者 222010	40代	女性	-	2月19日
21199	患者 222014	10歳未満	女性	-	2月19日
21200	患者 222020	70代	女性	-	2月19日
21201	患者 222022	30代	男性	-	2月19日
21202	患者 222025	10歳未満	男性	-	2月17日
21203	患者 222026	80代	男性	-	2月18日
21204	患者 222027	10歳未満	男性	-	2月19日
21205	患者 222028	10歳未満	女性	-	2月19日
21206	患者 222030	10歳未満	男性	-	2月19日
21207	患者 222033	10歳未満	男性	-	2月19日
21208	患者 222034	10歳未満	女性	-	2月17日
21209	患者 222035	10歳未満	男性	-	2月19日
21210	患者 222036	40代	男性	-	2月19日
21211	患者 222038	10歳未満	男性	-	2月17日
21212	患者 222044	80代	男性	-	2月19日
21213	患者 222045	10歳未満	女性	-	2月18日
21214	患者 222047	40代	男性	-	2月18日
21215	患者 222048	10歳未満	女性	-	2月18日
21216	患者 222049	10代	男性	-	2月18日
21217	患者 222051	50代	男性	-	2月18日
21218	患者 222052	60代	女性	-	2月18日
21219	患者 222053	10歳未満	女性	-	2月18日
21220	患者 222054	20代	女性	-	2月18日
21221	患者 222055	10歳未満	女性	-	2月18日
21222	患者 222056	10歳未満	女性	-	2月18日
21223	患者 222057	10代	男性	-	2月18日
21224	患者 222058	10歳未満	男性	-	2月18日
21225	患者 222059	10歳未満	男性	-	2月18日
21226	患者 222060	40代	男性	-	2月18日
21227	患者 222061	10代	女性	-	2月18日
21228	患者 222063	40代	女性	-	2月18日
21229	患者 222064	10代	男性	-	2月18日
21230	患者 222065	20代	男性	-	2月18日
21231	患者 222069	10歳未満	女性	-	2月17日
21232	患者 222071	40代	女性	-	2月18日
21233	患者 222072	40代	男性	-	2月18日
21234	患者 222073	20代	男性	-	2月18日
21235	患者 222074	10代	男性	-	2月18日
21236	患者 222075	40代	男性	-	2月18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
21237	患者 222076	60代	女性	-	2月18日
21238	患者 222077	10代	男性	-	2月19日
21239	患者 222079	10歳未満	女性	-	2月18日
21240	患者 222083	50代	男性	-	2月18日
21241	患者 222084	40代	女性	-	2月19日
21242	患者 222085	30代	女性	-	2月18日
21243	患者 222086	10歳未満	男性	-	2月18日
21244	患者 222087	10歳未満	男性	-	2月18日
21245	患者 222088	10歳未満	男性	-	2月18日
21246	患者 222089	10代	男性	-	2月18日
21247	患者 222091	60代	女性	-	2月18日
21248	患者 222092	40代	女性	-	2月18日
21249	患者 222093	70代	男性	-	2月18日
21250	患者 222094	10歳未満	女性	-	2月18日
21251	患者 222095	80代	女性	-	2月19日
21252	患者 222096	50代	男性	-	2月18日
21253	患者 222098	40代	女性	-	2月18日
21254	患者 222099	40代	男性	-	2月18日
21255	患者 222100	10代	女性	-	2月18日
21256	患者 222101	50代	男性	-	2月18日
21257	患者 222103	10歳未満	男性	-	2月18日
21258	患者 222104	10歳未満	男性	-	2月17日
21259	患者 222106	40代	女性	-	2月19日
21260	患者 222108	20代	女性	-	2月18日
21261	患者 222109	10代	男性	-	2月19日
21262	患者 222110	50代	男性	-	2月18日
21263	患者 222111	10代	男性	-	2月18日
21264	患者 222113	40代	女性	-	2月18日
21265	患者 222114	40代	男性	-	2月19日
21266	患者 222115	40代	男性	-	2月18日
