



## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について

**本日、2月17日（木曜）、  
松戸市で 656 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、20186 名となりました。

※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。

●2月16日（水曜）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](mailto:mckenhuku@city.matsudo.chiba.jp)

《令和4年2月16日（水）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の400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	発症日	検査確定日
19137	患者 201827	20代	男性	-	2月12日
19138	患者 201932	10歳未満	男性	-	2月12日
19139	患者 201933	10歳未満	女性	-	2月12日
19140	患者 201950	10代	女性	-	2月12日
19141	患者 202425	10代	女性	-	2月14日
19142	患者 202474	30代	男性	-	2月14日
19143	患者 202599	40代	女性	-	2月15日
19144	患者 202607	20代	女性	-	2月15日
19145	患者 202612	10歳未満	男性	-	2月15日
19146	患者 202674	50代	男性	-	2月15日
19147	患者 202696	30代	男性	-	2月15日
19148	患者 202703	10代	男性	-	2月15日
19149	患者 202705	40代	男性	-	2月15日
19150	患者 202774	30代	女性	-	2月14日
19151	患者 202789	10代	女性	-	2月14日
19152	患者 202790	50代	男性	-	2月14日
19153	患者 202791	10代	男性	-	2月14日
19154	患者 202795	30代	女性	-	2月14日
19155	患者 202799	10歳未満	男性	-	2月14日
19156	患者 202803	10歳未満	男性	-	2月14日
19157	患者 202810	50代	女性	-	2月14日
19158	患者 202823	60代	女性	-	2月14日
19159	患者 202913	70代	男性	-	2月15日
19160	患者 202940	10歳未満	男性	-	2月15日
19161	患者 202948	30代	男性	-	2月15日
19162	患者 202967	80代	男性	-	2月15日
19163	患者 202984	10歳未満	女性	-	2月15日
19164	患者 202986	40代	女性	-	2月15日
19165	患者 202987	50代	男性	-	2月15日
19166	患者 202989	80代	女性	-	2月15日
19167	患者 203003	10代	女性	-	2月15日
19168	患者 203013	20代	女性	-	2月15日
19169	患者 203019	20代	男性	-	2月15日
19170	患者 203035	10歳未満	男性	-	2月15日
19171	患者 203042	10歳未満	女性	-	2月15日
19172	患者 203044	10代	男性	-	2月15日
19173	患者 203049	10代	男性	-	2月15日

19174	患者	203098	30代	女性	-	2月11日
19175	患者	203101	40代	女性	-	2月14日
19176	患者	203104	30代	女性	-	2月14日
19177	患者	203105	40代	女性	-	2月14日
19178	患者	203106	50代	女性	-	2月14日
19179	患者	203107	20代	男性	-	2月14日
19180	患者	203111	90代以上	女性	-	2月14日
19181	患者	203112	90代以上	女性	-	2月14日
19182	患者	203115	30代	男性	-	2月11日
19183	患者	203116	70代	男性	-	2月14日
19184	患者	203118	90代以上	男性	-	2月14日
19185	患者	203124	50代	男性	-	2月14日
19186	患者	203125	40代	男性	-	2月15日
19187	患者	203126	20代	男性	-	2月14日
19188	患者	203127	20代	女性	-	2月14日
19189	患者	203128	50代	男性	-	2月14日
19190	患者	203129	10代	女性	-	2月14日
19191	患者	203130	20代	男性	-	2月14日
19192	患者	203132	60代	男性	-	2月14日
19193	患者	203133	90代以上	女性	-	2月15日
19194	患者	203138	60代	女性	-	2月14日
19195	患者	203140	50代	女性	-	2月15日
19196	患者	203141	20代	女性	-	2月14日
19197	患者	203142	10歳未満	女性	-	2月15日
19198	患者	203143	10歳未満	男性	-	2月14日
19199	患者	203144	90代以上	女性	-	2月15日
19200	患者	203145	10代	男性	-	2月14日
19201	患者	203146	90代以上	女性	-	2月15日
19202	患者	203147	10代	女性	-	2月14日
19203	患者	203148	80代	女性	-	2月15日
19204	患者	203149	40代	男性	-	2月14日
19205	患者	203150	40代	女性	-	2月14日
19206	患者	203151	10代	男性	-	2月12日
19207	患者	203154	10代	女性	-	2月14日
19208	患者	203155	70代	女性	-	2月14日
19209	患者	203156	40代	女性	-	2月14日
19210	患者	203158	30代	男性	-	2月14日
19211	患者	203161	10代	男性	-	2月15日
19212	患者	203162	70代	女性	-	2月14日
19213	患者	203164	40代	女性	-	2月14日
19214	患者	203165	10歳未満	女性	-	2月14日

