



新型コロナウイルス感染症患者の発生について

**本日、4月18日（月曜）、
松戸市で65名の感染者が確認されました。**

これにより、松戸市在住の感染者総数は、34640名となりました。
※4月16日（土曜）、17日（日曜）公表済の感染者の発生届の取り下げが
3件ありました。

※感染者数は無症状病原体保有者を含みます。

●感染者情報のホームページ、メール等での配信については、当日
は市内在住の感染者数のみとし、詳細は翌日に配信いたします。

●4月15日（金曜）・16日（土曜）・17日（日曜）の市内居住者の
患者の概要、経過等の詳細は、別添資料をご覧ください。

【本件に関する問い合わせ先】

〒271-8588 千葉県松戸市根本387-5

松戸市健康福祉部健康福祉政策課 ☎047-704-0055

FAX047-704-0251 ✉mckenhuku@city.matsudo.chiba.jp

《令和4年4月15日（金）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の173名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

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	検査確定日
34171	患者 375590	50代	男性	4月13日
34172	患者 375608	30代	女性	4月13日
34173	患者 375731	20代	女性	4月14日
34174	患者 375751	30代	女性	4月14日
34175	患者 375774	10代	男性	4月14日
34176	患者 375810	40代	女性	4月13日
34177	患者 375917	20代	女性	4月12日
34178	患者 375919	20代	男性	4月13日
34179	患者 375920	20代	女性	4月13日
34180	患者 375921	10代	男性	4月13日
34181	患者 375922	30代	男性	4月13日
34182	患者 375924	20代	女性	4月13日
34183	患者 375927	40代	男性	4月13日
34184	患者 375928	40代	女性	4月14日
34185	患者 375929	80代	男性	4月13日
34186	患者 375934	30代	男性	4月14日
34187	患者 375936	90代以上	女性	4月14日
34188	患者 375949	10代	女性	4月14日
34189	患者 375956	30代	男性	4月14日
34190	患者 375957	20代	女性	4月14日
34191	患者 375961	40代	男性	4月14日
34192	患者 375963	30代	女性	4月14日
34193	患者 375964	10歳未満	男性	4月14日
34194	患者 375966	10代	男性	4月14日
34195	患者 375967	10歳未満	女性	4月14日
34196	患者 375968	10歳未満	女性	4月14日
34197	患者 375970	10歳未満	女性	4月14日
34198	患者 375973	50代	男性	4月14日
34199	患者 375974	70代	男性	4月14日
34200	患者 375975	20代	女性	4月13日
34201	患者 375977	20代	男性	4月14日
34202	患者 375978	10代	男性	4月13日
34203	患者 375979	50代	男性	4月13日
34204	患者 375980	10代	男性	4月13日
34205	患者 375981	50代	女性	4月13日
34206	患者 375982	30代	男性	4月13日
34207	患者 375983	10代	女性	4月13日

34208	患者	375984	30代	女性	4月13日
34209	患者	375985	40代	女性	4月13日
34210	患者	375986	40代	男性	4月13日
34211	患者	375987	30代	女性	4月13日
34212	患者	375991	30代	男性	4月13日
34213	患者	375993	10代	女性	4月13日
34214	患者	375994	30代	女性	4月13日
34215	患者	375995	30代	女性	4月13日
34216	患者	375996	10歳未満	女性	4月13日
34217	患者	375998	50代	男性	4月13日
34218	患者	376001	30代	男性	4月13日
34219	患者	376002	30代	女性	4月13日
34220	患者	376003	40代	男性	4月13日
34221	患者	376004	30代	男性	4月13日
34222	患者	376005	30代	女性	4月13日
34223	患者	376007	50代	男性	4月13日
34224	患者	376008	30代	男性	4月13日
34225	患者	376009	10代	男性	4月13日
34226	患者	376011	30代	男性	4月13日
34227	患者	376013	20代	男性	4月14日
34228	患者	376014	10代	男性	4月14日
34229	患者	376015	10代	女性	4月14日
34230	患者	376016	20代	男性	4月14日
34231	患者	376020	40代	女性	4月14日
34232	患者	376022	10代	女性	4月14日
34233	患者	376024	10歳未満	女性	4月13日
34234	患者	376027	10歳未満	男性	4月14日
34235	患者	376030	30代	女性	4月14日
34236	患者	376032	70代	男性	4月14日
34237	患者	376036	50代	女性	4月14日
34238	患者	376038	20代	男性	4月14日
34239	患者	376041	10歳未満	女性	4月14日
34240	患者	376043	50代	女性	4月14日
34241	患者	376044	30代	男性	4月14日
34242	患者	376045	10代	男性	4月14日
34243	患者	376046	60代	女性	4月14日
34244	患者	376048	50代	男性	4月14日
34245	患者	376049	10代	男性	4月14日
34246	患者	376051	10代	女性	4月14日
34247	患者	376052	40代	女性	4月14日
34248	患者	376053	10代	男性	4月14日