21267	患者 222116	10歳未満	男性	-	2月18日
21268	患者 222120	10歳未満	女性	-	2月17日
21269	患者 222124	60代	男性	-	2月19日
21270	患者 222133	10歳未満	男性	-	2月19日
21271	患者 222140	40代	女性	-	2月19日
21272	患者 222145	10歳未満	男性	-	2月19日
21273	患者 222146	20代	男性	-	2月19日
21274	患者 222147	50代	男性	-	2月19日
21275	患者 222150	10歳未満	男性	-	2月19日
21276	患者 222153	10代	男性	-	2月19日
21277	患者 222154	10歳未満	女性	-	2月19日
21278	患者 222157	10歳未満	男性	-	2月19日
21279	患者 222159	10歳未満	男性	-	2月19日
21280	患者 222160	60代	男性	-	2月19日
21281	患者 222162	30代	男性	-	2月19日
21282	患者 222163	20代	女性	-	2月19日
21283	患者 222164	30代	女性	-	2月19日
21284	患者 222165	20代	女性	-	2月19日
21285	患者 222166	10歳未満	女性	-	2月19日
21286	患者 222167	60代	女性	-	2月19日
21287	患者 222168	10代	男性	-	2月19日
21288	患者 222169	40代	女性	-	2月19日
21289	患者 222170	10代	女性	-	2月19日
21290	患者 222171	80代	女性	-	2月19日
21291	患者 222172	20代	女性	-	2月19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
21292	患者	222173	50代	男性	-	2月19日
21293	患者	222174	20代	女性	-	2月19日
21294	患者	222175	30代	女性	-	2月19日
21295	患者	222178	30代	女性	-	2月19日
21296	患者	222179	10歳未満	男性	-	2月17日
21297	患者	222180	40代	女性	-	2月17日
21298	患者	222182	40代	女性	-	2月17日
21299	患者	222184	10歳未満	女性	-	2月19日
21300	患者	222185	10代	女性	-	2月17日
21301	患者	222187	30代	女性	-	2月19日
21302	患者	222189	20代	男性	-	2月19日
21303	患者	222202	30代	女性	-	2月19日
21304	患者	222204	60代	男性	-	2月19日
21305	患者	222210	30代	女性	-	2月19日
21306	患者	222211	30代	男性	-	2月19日
21307	患者	222212	40代	女性	-	2月19日
21308	患者	222213	40代	男性	-	2月19日
21309	患者	222220	40代	女性	-	2月19日
21310	患者	222224	50代	男性	-	2月19日
21311	患者	222226	50代	女性	-	2月19日
21312	患者	222227	10代	男性	-	2月19日
21313	患者	222228	40代	女性	-	2月19日
21314	患者	222229	20代	女性	-	2月19日
21315	患者	222230	10代	女性	-	2月19日
21316	患者	222232	20代	女性	-	2月18日
21317	患者	222235	40代	女性	-	2月19日
21318	患者	222237	30代	女性	-	2月18日
21319	患者	222241	40代	男性	-	2月19日
21320	患者	222245	20代	女性	-	2月19日
21321	患者	222250	40代	男性	-	2月19日
21322	患者	222251	20代	女性	-	2月19日
21323	患者	222253	10代	男性	-	2月19日
21324	患者	222254	30代	女性	-	2月18日
21325	患者	222255	50代	男性	-	2月19日
21326	患者	222256	20代	女性	-	2月19日
21327	患者	222257	40代	女性	-	2月19日
21328	患者	222258	60代	女性	-	2月19日
21329	患者	222260	20代	女性	-	2月18日
21330	患者	222261	20代	男性	-	2月18日
21331	患者	222263	10歳未満	女性	-	2月18日
21332	患者	222264	30代	女性	-	2月19日
21333	患者	222265	40代	男性	-	2月18日
21334	患者	222268	20代	女性	-	2月18日
21335	患者	222273	40代	女性	-	2月18日
21336	患者	222274	40代	女性	-	2月19日