19215	患者	203166	20代	男性	-	2月14日
19216	患者	203168	80代	女性	-	2月15日
19217	患者	203170	40代	女性	-	2月14日
19218	患者	203175	30代	女性	-	2月14日
19219	患者	203177	40代	女性	-	2月14日
19220	患者	203178	10代	女性	-	2月15日
19221	患者	203181	70代	男性	-	2月15日
19222	患者	203183	30代	女性	-	2月15日
19223	患者	203184	20代	女性	-	2月14日
19224	患者	203185	70代	男性	-	2月14日
19225	患者	203186	70代	女性	-	2月14日
19226	患者	203187	20代	女性	-	2月15日
19227	患者	203189	30代	男性	-	2月15日
19228	患者	203190	40代	男性	-	2月14日
19229	患者	203192	30代	女性	-	2月15日
19230	患者	203193	10歳未満	男性	-	2月15日
19231	患者	203194	70代	男性	-	2月15日
19232	患者	203195	50代	女性	-	2月15日
19233	患者	203196	30代	男性	-	2月14日
19234	患者	203200	60代	女性	-	2月14日
19235	患者	203201	20代	男性	-	2月15日
19236	患者	203203	40代	女性	-	2月15日
19237	患者	203206	10歳未満	男性	-	2月15日
19238	患者	203207	30代	女性	-	2月15日
19239	患者	203210	20代	男性	-	2月14日
19240	患者	203213	20代	男性	-	2月15日
19241	患者	203214	30代	女性	-	2月5日
19242	患者	203218	80代	男性	-	2月15日
19243	患者	203223	20代	男性	-	2月15日
19244	患者	203224	40代	男性	-	2月15日
19245	患者	203237	70代	男性	-	2月14日
19246	患者	203238	10歳未満	男性	-	2月15日
19247	患者	203239	20代	男性	-	2月15日
19248	患者	203241	50代	女性	-	2月14日
19249	患者	203242	50代	女性	-	2月14日
19250	患者	203243	30代	男性	-	2月14日
19251	患者	203244	10歳未満	女性	-	2月14日
19252	患者	203245	20代	女性	-	2月14日
19253	患者	203246	20代	女性	-	2月14日
19254	患者	203247	10歳未満	男性	-	2月14日
19255	患者	203248	10代	男性	-	2月14日

19256	患者	203249	10歳未満	女性	-	2月14日
19257	患者	203250	40代	男性	-	2月14日
19258	患者	203251	10代	男性	-	2月14日
19259	患者	203252	40代	女性	-	2月14日
19260	患者	203253	40代	男性	-	2月14日
19261	患者	203254	40代	男性	-	2月14日
19262	患者	203256	10歳未満	男性	-	2月14日
19263	患者	203257	10代	女性	-	2月14日
19264	患者	203258	10代	男性	-	2月14日
19265	患者	203259	40代	女性	-	2月14日
19266	患者	203260	20代	男性	-	2月15日
19267	患者	203261	40代	男性	-	2月14日
19268	患者	203262	40代	男性	-	2月14日
19269	患者	203263	60代	男性	-	2月14日
19270	患者	203264	10代	女性	-	2月14日
19271	患者	203267	10代	女性	-	2月14日
19272	患者	203270	50代	男性	-	2月14日
19273	患者	203271	10歳未満	女性	-	2月14日
19274	患者	203272	50代	男性	-	2月14日
19275	患者	203273	10歳未満	女性	-	2月14日
19276	患者	203274	20代	男性	-	2月14日
19277	患者	203275	10歳未満	男性	-	2月14日
19278	患者	203276	10歳未満	女性	-	2月14日
19279	患者	203277	40代	男性	-	2月14日
19280	患者	203278	50代	女性	-	2月14日
19281	患者	203282	70代	女性	-	2月14日
19282	患者	203283	30代	女性	-	2月14日
19283	患者	203285	40代	男性	-	2月15日
19284	患者	203286	10歳未満	男性	-	2月14日
19285	患者	203287	10代	男性	-	2月14日
19286	患者	203288	10代	男性	-	2月14日
19287	患者	203289	10歳未満	女性	-	2月14日
19288	患者	203290	10代	女性	-	2月14日
19289	患者	203292	80代	男性	-	2月14日
19290	患者	203293	10代	男性	-	2月14日
19291	患者	203294	10代	男性	-	2月14日
19292	患者	203297	20代	女性	-	2月14日
19293	患者	203298	30代	男性	-	2月14日
19294	患者	203300	10歳未満	女性	-	2月14日
19295	患者	203301	10代	男性	-	2月14日
19296	患者	203302	10代	男性	-	2月14日