34249	患者	376057	10歳未満	男性	4月14日
34250	患者	376058	20代	女性	4月14日
34251	患者	376060	30代	女性	4月14日
34252	患者	376061	30代	女性	4月14日
34253	患者	376062	20代	女性	4月14日
34254	患者	376064	30代	男性	4月14日
34255	患者	376067	10代	男性	4月14日
34256	患者	376070	90代以上	女性	4月14日
34257	患者	376073	70代	女性	4月14日
34258	患者	376074	10代	男性	4月14日
34259	患者	376075	80代	男性	4月14日
34260	患者	376079	40代	女性	4月14日
34261	患者	376084	40代	女性	4月14日
34262	患者	376086	10代	女性	4月14日
34263	患者	376087	30代	女性	4月14日
34264	患者	376090	10歳未満	男性	4月14日
34265	患者	376091	60代	女性	4月14日
34266	患者	376092	10歳未満	男性	4月13日
34267	患者	376093	70代	女性	4月13日
34268	患者	376095	10歳未満	女性	4月13日
34269	患者	376096	10代	女性	4月13日
34270	患者	376098	40代	男性	4月9日
34271	患者	376099	10歳未満	男性	4月14日
34272	患者	376100	10代	男性	4月13日
34273	患者	376103	10代	男性	4月14日
34274	患者	376104	20代	男性	4月13日
34275	患者	376105	30代	女性	4月14日
34276	患者	376106	10代	女性	4月13日
34277	患者	376107	10代	女性	4月14日
34278	患者	376108	50代	女性	4月14日
34279	患者	376109	30代	女性	4月13日
34280	患者	376110	60代	男性	4月14日
34281	患者	376111	20代	女性	4月14日
34282	患者	376112	50代	男性	4月14日
34283	患者	376113	30代	女性	4月14日
34284	患者	376114	50代	男性	4月14日
34285	患者	376115	10代	男性	4月14日
34286	患者	376118	20代	男性	4月13日
34287	患者	376119	10代	男性	4月14日
34288	患者	376120	50代	女性	4月14日
34289	患者	376121	70代	女性	4月14日