21337	患者	222275	30代	男性	-	2月18日
21338	患者	222277	20代	女性	-	2月18日
21339	患者	222278	10歳未満	男性	-	2月18日
21340	患者	222279	20代	男性	-	2月18日
21341	患者	222280	20代	女性	-	2月18日
21342	患者	222281	10歳未満	女性	-	2月18日
21343	患者	222282	30代	男性	-	2月18日
21344	患者	222283	30代	女性	-	2月18日
21345	患者	222284	40代	女性	-	2月18日
21346	患者	222285	20代	女性	-	2月18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
21347	患者 222286	50代	女性	-	2月18日
21348	患者 222287	30代	女性	-	2月18日
21349	患者 222288	10歳未満	女性	-	2月18日
21350	患者 222289	20代	女性	-	2月18日
21351	患者 222290	10歳未満	男性	-	2月18日
21352	患者 222291	60代	女性	-	2月18日
21353	患者 222293	10歳未満	女性	-	2月19日
21354	患者 222294	30代	女性	-	2月18日
21355	患者 222295	50代	男性	-	2月19日
21356	患者 222296	30代	女性	-	2月18日
21357	患者 222297	10歳未満	女性	-	2月19日
21358	患者 222298	20代	女性	-	2月19日
21359	患者 222299	20代	男性	-	2月18日
21360	患者 222301	40代	女性	-	2月19日
21361	患者 222302	10代	女性	-	2月18日
21362	患者 222303	50代	女性	-	2月18日
21363	患者 222304	30代	男性	-	2月18日
21364	患者 222305	40代	男性	-	2月18日
21365	患者 222306	10歳未満	男性	-	2月18日
21366	患者 222308	30代	男性	-	2月18日
21367	患者 222309	10歳未満	男性	-	2月18日
21368	患者 222310	20代	女性	-	2月18日
21369	患者 222311	10代	男性	-	2月18日
21370	患者 222312	40代	男性	-	2月18日
21371	患者 222314	20代	女性	-	2月19日
21372	患者 222316	10歳未満	女性	-	2月18日
21373	患者 222317	40代	男性	-	2月18日
21374	患者 222318	50代	男性	-	2月18日
21375	患者 222319	30代	男性	-	2月18日
21376	患者 222320	30代	男性	-	2月18日
21377	患者 222322	40代	男性	-	2月19日
21378	患者 222325	10歳未満	男性	-	2月19日
21379	患者 222327	30代	男性	-	2月19日
21380	患者 222328	30代	女性	-	2月19日
21381	患者 222329	60代	男性	-	2月19日
21382	患者 222333	60代	女性	-	2月19日
21383	患者 222334	10代	女性	-	2月19日
21384	患者 222336	20代	男性	-	2月19日
21385	患者 222337	30代	男性	-	2月19日
21386	患者 222338	10歳未満	男性	-	2月19日
21387	患者 222339	10歳未満	男性	-	2月19日
21388	患者 222340	50代	女性	-	2月19日
21389	患者 222341	10歳未満	男性	-	2月19日
21390	患者 222342	40代	女性	-	2月19日
21391	患者 222344	20代	男性	-	2月19日
21392	患者 222345	10歳未満	男性	-	2月19日
21393	患者 222346	10歳未満	女性	-	2月19日
21394	患者 222347	10歳未満	女性	-	2月19日
21395	患者 222348	30代	女性	-	2月19日
21396	患者 222349	30代	女性	-	2月19日
21397	患者 222350	10歳未満	女性	-	2月19日
21398	患者 222353	60代	男性	-	2月19日
21399	患者 222354	20代	男性	-	2月19日
21400	患者 222355	10歳未満	男性	-	2月19日
21401	患者 222356	70代	男性	-	2月19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
21402	患者 222357	70代	男性	-	2月19日
21403	患者 222358	80代	女性	-	2月19日