19297	患者	203303	10代	男性	-	2月14日
19298	患者	203304	10代	男性	-	2月14日
19299	患者	203305	20代	女性	-	2月14日
19300	患者	203306	10歳未満	女性	-	2月14日
19301	患者	203307	10歳未満	男性	-	2月14日
19302	患者	203308	20代	男性	-	2月14日
19303	患者	203309	50代	女性	-	2月14日
19304	患者	203310	50代	男性	-	2月14日
19305	患者	203312	50代	男性	-	2月15日
19306	患者	203313	20代	女性	-	2月14日
19307	患者	203315	20代	男性	-	2月14日
19308	患者	203316	10代	男性	-	2月14日
19309	患者	203317	40代	男性	-	2月14日
19310	患者	203318	10代	男性	-	2月14日
19311	患者	203320	30代	女性	-	2月14日
19312	患者	203322	10歳未満	男性	-	2月14日
19313	患者	203323	10歳未満	女性	-	2月14日
19314	患者	203325	30代	男性	-	2月14日
19315	患者	203327	60代	女性	-	2月14日
19316	患者	203328	70代	男性	-	2月14日
19317	患者	203330	10代	男性	-	2月14日
19318	患者	203332	10歳未満	女性	-	2月14日
19319	患者	203333	10歳未満	女性	-	2月14日
19320	患者	203334	10歳未満	女性	-	2月14日
19321	患者	203335	10代	女性	-	2月14日
19322	患者	203339	50代	女性	-	2月15日
19323	患者	203345	30代	男性	-	2月15日
19324	患者	203346	50代	男性	-	2月15日
19325	患者	203353	30代	女性	-	2月15日
19326	患者	203354	10代	女性	-	2月15日
19327	患者	203355	40代	女性	-	2月15日
19328	患者	203356	20代	女性	-	2月15日
19329	患者	203358	40代	男性	-	2月15日
19330	患者	203361	80代	男性	-	2月14日
19331	患者	203362	10歳未満	女性	-	2月15日
19332	患者	203366	10歳未満	男性	-	2月15日
19333	患者	203369	10代	女性	-	2月15日
19334	患者	203372	40代	男性	-	2月15日
19335	患者	203373	10代	女性	-	2月15日
19336	患者	203374	10歳未満	男性	-	2月15日
19337	患者	203375	60代	女性	-	2月15日

19338	患者	203376	10歳未満	女性	-	2月15日
19339	患者	203377	10歳未満	男性	-	2月15日
19340	患者	203379	10代	女性	-	2月15日
19341	患者	203380	30代	女性	-	2月15日
19342	患者	203381	10歳未満	女性	-	2月15日
19343	患者	203382	50代	男性	-	2月15日
19344	患者	203383	40代	女性	-	2月15日
19345	患者	203384	10代	女性	-	2月15日
19346	患者	203386	30代	男性	-	2月15日
19347	患者	203387	30代	男性	-	2月15日
19348	患者	203388	10歳未満	女性	-	2月15日
19349	患者	203390	20代	男性	-	2月15日
19350	患者	203391	10代	女性	-	2月15日
19351	患者	203404	40代	男性	-	2月15日
19352	患者	203405	40代	男性	-	2月15日
19353	患者	203407	30代	男性	-	2月15日
19354	患者	203409	20代	男性	-	2月15日
19355	患者	203411	30代	男性	-	2月15日
19356	患者	203412	50代	女性	-	2月15日
19357	患者	203415	10歳未満	女性	-	2月15日
19358	患者	203417	50代	男性	-	2月15日
19359	患者	203418	50代	女性	-	2月15日
19360	患者	203421	50代	女性	-	2月15日
19361	患者	203422	30代	男性	-	2月15日
19362	患者	203423	40代	男性	-	2月15日
19363	患者	203425	10歳未満	男性	-	2月15日
19364	患者	203428	50代	女性	-	2月12日
19365	患者	203429	50代	男性	-	2月15日
19366	患者	203430	60代	男性	-	2月15日
19367	患者	203436	10代	女性	-	2月15日
19368	患者	203437	20代	女性	-	2月15日
19369	患者	203440	40代	女性	-	2月15日
19370	患者	203444	10代	男性	-	2月15日
19371	患者	203445	50代	男性	-	2月15日
19372	患者	203446	30代	女性	-	2月15日
19373	患者	203452	40代	女性	-	2月15日
19374	患者	203454	30代	女性	-	2月15日
19375	患者	203458	20代	女性	-	1月31日
19376	患者	203459	40代	女性	-	2月15日
19377	患者	203460	30代	男性	-	2月15日
19378	患者	203461	10歳未満	女性	-	2月15日

