



新型コロナウイルス感染症患者の発生について

**本日、3月17日（木曜）、
松戸市で224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、28679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。

●3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

《令和4年3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300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
28170	患者	300275	50代	女性	3月14日
28171	患者	300350	30代	男性	3月14日
28172	患者	300510	20代	男性	3月14日
28173	患者	300511	50代	男性	3月15日
28174	患者	300515	30代	女性	3月14日
28175	患者	300594	20代	女性	3月15日
28176	患者	300600	20代	女性	3月15日
28177	患者	300608	20代	女性	3月15日
28178	患者	300640	50代	女性	3月15日
28179	患者	300809	40代	男性	3月15日
28180	患者	300827	30代	女性	3月15日
28181	患者	300842	10代	男性	3月15日
28182	患者	300847	70代	女性	3月15日
28183	患者	300870	30代	男性	3月15日
28184	患者	300918	40代	女性	3月15日
28185	患者	300921	10歳未満	女性	3月15日
28186	患者	300922	10歳未満	女性	3月15日
28187	患者	300923	10歳未満	女性	3月15日
28188	患者	300926	10代	男性	3月12日
28189	患者	300928	30代	男性	1月31日
28190	患者	300930	20代	女性	3月14日
28191	患者	300931	10代	女性	3月14日
28192	患者	300932	40代	男性	3月15日
28193	患者	300933	50代	女性	3月14日
28194	患者	300934	10代	女性	3月14日
28195	患者	300935	40代	男性	3月14日
28196	患者	300937	40代	女性	3月14日
28197	患者	300938	20代	女性	3月14日
28198	患者	300939	40代	女性	3月14日
28199	患者	300940	70代	女性	3月14日
28200	患者	300941	80代	女性	3月14日
28201	患者	300942	20代	女性	3月15日
28202	患者	300945	50代	女性	3月10日
28203	患者	300946	50代	男性	3月10日
28204	患者	300948	80代	女性	3月15日
28205	患者	300949	20代	女性	3月15日
28206	患者	300960	30代	男性	3月15日

28207	患者	300961	30代	男性	3月14日
28208	患者	300962	60代	女性	3月14日
28209	患者	300963	30代	女性	3月14日
28210	患者	300965	20代	男性	3月14日
28211	患者	300966	40代	男性	3月14日
28212	患者	300968	30代	男性	3月14日
28213	患者	300969	40代	女性	3月14日
28214	患者	300970	40代	男性	3月14日
28215	患者	300972	50代	男性	3月14日
28216	患者	300973	30代	女性	3月14日
28217	患者	300975	10歳未満	男性	3月15日
28218	患者	300976	40代	女性	3月15日
28219	患者	300977	40代	男性	3月15日
28220	患者	300978	10歳未満	男性	3月15日
28221	患者	300979	30代	男性	3月15日
28222	患者	300980	40代	女性	3月15日
28223	患者	300981	10代	女性	3月15日
28224	患者	300989	20代	男性	3月15日
28225	患者	300990	40代	女性	3月15日
28226	患者	300995	60代	女性	3月14日
28227	患者	300996	30代	男性	3月14日
28228	患者	300997	50代	男性	3月14日
28229	患者	300999	10代	男性	3月14日
28230	患者	301000	40代	女性	3月14日
28231	患者	301002	10歳未満	女性	3月14日
28232	患者	301003	40代	男性	3月14日
28233	患者	301004	50代	女性	3月14日
28234	患者	301005	30代	男性	3月15日
28235	患者	301008	30代	女性	3月14日
28236	患者	301011	40代	女性	3月15日
28237	患者	301012	50代	男性	3月14日
28238	患者	301013	10代	男性	3月14日
28239	患者	301014	40代	男性	3月14日
28240	患者	301015	30代	男性	3月14日
28241	患者	301017	20代	男性	3月14日
28242	患者	301018	10歳未満	男性	3月14日
28243	患者	301019	50代	男性	3月14日
28244	患者	301021	40代	女性	3月14日
28245	患者	301025	60代	男性	3月14日
28246	患者	301026	10歳未満	男性	3月14日
28247	患者	301027	10歳未満	女性	3月14日