21404	患者 222359	30代	男性	-	2月19日
21405	患者 222360	10歳未満	女性	-	2月19日
21406	患者 222361	30代	女性	-	2月19日
21407	患者 222362	10代	男性	-	2月19日
21408	患者 222363	10歳未満	男性	-	2月19日
21409	患者 222364	30代	男性	-	2月18日
21410	患者 222365	10代	女性	-	2月19日
21411	患者 222366	30代	男性	-	2月19日
21412	患者 222367	10歳未満	男性	-	2月19日
21413	患者 222368	20代	男性	-	2月19日
21414	患者 222370	80代	女性	-	2月19日
21415	患者 222373	60代	女性	-	2月19日
21416	患者 222374	40代	女性	-	2月19日
21417	患者 222375	50代	女性	-	2月19日
21418	患者 222376	50代	男性	-	2月19日
21419	患者 222377	20代	男性	-	2月19日
21420	患者 222379	10歳未満	女性	-	2月19日
21421	患者 222380	10歳未満	男性	-	2月16日
21422	患者 222381	10代	男性	-	2月19日
21423	患者 222382	40代	女性	-	2月19日
21424	患者 222383	30代	女性	-	2月19日
21425	患者 222384	20代	男性	-	2月19日
21426	患者 222387	50代	男性	-	2月19日
21427	患者 222390	10歳未満	女性	-	2月19日
21428	患者 222391	20代	女性	-	2月19日
21429	患者 222392	40代	男性	-	2月19日
21430	患者 222393	50代	男性	-	2月19日
21431	患者 222394	10歳未満	男性	-	2月19日
21432	患者 222396	20代	女性	-	2月19日
21433	患者 222398	50代	男性	-	2月19日
21434	患者 222401	10代	男性	-	2月19日
21435	患者 222402	50代	男性	-	2月19日
21436	患者 222406	10代	男性	-	2月19日
21437	患者 222414	10歳未満	女性	-	2月19日
21438	患者 222415	30代	女性	-	2月19日
21439	患者 222416	30代	女性	-	2月19日
21440	患者 222419	10代	女性	-	2月19日
21441	患者 222421	80代	女性	-	2月19日
21442	患者 222422	10歳未満	男性	-	2月19日
21443	患者 222424	70代	女性	-	2月18日
21444	患者 222425	10歳未満	女性	-	2月19日
21445	患者 222427	80代	女性	-	2月18日
21446	患者 222429	10歳未満	男性	-	2月19日
21447	患者 222430	30代	女性	-	2月19日
21448	患者 222432	80代	女性	-	2月18日
21449	患者 222434	80代	男性	-	2月18日
21450	患者 222435	80代	女性	-	2月18日
21451	患者 222436	10歳未満	女性	-	2月19日
21452	患者 222437	80代	女性	-	2月18日
21453	患者 222438	30代	女性	-	2月19日
21454	患者 222440	10歳未満	女性	-	2月19日
21455	患者 222442	30代	女性	-	2月19日
21456	患者 222443	90代以上	女性	-	2月18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
21457	患者	222444	90代以上	女性	-	2月18日
21458	患者	222446	20代	男性	-	2月19日
21459	患者	222448	90代以上	女性	-	2月18日
21460	患者	222449	30代	女性	-	2月19日
21461	患者	222450	90代以上	男性	-	2月18日
21462	患者	222452	60代	男性	-	2月19日
21463	患者	222456	20代	男性	-	2月19日
21464	患者	222457	10歳未満	女性	-	2月19日
21465	患者	222458	60代	女性	-	2月19日
21466	患者	222460	20代	男性	-	2月19日
21467	患者	222461	20代	女性	-	2月19日
21468	患者	222462	30代	女性	-	2月19日
21469	患者	222463	80代	男性	-	2月19日
21470	患者	222464	30代	男性	-	2月19日
21471	患者	222465	10代	男性	-	2月19日
21472	患者	222466	10歳未満	女性	-	2月19日