34290	患者	376122	10代	男性	4月14日
34291	患者	376126	10歳未満	男性	4月14日
34292	患者	376128	40代	男性	4月14日
34293	患者	376129	10歳未満	男性	4月14日
34294	患者	376130	10歳未満	男性	4月14日
34295	患者	376132	20代	女性	4月14日
34296	患者	376134	10代	男性	4月14日
34297	患者	376135	10歳未満	女性	4月14日
34298	患者	376136	60代	女性	4月14日
34299	患者	376138	10歳未満	女性	4月14日
34300	患者	376139	50代	女性	4月14日
34301	患者	376140	10代	女性	4月14日
34302	患者	376141	10歳未満	男性	4月14日
34303	患者	376142	10歳未満	男性	4月14日
34304	患者	376146	10歳未満	男性	4月14日
34305	患者	376149	50代	男性	4月14日
34306	患者	376150	30代	男性	4月14日
34307	患者	376151	40代	女性	4月14日
34308	患者	376152	10歳未満	女性	4月14日
34309	患者	376153	30代	女性	4月14日
34310	患者	376154	10歳未満	女性	4月14日
34311	患者	376157	10代	男性	4月14日
34312	患者	376161	30代	女性	4月14日
34313	患者	376163	40代	女性	4月14日
34314	患者	376164	10代	女性	4月14日
34315	患者	376168	50代	男性	4月14日
34316	患者	376169	30代	女性	4月14日
34317	患者	376172	30代	女性	4月14日
34318	患者	376177	10代	女性	4月14日
34319	患者	376178	20代	女性	4月14日
34320	患者	376182	10歳未満	男性	4月14日
34321	患者	376185	10歳未満	男性	4月14日
34322	患者	376187	40代	男性	4月14日
34323	患者	376189	10代	女性	4月14日
34324	患者	376190	10代	女性	4月14日
34325	患者	376194	40代	女性	4月14日
34326	患者	376203	20代	男性	4月14日
34327	患者	376204	10代	男性	4月13日
34328	患者	376205	30代	男性	4月14日
34329	患者	376206	10歳未満	女性	4月14日
34330	患者	376207	10代	女性	4月14日

34331	患者	376208	10歳未満	女性	4月14日
34332	患者	376209	30代	男性	4月14日
34333	患者	376210	30代	女性	4月14日
34334	患者	376819	10代	女性	4月13日
34335	患者	377584	20代	女性	4月14日
34336	患者	377603	20代	男性	4月13日
34337	患者	377632	10代	男性	4月13日
34338	患者	377633	50代	女性	4月13日
34339	無症状	19105	10代	女性	4月14日
34340	無症状	19107	10歳未満	男性	4月13日
34341	無症状	19110	40代	女性	4月14日
34342	無症状	19111	50代	女性	4月14日
34343	無症状	19113	20代	女性	4月14日

《令和4年4月16日（土）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の91名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

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	検査確定日
34344	患者 377742	20代	女性	4月14日
34345	患者 377839	10代	女性	4月14日
34346	患者 377969	10歳未満	女性	4月15日
34347	患者 377979	10代	女性	4月15日
34348	患者 377995	20代	女性	4月15日
34349	患者 378115	20代	男性	4月14日
34350	患者 378116	10歳未満	男性	4月12日
34351	患者 378117	20代	男性	4月14日
34352	患者 378118	30代	男性	4月14日
34353	患者 378119	50代	女性	4月14日
34354	患者 378120	20代	男性	4月14日
34355	患者 378123	70代	女性	4月15日
34356	患者 378129	20代	男性	3月7日
34357	患者 378132	40代	男性	4月15日
34358	患者 378137	20代	男性	4月15日
34359	患者 378138	40代	女性	4月15日
34360	患者 378140	10代	男性	4月15日
34361	患者 378141	60代	女性	4月15日
34362	患者 378145	10代	男性	4月15日
34363	患者 378153	40代	男性	4月15日
34364	患者 378156	40代	女性	4月15日
34365	患者 378159	10歳未満	男性	4月15日
34366	患者 378161	70代	女性	4月14日
34367	患者 378162	10代	男性	4月14日
34368	患者 378166	20代	女性	4月14日
34369	患者 378169	50代	男性	4月14日
34370	患者 378170	50代	男性	4月14日
34371	患者 378173	40代	男性	4月14日
34372	患者 378175	40代	女性	4月14日
34373	患者 378176	20代	男性	4月15日
34374	患者 378178	40代	男性	4月14日
34375	患者 378179	10代	女性	4月14日
34376	患者 378181	30代	女性	4月14日
34377	患者 378182	30代	女性	4月15日
34378	患者 378183	10歳未満	女性	4月14日
34379	患者 378184	10歳未満	男性	4月14日
34380	患者 378185	50代	女性	4月14日