28248	患者	301028	30代	男性	3月14日
28249	患者	301029	40代	男性	3月14日
28250	患者	301030	40代	女性	3月14日
28251	患者	301031	50代	男性	3月14日
28252	患者	301032	40代	男性	3月14日
28253	患者	301033	10歳未満	男性	3月14日
28254	患者	301034	10歳未満	男性	3月14日
28255	患者	301035	70代	男性	3月14日
28256	患者	301037	10歳未満	女性	3月14日
28257	患者	301038	40代	女性	3月14日
28258	患者	301039	50代	男性	3月14日
28259	患者	301041	40代	男性	3月14日
28260	患者	301043	40代	女性	3月14日
28261	患者	301045	10歳未満	女性	3月14日
28262	患者	301048	10代	男性	3月15日
28263	患者	301052	30代	男性	3月15日
28264	患者	301056	20代	女性	3月15日
28265	患者	301057	40代	女性	3月15日
28266	患者	301072	10歳未満	男性	3月14日
28267	患者	301077	10歳未満	女性	3月15日
28268	患者	301083	10歳未満	男性	3月15日
28269	患者	301084	30代	女性	3月15日
28270	患者	301086	10歳未満	女性	3月15日
28271	患者	301087	10歳未満	男性	3月14日
28272	患者	301091	40代	男性	3月15日
28273	患者	301092	20代	男性	3月15日
28274	患者	301093	10歳未満	女性	3月15日
28275	患者	301094	30代	男性	3月15日
28276	患者	301097	10歳未満	女性	3月15日
28277	患者	301098	10歳未満	女性	3月15日
28278	患者	301100	10代	男性	3月15日
28279	患者	301101	20代	女性	3月15日
28280	患者	301102	10歳未満	女性	3月15日
28281	患者	301103	40代	女性	3月15日
28282	患者	301105	10歳未満	男性	3月15日
28283	患者	301106	30代	男性	3月15日
28284	患者	301108	20代	男性	3月15日
28285	患者	301110	30代	女性	3月15日
28286	患者	301111	10歳未満	男性	3月15日
28287	患者	301112	40代	女性	3月15日
28288	患者	301113	10歳未満	女性	3月15日

28289	患者	301114	10歳未満	男性	3月15日
28290	患者	301115	10歳未満	女性	3月15日
28291	患者	301116	10歳未満	女性	3月15日
28292	患者	301117	10歳未満	男性	3月15日
28293	患者	301119	20代	女性	3月15日
28294	患者	301120	10歳未満	男性	3月15日
28295	患者	301121	30代	男性	3月15日
28296	患者	301122	10代	女性	3月15日
28297	患者	301125	40代	女性	3月15日
28298	患者	301127	30代	男性	3月15日
28299	患者	301129	10歳未満	女性	3月15日
28300	患者	301132	40代	女性	3月15日
28301	患者	301139	10代	男性	3月15日
28302	患者	301140	50代	女性	3月15日
28303	患者	301141	60代	女性	3月15日
28304	患者	301142	10代	女性	3月15日
28305	患者	301144	20代	女性	3月15日
28306	患者	301145	50代	女性	3月15日
28307	患者	301147	30代	男性	3月15日
28308	患者	301148	50代	女性	3月15日
28309	患者	301152	10歳未満	女性	3月15日
28310	患者	301156	10代	女性	3月15日
28311	患者	301158	10代	女性	3月15日
28312	患者	301161	10歳未満	男性	3月15日
28313	患者	301162	20代	女性	3月15日
28314	患者	301167	80代	男性	3月14日
28315	患者	301177	30代	女性	3月15日
28316	患者	301184	30代	男性	3月15日
28317	患者	301185	10歳未満	男性	3月14日
28318	患者	301186	30代	男性	3月15日
28319	患者	301187	40代	女性	3月15日
28320	患者	301189	10歳未満	男性	3月14日
28321	患者	301191	10代	男性	3月14日
28322	患者	301195	20代	女性	3月15日
28323	患者	301200	20代	男性	3月15日
28324	患者	301201	40代	男性	3月13日
28325	患者	301206	10歳未満	男性	3月15日
28326	患者	301207	10歳未満	男性	3月15日
28327	患者	301213	70代	女性	3月14日
28328	患者	301214	10代	女性	3月14日
28329	患者	301216	40代	女性	3月14日