21473	患者	222467	40代	女性	-	2月19日
21474	患者	222468	80代	男性	-	2月19日
21475	患者	222469	40代	女性	-	2月19日
21476	患者	222470	50代	女性	-	2月19日
21477	患者	222471	50代	女性	-	2月19日
21478	患者	222473	50代	女性	-	2月19日
21479	患者	222474	10代	男性	-	2月19日
21480	患者	222477	40代	女性	-	2月19日
21481	患者	222478	40代	男性	-	2月19日
21482	患者	222479	30代	女性	-	2月19日
21483	患者	222480	10代	女性	-	2月19日
21484	患者	222481	60代	女性	-	2月19日
21485	患者	222482	70代	女性	-	2月18日
21486	患者	222485	60代	男性	-	2月18日
21487	患者	222486	70代	男性	-	2月18日
21488	患者	222488	80代	男性	-	2月18日
21489	患者	222489	60代	男性	-	2月19日
21490	患者	222492	20代	女性	-	2月19日
21491	患者	222493	50代	男性	-	2月19日
21492	患者	222494	60代	男性	-	2月19日
21493	患者	222495	40代	女性	-	2月19日
21494	患者	222496	60代	男性	-	2月19日
21495	患者	222497	10代	女性	-	2月19日
21496	患者	222499	30代	女性	-	2月19日
21497	患者	222500	80代	女性	-	2月18日
21498	患者	222501	20代	女性	-	2月19日
21499	患者	222502	70代	男性	-	2月19日
21500	患者	222503	30代	男性	-	2月19日
21501	患者	222504	50代	女性	-	2月19日
21502	患者	222508	30代	女性	-	2月19日
21503	患者	222509	30代	男性	-	2月19日
21504	患者	222511	20代	女性	-	2月19日
21505	患者	222512	80代	女性	-	2月18日
21506	患者	222513	20代	男性	-	2月19日
21507	患者	222514	10歳未満	男性	-	2月19日
21508	患者	222515	60代	女性	-	2月19日
21509	患者	222516	30代	女性	-	2月19日
21510	患者	222517	20代	男性	-	2月19日
21511	患者	222518	30代	男性	-	2月19日
21512	患者	222519	10歳未満	男性	-	2月19日
21513	患者	222520	30代	女性	-	2月19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
21514	患者 222521	10歳未満	男性	-	2月19日
21515	患者 222522	20代	女性	-	2月19日
21516	患者 222524	10歳未満	男性	-	2月19日
21517	患者 222525	40代	男性	-	2月19日
21518	患者 222526	10代	女性	-	2月19日
21519	患者 222527	10代	男性	-	2月19日
21520	患者 222529	10代	女性	-	2月19日
21521	患者 222533	30代	男性	-	2月18日
21522	患者 224655	50代	女性	-	2月19日
21523	患者 224790	80代	男性	-	2月18日
21524	患者 224825	10代	女性	-	2月18日
21525	患者 224889	30代	男性	-	2月18日
21526	患者 224921	80代	女性	-	2月18日
21527	患者 224974	10歳未満	男性	-	2月19日
21528	患者 224975	20代	男性	-	2月19日
21529	患者 225020	40代	女性	-	2月19日
21530	患者 225021	10代	男性	-	2月19日
21531	患者 225022	10代	女性	-	2月19日
21532	無症状 15103	30代	女性	-	2月18日
21533	無症状 15114	40代	男性	-	2月18日
21534	無症状 15116	60代	女性	-	2月19日
21535	無症状 15117	10代	男性	-	2月19日
21536	無症状 15118	10歳未満	男性	-	2月19日
21537	無症状 15120	10歳未満	男性	-	2月18日
21538	無症状 15122	70代	女性	-	2月19日
21539	無症状 15123	30代	男性	-	2月17日
21540	無症状 15124	50代	女性	-	2月19日
21541	無症状 15125	10歳未満	男性	-	2月19日
21542	無症状 15205	80代	女性	-	2月18日