34381	患者	378186	10代	女性	4月14日
34382	患者	378187	30代	女性	4月14日
34383	患者	378189	10代	女性	4月14日
34384	患者	378192	10歳未満	女性	4月15日
34385	患者	378193	10歳未満	女性	4月15日
34386	患者	378195	70代	女性	4月15日
34387	患者	378199	40代	男性	4月15日
34388	患者	378200	40代	男性	4月15日
34389	患者	378201	20代	女性	4月15日
34390	患者	378203	20代	女性	4月15日
34391	患者	378207	10代	男性	4月15日
34392	患者	378209	20代	男性	4月15日
34393	患者	378212	10歳未満	男性	4月14日
34394	患者	378213	70代	女性	4月15日
34395	患者	378216	60代	男性	4月15日
34396	患者	378219	20代	男性	4月15日
34397	患者	378220	10歳未満	男性	4月14日
34398	患者	378221	10歳未満	女性	4月14日
34399	患者	378226	10歳未満	男性	4月15日
34400	患者	378232	30代	女性	4月15日
34401	患者	378234	60代	女性	4月15日
34402	患者	378235	10歳未満	女性	4月15日
34403	患者	378237	60代	女性	4月15日
34404	患者	378238	10代	男性	4月15日
34405	患者	378241	10代	男性	4月15日
34406	患者	378242	10歳未満	女性	4月15日
34407	患者	378244	10代	女性	4月15日
34408	患者	378245	30代	男性	4月15日
34409	患者	378246	50代	男性	4月14日
34410	患者	378249	10代	女性	4月15日
34411	患者	378250	20代	女性	4月15日
34412	患者	378252	10代	男性	4月15日
34413	患者	378253	30代	男性	4月15日
34414	患者	378257	40代	女性	4月15日
34415	患者	378259	60代	女性	4月15日
34416	患者	378262	20代	男性	4月15日
34417	患者	378263	40代	女性	4月15日
34418	患者	378266	10歳未満	男性	4月15日
34419	患者	378268	20代	男性	4月15日
34420	患者	378269	10代	男性	4月15日
34421	患者	378270	40代	女性	4月14日

34422	患者	378271	10歳未満	女性	4月14日
34423	患者	378272	50代	女性	4月15日
34424	患者	378273	10代	男性	4月15日
34425	患者	378274	10代	女性	4月15日
34426	患者	378275	30代	男性	4月15日
34427	患者	378279	40代	男性	4月15日
34428	患者	378281	40代	女性	4月13日
34429	患者	378282	10歳未満	男性	4月15日
34430	患者	378290	10代	女性	4月15日
34431	患者	378293	10歳未満	女性	4月15日
34432	患者	378296	70代	男性	4月15日
34433	患者	379657	50代	男性	4月15日
34434	無症状	19173	40代	男性	4月14日

《令和4年4月17日（日）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の174名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

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	検査確定日
34435	患者 380049	10代	男性	4月16日
34436	患者 380055	10代	女性	4月16日
34437	患者 380060	10代	男性	4月16日
34438	患者 380148	20代	男性	4月16日
34439	患者 380164	10歳未満	女性	4月16日
34440	患者 380166	20代	男性	4月16日
34441	患者 380169	10代	男性	4月16日
34442	患者 380175	10代	男性	4月13日
34443	患者 380176	40代	女性	4月13日
34444	患者 380177	10代	男性	4月14日
34445	患者 380178	40代	女性	4月14日
34446	患者 380179	10代	女性	4月13日
34447	患者 380180	50代	女性	4月14日
34448	患者 380181	30代	女性	4月15日
34449	患者 380182	10歳未満	男性	4月15日
34450	患者 380185	90代以上	女性	4月15日
34451	患者 380190	20代	男性	4月15日
34452	患者 380193	50代	女性	4月15日
34453	患者 380195	10代	男性	4月15日
34454	患者 380200	10代	男性	4月15日
34455	患者 380201	20代	男性	4月15日
34456	患者 380203	60代	男性	4月15日
34457	患者 380204	40代	女性	4月15日
34458	患者 380206	50代	男性	4月15日
34459	患者 380207	40代	男性	4月15日
34460	患者 380208	10代	男性	4月15日
34461	患者 380211	20代	男性	4月15日
34462	患者 380212	30代	女性	4月15日
34463	患者 380213	10代	男性	4月15日
34464	患者 380214	40代	男性	4月15日
34465	患者 380215	60代	男性	4月15日
34466	患者 380216	40代	女性	4月15日
34467	患者 380217	10歳未満	女性	4月15日
34468	患者 380218	30代	男性	4月15日
34469	患者 380220	10代	女性	4月15日
34470	患者 380221	10代	男性	4月15日
34471	患者 380222	50代	女性	4月15日