28330	患者	301217	10代	男性	3月14日
28331	患者	301225	20代	男性	3月14日
28332	患者	301229	10代	女性	3月14日
28333	患者	301230	10歳未満	女性	3月14日
28334	患者	301232	40代	女性	3月14日
28335	患者	301234	30代	女性	3月13日
28336	患者	301235	20代	女性	3月14日
28337	患者	301236	20代	男性	3月14日
28338	患者	301238	40代	男性	3月10日
28339	患者	301239	10歳未満	女性	3月15日
28340	患者	301240	20代	女性	3月14日
28341	患者	301242	20代	男性	3月14日
28342	患者	301246	10代	男性	3月14日
28343	患者	301248	60代	男性	3月14日
28344	患者	301249	30代	男性	3月14日
28345	患者	301252	40代	女性	3月14日
28346	患者	301256	10歳未満	女性	3月14日
28347	患者	301261	20代	女性	3月15日
28348	患者	301262	30代	男性	3月15日
28349	患者	301263	80代	女性	3月14日
28350	患者	301265	10代	女性	3月15日
28351	患者	301266	40代	女性	3月15日
28352	患者	301267	10歳未満	女性	3月15日
28353	患者	301268	10歳未満	男性	3月14日
28354	患者	301269	50代	男性	3月15日
28355	患者	301270	10歳未満	女性	3月15日
28356	患者	301272	50代	男性	3月15日
28357	患者	301274	10代	女性	3月10日
28358	患者	301276	10代	女性	3月15日
28359	患者	301277	10歳未満	男性	3月15日
28360	患者	301278	30代	女性	3月15日
28361	患者	301279	10代	男性	3月15日
28362	患者	301281	50代	男性	3月15日
28363	患者	301282	10代	男性	3月15日
28364	患者	301284	10代	女性	3月15日
28365	患者	301285	20代	女性	3月15日
28366	患者	301288	10歳未満	女性	3月14日
28367	患者	301289	10代	男性	3月15日
28368	患者	301290	10代	男性	3月14日
28369	患者	301294	10歳未満	女性	3月14日
28370	患者	301295	20代	男性	3月15日

28371	患者	301296	10歳未満	女性	3月15日
28372	患者	301298	30代	女性	3月15日
28373	患者	301300	30代	女性	3月15日
28374	患者	301302	20代	女性	3月15日
28375	患者	301304	10歳未満	男性	3月14日
28376	患者	301306	20代	男性	3月15日
28377	患者	301307	10歳未満	女性	3月15日
28378	患者	301308	10代	女性	3月15日
28379	患者	301309	20代	男性	3月15日
28380	患者	301310	30代	女性	3月15日
28381	患者	301312	40代	女性	3月15日
28382	患者	301316	30代	男性	3月15日
28383	患者	301323	50代	男性	3月15日
28384	患者	301325	10歳未満	男性	3月15日
28385	患者	301327	50代	男性	3月15日
28386	患者	301328	50代	女性	3月15日
28387	患者	301329	50代	女性	3月15日
28388	患者	301331	30代	男性	3月15日
28389	患者	301332	10代	男性	3月15日
28390	患者	301333	40代	女性	3月15日
28391	患者	301334	10代	男性	3月15日
28392	患者	301335	20代	男性	3月15日
28393	患者	301338	10歳未満	男性	3月15日
28394	患者	301341	80代	女性	3月15日
28395	患者	301342	10歳未満	女性	3月15日
28396	患者	301344	30代	女性	3月15日
28397	患者	301345	40代	男性	3月15日
28398	患者	301348	10代	女性	3月15日
28399	患者	301349	10代	男性	3月15日
28400	患者	301350	10歳未満	女性	3月15日
28401	患者	301351	20代	女性	3月15日
28402	患者	301353	10代	男性	3月15日
28403	患者	301356	10歳未満	男性	3月15日
28404	患者	301363	20代	女性	3月15日
28405	患者	301364	30代	女性	3月15日
28406	患者	301365	50代	男性	3月15日
28407	患者	301367	20代	女性	3月15日
28408	患者	301368	20代	女性	3月15日
28409	患者	301370	20代	女性	3月15日
28410	患者	301373	20代	男性	3月15日
28411	患者	301376	20代	男性	3月15日