19379	患者	203462	10代	女性	-	2月15日
19380	患者	203464	10代	男性	-	2月15日
19381	患者	203465	10歳未満	女性	-	2月15日
19382	患者	203466	10代	男性	-	2月15日
19383	患者	203467	10代	女性	-	2月15日
19384	患者	203468	80代	女性	-	2月15日
19385	患者	203469	30代	男性	-	2月15日
19386	患者	203470	10歳未満	男性	-	2月15日
19387	患者	203471	20代	女性	-	2月15日
19388	患者	203472	20代	女性	-	2月14日
19389	患者	203474	40代	女性	-	2月14日
19390	患者	203475	40代	男性	-	2月14日
19391	患者	203477	40代	男性	-	2月14日
19392	患者	203481	40代	男性	-	2月14日
19393	患者	203482	40代	女性	-	2月14日
19394	患者	203483	10代	女性	-	2月14日
19395	患者	203484	40代	女性	-	2月14日
19396	患者	203485	40代	女性	-	2月11日
19397	患者	203489	40代	男性	-	2月15日
19398	患者	203492	10代	男性	-	2月14日
19399	患者	203493	10歳未満	男性	-	2月14日
19400	患者	203496	10歳未満	男性	-	2月15日
19401	患者	203497	10代	女性	-	2月15日
19402	患者	203500	80代	女性	-	2月15日
19403	患者	203502	20代	女性	-	2月15日
19404	患者	203503	40代	女性	-	2月15日
19405	患者	203504	50代	女性	-	2月15日
19406	患者	203506	10歳未満	女性	-	2月15日
19407	患者	203507	10歳未満	女性	-	2月15日
19408	患者	203512	70代	女性	-	2月15日
19409	患者	203513	10代	男性	-	2月15日
19410	患者	203514	50代	男性	-	2月14日
19411	患者	203515	40代	男性	-	2月14日
19412	患者	203516	30代	女性	-	2月14日
19413	患者	203517	10代	女性	-	2月14日
19414	患者	203518	10歳未満	男性	-	2月14日
19415	患者	203519	50代	女性	-	2月14日
19416	患者	203520	30代	女性	-	2月14日
19417	患者	203521	10歳未満	女性	-	2月15日
19418	患者	203522	20代	男性	-	2月14日
19419	患者	203527	40代	女性	-	2月15日



19420	患者	203528	40代	女性	-	2月15日
19421	患者	203529	80代	女性	-	2月15日
19422	患者	203530	40代	女性	-	2月15日
19423	患者	203532	20代	男性	-	2月15日
19424	患者	203534	40代	男性	-	2月15日
19425	患者	203538	40代	男性	-	2月15日
19426	患者	203539	50代	男性	-	2月15日
19427	患者	203541	40代	女性	-	2月14日
19428	患者	203543	50代	男性	-	2月15日
19429	患者	203545	80代	男性	-	2月15日
19430	患者	203546	10代	女性	-	2月15日
19431	患者	203547	40代	女性	-	2月15日
19432	患者	203550	30代	男性	-	2月15日
19433	患者	203551	30代	女性	-	2月15日
19434	患者	203552	90代以上	女性	-	2月15日
19435	患者	203553	40代	女性	-	2月14日
19436	患者	203555	40代	女性	-	2月15日
19437	患者	203556	40代	男性	-	2月15日
19438	患者	203557	30代	女性	-	2月15日
19439	患者	203558	20代	男性	-	2月15日
19440	患者	203559	10歳未満	女性	-	2月15日
19441	患者	203563	30代	女性	-	2月15日
19442	患者	203565	40代	女性	-	2月15日
19443	患者	203566	40代	男性	-	2月15日
19444	患者	203568	40代	男性	-	2月15日
19445	患者	203570	40代	女性	-	2月15日
19446	患者	203571	10代	男性	-	2月15日
19447	患者	203574	50代	女性	-	2月15日
19448	患者	203575	10歳未満	男性	-	2月15日
19449	患者	203578	60代	女性	-	2月15日
19450	患者	203579	10代	男性	-	2月15日
19451	患者	203580	10代	女性	-	2月15日
19452	患者	203583	80代	男性	-	2月15日
19453	患者	203584	40代	男性	-	2月15日
19454	患者	203585	10代	男性	-	2月15日
19455	患者	203587	20代	男性	-	2月15日
19456	患者	203589	10代	男性	-	2月14日
19457	患者	203590	10代	男性	-	2月15日
19458	患者	203591	30代	女性	-	2月12日
19459	患者	203592	40代	男性	-	2月12日
19460	患者	203593	10代	男性	-	2月12日