34472	患者	380223	10歳未満	女性	4月15日
34473	患者	380224	20代	女性	4月15日
34474	患者	380225	20代	女性	4月15日
34475	患者	380228	10歳未満	女性	4月15日
34476	患者	380229	10代	女性	4月15日
34477	患者	380230	10代	男性	4月15日
34478	患者	380232	10歳未満	男性	4月15日
34479	患者	380239	90代以上	女性	4月15日
34480	患者	380240	10歳未満	女性	4月15日
34481	患者	380242	10歳未満	男性	4月15日
34482	患者	380245	50代	女性	4月15日
34483	患者	380246	40代	男性	4月15日
34484	患者	380247	20代	男性	4月15日
34485	患者	380248	10代	女性	4月15日
34486	患者	380249	30代	女性	4月15日
34487	患者	380250	30代	女性	4月15日
34488	患者	380251	20代	男性	4月15日
34489	患者	380252	40代	女性	4月15日
34490	患者	380253	10代	女性	4月15日
34491	患者	380254	10代	男性	4月15日
34492	患者	380256	20代	男性	4月15日
34493	患者	380258	30代	男性	4月15日
34494	患者	380265	20代	男性	4月16日
34495	患者	380271	80代	女性	4月16日
34496	患者	380272	80代	男性	4月16日
34497	患者	380273	10歳未満	男性	4月16日
34498	患者	380274	20代	男性	4月16日
34499	患者	380288	40代	男性	4月16日
34500	患者	380289	30代	女性	4月16日
34501	患者	380290	40代	女性	4月16日
34502	患者	380291	90代以上	女性	4月15日
34503	患者	380292	10歳未満	男性	4月16日
34504	患者	380295	10歳未満	女性	4月15日
34505	患者	380296	90代以上	女性	4月15日
34506	患者	380297	10歳未満	男性	4月15日
34507	患者	380298	20代	女性	4月16日
34508	患者	380299	60代	女性	4月15日
34509	患者	380301	10歳未満	女性	4月15日
34510	患者	380302	40代	女性	4月15日
34511	患者	380304	30代	男性	4月15日
34512	患者	380305	40代	女性	4月15日