28412	患者	301379	50代	女性	3月15日
28413	患者	301380	30代	女性	3月15日
28414	患者	301381	40代	女性	3月15日
28415	患者	301382	10代	男性	3月15日
28416	患者	301384	30代	女性	3月15日
28417	患者	301387	10代	女性	3月15日
28418	患者	301389	10代	女性	3月15日
28419	患者	301390	10歳未満	男性	3月15日
28420	患者	301392	10歳未満	男性	3月15日
28421	患者	301396	50代	女性	3月15日
28422	患者	301398	10歳未満	女性	3月14日
28423	患者	301399	20代	女性	3月15日
28424	患者	301401	10代	男性	3月15日
28425	患者	301402	20代	女性	3月15日
28426	患者	301403	60代	男性	3月15日
28427	患者	301404	30代	女性	3月15日
28428	患者	301405	10歳未満	女性	3月15日
28429	患者	301406	20代	女性	3月15日
28430	患者	301407	10歳未満	女性	3月15日
28431	患者	301408	10歳未満	女性	3月15日
28432	患者	301409	10歳未満	女性	3月15日
28433	患者	301410	20代	男性	3月15日
28434	患者	301411	30代	男性	3月15日
28435	患者	301412	10歳未満	女性	3月15日
28436	患者	301413	40代	男性	3月15日
28437	患者	301414	10代	女性	3月15日
28438	患者	301415	10代	女性	3月15日
28439	患者	301416	30代	女性	3月15日
28440	患者	301417	40代	女性	3月15日
28441	患者	301418	10歳未満	女性	3月15日
28442	患者	301419	10歳未満	男性	3月15日
28443	患者	301420	10歳未満	女性	3月15日
28444	患者	301421	10歳未満	女性	3月15日
28445	患者	301422	10代	男性	3月15日
28446	患者	301423	30代	男性	3月15日
28447	患者	301425	40代	女性	3月15日
28448	患者	301433	10代	男性	3月15日
28449	患者	301434	30代	女性	3月15日
28450	患者	301437	30代	女性	3月15日
28451	患者	301438	50代	男性	3月15日
28452	患者	301439	40代	男性	3月15日

28453	患者	301440	40代	男性	3月15日
28454	患者	301442	10歳未満	女性	3月15日
28455	患者	301444	30代	女性	3月15日
28456	患者	301446	10歳未満	女性	3月15日
28457	患者	301447	10代	男性	3月15日
28458	患者	301448	20代	女性	3月15日
28459	患者	301449	40代	男性	3月14日
28460	患者	301450	50代	女性	3月14日
28461	患者	303184	20代	男性	3月14日
28462	患者	303331	40代	男性	3月14日
28463	無症状	17324	60代	男性	3月10日
28464	無症状	17325	30代	男性	3月15日
28465	無症状	17327	60代	女性	3月15日
28466	無症状	17328	40代	女性	3月14日
28467	無症状	17331	40代	男性	3月14日
28468	無症状	17333	20代	女性	3月15日
28469	無症状	17334	60代	男性	3月14日