19461	患者	203594	10歳未満	女性	-	2月12日
19462	患者	203595	40代	男性	-	2月12日
19463	患者	203596	10歳未満	女性	-	2月12日
19464	患者	203599	20代	女性	-	2月12日
19465	患者	203602	20代	男性	-	2月15日
19466	患者	203603	10歳未満	女性	-	2月14日
19467	患者	203606	80代	女性	-	2月15日
19468	患者	203610	10代	男性	-	2月15日
19469	患者	203612	40代	男性	-	2月15日
19470	患者	203613	10代	男性	-	2月15日
19471	患者	203614	90代以上	女性	-	2月15日
19472	患者	203617	10歳未満	男性	-	2月14日
19473	患者	203618	10歳未満	女性	-	2月15日
19474	患者	203620	50代	男性	-	2月15日
19475	患者	203628	90代以上	女性	-	2月15日
19476	患者	203633	10歳未満	男性	-	2月14日
19477	患者	203642	10歳未満	男性	-	2月12日
19478	患者	203644	30代	男性	-	2月15日
19479	患者	203647	30代	女性	-	2月15日
19480	患者	203649	40代	女性	-	2月15日
19481	患者	203650	90代以上	男性	-	2月15日
19482	患者	203653	40代	女性	-	2月15日
19483	患者	203657	90代以上	女性	-	2月15日
19484	患者	203660	20代	女性	-	2月15日
19485	患者	203666	90代以上	女性	-	2月15日
19486	患者	203667	80代	男性	-	2月15日
19487	患者	203670	40代	男性	-	2月15日
19488	患者	203671	40代	男性	-	2月15日
19489	患者	203674	90代以上	女性	-	2月15日
19490	患者	203691	10歳未満	女性	-	2月14日
19491	患者	203692	10代	女性	-	2月15日
19492	患者	203693	10代	男性	-	2月15日
19493	患者	203696	40代	女性	-	2月15日
19494	患者	203697	30代	女性	-	2月15日
19495	患者	203700	40代	男性	-	2月15日
19496	患者	203701	40代	男性	-	2月12日
19497	患者	203702	40代	女性	-	2月12日
19498	患者	203703	40代	女性	-	2月12日
19499	患者	203704	20代	男性	-	2月12日
19500	患者	203705	10歳未満	女性	-	2月12日
19501	患者	203707	20代	男性	-	2月12日

19502	患者	203708	20代	女性	-	2月15日
19503	患者	203710	50代	女性	-	2月15日
19504	患者	203712	30代	女性	-	2月15日
19505	患者	203713	40代	女性	-	2月15日
19506	患者	203714	50代	女性	-	2月15日
19507	患者	203715	20代	男性	-	2月12日
19508	患者	203716	70代	女性	-	2月15日
19509	患者	203717	10歳未満	男性	-	2月15日
19510	患者	203718	10歳未満	男性	-	2月15日
19511	患者	203719	10歳未満	女性	-	2月15日
19512	患者	203721	30代	女性	-	2月15日
19513	患者	203722	30代	男性	-	2月15日
19514	患者	203724	10歳未満	男性	-	2月15日
19515	患者	203725	30代	女性	-	2月15日
19516	患者	203728	10代	男性	-	2月15日
19517	患者	203730	40代	女性	-	2月15日
19518	患者	203731	30代	女性	-	2月15日
19519	患者	203955	20代	男性	-	2月14日
19520	患者	205862	40代	女性	-	2月15日
19521	患者	205975	40代	男性	-	2月14日
19522	患者	205987	50代	女性	-	2月14日
19523	患者	205988	50代	男性	-	2月14日
19524	患者	206014	30代	女性	-	2月14日
19525	患者	206030	30代	女性	-	2月14日
19526	患者	206031	10代	女性	-	2月14日
19527	患者	206066	10歳未満	男性	-	2月14日
19528	患者	206068	10歳未満	女性	-	2月14日
19529	患者	206132	10代	男性	-	2月15日
19530	患者	206175	20代	女性	-	2月15日
19531	患者	206178	30代	男性	-	2月15日
19532	患者	206231	20代	女性	-	2月15日
19533	無症状	14595	80代	女性	-	2月14日
19534	無症状	14605	60代	女性	-	2月14日
19535	無症状	14615	60代	男性	-	2月10日
19536	無症状	14616	90代以上	女性	-	2月12日