34513	患者	380306	10代	女性	4月15日
34514	患者	380307	20代	女性	4月15日
34515	患者	380308	20代	男性	4月15日
34516	患者	380309	60代	女性	4月15日
34517	患者	380310	50代	男性	4月15日
34518	患者	380311	70代	男性	4月15日
34519	患者	380312	20代	男性	4月15日
34520	患者	380314	40代	女性	4月15日
34521	患者	380315	30代	女性	4月15日
34522	患者	380316	60代	女性	4月16日
34523	患者	380317	50代	男性	4月15日
34524	患者	380320	20代	女性	4月15日
34525	患者	380322	10代	男性	4月15日
34526	患者	380326	10代	男性	4月15日
34527	患者	380328	30代	女性	4月15日
34528	患者	380330	40代	女性	4月16日
34529	患者	380331	30代	男性	4月16日
34530	患者	380332	60代	女性	4月16日
34531	患者	380333	10代	女性	4月16日
34532	患者	380334	20代	男性	4月16日
34533	患者	380339	20代	男性	4月16日
34534	患者	380345	40代	女性	4月16日
34535	患者	380347	50代	女性	4月16日
34536	患者	380349	40代	女性	4月16日
34537	患者	380350	10歳未満	女性	4月16日
34538	患者	380351	40代	男性	4月16日
34539	患者	380352	10代	女性	4月16日
34540	患者	380353	70代	女性	4月16日
34541	患者	380354	10代	女性	4月16日
34542	患者	380355	40代	男性	4月16日
34543	患者	380358	10歳未満	男性	4月16日
34544	患者	380361	50代	女性	4月16日
34545	患者	380362	40代	女性	4月16日
34546	患者	380363	90代以上	男性	4月16日
34547	患者	380364	20代	男性	4月16日
34548	患者	380365	10代	男性	4月16日
34549	患者	380366	60代	男性	4月16日
34550	患者	380368	50代	男性	4月16日
34551	患者	380369	10歳未満	女性	4月16日
34552	患者	380372	10歳未満	女性	4月16日
34553	患者	380373	20代	男性	4月16日

34554	患者	380374	30代	女性	4月16日
34555	患者	380375	10代	男性	4月16日
34556	患者	380376	10歳未満	女性	4月16日
34557	患者	380377	10歳未満	女性	4月16日
34558	患者	380378	40代	女性	4月16日
34559	患者	380381	10歳未満	男性	4月16日
34560	患者	380382	30代	女性	4月16日
34561	患者	380385	10歳未満	女性	4月16日
34562	患者	380388	60代	男性	4月16日
34563	患者	380389	50代	男性	4月16日
34564	患者	380390	40代	女性	4月16日
34565	患者	380392	30代	女性	4月16日
34566	患者	380394	10代	女性	4月16日
34567	患者	380396	10歳未満	女性	4月16日
34568	患者	380398	10歳未満	男性	4月16日
34569	患者	380399	10代	男性	4月16日
34570	患者	380401	40代	女性	4月16日
34571	患者	380402	30代	男性	4月16日
34572	患者	380403	10歳未満	女性	4月16日
34573	患者	380404	20代	女性	4月16日
34574	患者	380405	10歳未満	女性	4月16日
34575	患者	380406	10歳未満	男性	4月16日
34576	患者	380409	30代	女性	4月16日
34577	患者	380410	30代	男性	4月16日
34578	患者	380412	30代	女性	4月16日
34579	患者	380413	10歳未満	女性	4月16日
34580	患者	380414	10代	男性	4月16日
34581	患者	380416	10歳未満	男性	4月16日
34582	患者	380422	40代	女性	4月16日
34583	患者	380424	50代	女性	4月15日
34584	患者	380425	30代	女性	4月15日
34585	患者	380427	30代	女性	4月16日
34586	患者	380428	10代	男性	4月16日
34587	患者	380430	20代	女性	4月16日
34588	患者	380432	20代	男性	4月16日
34589	患者	380433	10歳未満	男性	4月16日
34590	患者	380434	10代	女性	4月16日
34591	患者	380436	20代	男性	4月16日
34592	患者	380442	20代	女性	4月16日
34593	患者	380445	10歳未満	男性	4月16日
34594	患者	380451	40代	女性	4月16日

34595	患者	380452	30代	女性	4月16日
34596	患者	380455	20代	女性	4月16日
34597	患者	380456	40代	女性	4月16日
34598	患者	380457	10代	女性	4月16日
34599	患者	380459	10歳未満	女性	4月16日
34600	患者	380463	80代	男性	4月16日
34601	患者	380464	10歳未満	女性	4月16日
34602	患者	380465	10歳未満	男性	4月16日
34603	患者	380466	10歳未満	男性	4月15日
34604	患者	380631	20代	女性	4月15日
34605	患者	381657	20代	女性	4月16日
34606	無症状	19216	80代	男性	4月15日
34607	無症状	19224	10歳未満	男性	4月16日
34608	無症状	19225	10歳未満	女性	4月16日