



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9日（水曜）、
松戸市で318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、26743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8日（火曜）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。

●松戸市感染症情報（週報）の最新版を添付いたします。

【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8日（火）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の247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
26193	患者 276432	20代	女性	-	3月6日
26194	患者 276505	10代	女性	-	3月6日
26195	患者 276624	40代	男性	-	3月6日
26196	患者 276709	30代	女性	-	3月7日
26197	患者 276723	30代	男性	-	3月7日
26198	患者 276730	50代	女性	-	3月7日
26199	患者 276782	40代	女性	-	3月7日
26200	患者 276785	10歳未満	男性	-	3月7日
26201	患者 276789	50代	男性	-	3月7日
26202	患者 276815	50代	女性	-	3月7日
26203	患者 276821	40代	女性	-	3月7日
26204	患者 276823	30代	男性	-	3月7日
26205	患者 276826	10歳未満	女性	-	3月7日
26206	患者 276857	10歳未満	女性	-	3月5日
26207	患者 276858	50代	男性	-	3月7日
26208	患者 276862	20代	男性	-	3月7日
26209	患者 276863	50代	女性	-	3月7日
26210	患者 276864	10歳未満	男性	-	3月5日
26211	患者 276865	10歳未満	男性	-	3月5日
26212	患者 276866	10代	女性	-	3月7日
26213	患者 276867	50代	男性	-	3月5日
26214	患者 276868	20代	男性	-	3月5日
26215	患者 276869	40代	女性	-	3月5日
26216	患者 276870	20代	男性	-	3月5日
26217	患者 276872	50代	女性	-	3月5日
26218	患者 276876	20代	女性	-	3月5日
26219	患者 276877	40代	男性	-	3月4日
26220	患者 276878	10歳未満	男性	-	3月7日
26221	患者 276879	50代	男性	-	3月5日
26222	患者 276880	20代	男性	-	3月5日
26223	患者 276881	10代	男性	-	3月6日
26224	患者 276882	10歳未満	男性	-	3月5日
26225	患者 276883	30代	女性	-	3月5日
26226	患者 276887	20代	女性	-	3月5日
26227	患者 276888	20代	男性	-	3月5日
26228	患者 276890	10歳未満	男性	-	3月5日
26229	患者 276891	50代	女性	-	3月5日
26230	患者 276892	10歳未満	男性	-	3月5日

26231	患者	276894	40代	女性	-	3月5日
26232	患者	276896	10歳未満	女性	-	3月5日
26233	患者	276899	10歳未満	女性	-	3月6日
26234	患者	276900	10歳未満	男性	-	3月5日
26235	患者	276901	30代	男性	-	3月5日
26236	患者	276902	10代	男性	-	3月6日
26237	患者	276903	60代	女性	-	3月5日
26238	患者	276905	40代	女性	-	3月2日
26239	患者	276907	10代	男性	-	3月6日
26240	患者	276908	10歳未満	女性	-	3月6日
26241	患者	276909	20代	女性	-	3月5日
26242	患者	276910	50代	女性	-	3月6日
26243	患者	276911	30代	女性	-	3月6日
26244	患者	276914	10代	男性	-	3月6日
26245	患者	276915	10歳未満	男性	-	3月6日
26246	患者	276917	40代	女性	-	3月7日
26247	患者	276921	10歳未満	女性	-	3月7日
26248	患者	276922	10代	男性	-	3月6日
26249	患者	276923	30代	女性	-	3月5日
26250	患者	276924	20代	女性	-	3月5日
26251	患者	276928	30代	女性	-	3月6日
26252	患者	276930	20代	男性	-	3月7日
26253	患者	276936	70代	男性	-	3月7日
26254	患者	276938	10歳未満	男性	-	3月7日
26255	患者	276939	10歳未満	女性	-	3月7日
26256	患者	276944	30代	女性	-	3月7日
26257	患者	276948	10代	男性	-	3月7日
26258	患者	276951	30代	女性	-	3月7日
26259	患者	276953	30代	男性	-	3月7日
26260	患者	276959	40代	男性	-	3月7日
26261	患者	276961	40代	女性	-	3月5日
26262	患者	276962	10歳未満	女性	-	3月6日
26263	患者	276964	40代	女性	-	3月5日
26264	患者	276965	30代	男性	-	3月5日
26265	患者	276966	10代	男性	-	3月6日
26266	患者	276968	40代	男性	-	3月5日
26267	患者	276969	10歳未満	女性	-	3月6日
26268	患者	276971	10代	男性	-	3月5日
26269	患者	276972	40代	女性	-	3月6日
26270	患者	276973	30代	男性	-	3月5日
26271	患者	276974	20代	男性	-	3月5日
26272	患者	276975	20代	女性	-	3月5日

26273	患者	276976	10代	男性	-	3月6日
26274	患者	276979	40代	女性	-	3月5日
26275	患者	276981	40代	男性	-	3月5日
26276	患者	276982	10歳未満	男性	-	3月5日
26277	患者	276983	20代	女性	-	3月5日
26278	患者	276985	30代	男性	-	3月6日
26279	患者	276986	30代	女性	-	3月5日
26280	患者	276987	30代	男性	-	3月6日
26281	患者	276988	80代	男性	-	3月6日
26282	患者	276990	70代	男性	-	3月7日
26283	患者	276991	10歳未満	男性	-	3月6日
26284	患者	276992	50代	女性	-	3月5日
26285	患者	276993	30代	男性	-	3月6日
26286	患者	276994	30代	女性	-	3月5日
26287	患者	276996	50代	男性	-	3月6日
26288	患者	276997	30代	男性	-	3月6日
26289	患者	276999	60代	男性	-	3月5日
26290	患者	277000	10代	女性	-	3月5日
26291	患者	277002	20代	男性	-	3月5日
26292	患者	277003	50代	女性	-	3月6日
26293	患者	277004	20代	男性	-	3月5日
26294	患者	277005	30代	女性	-	3月6日
26295	患者	277006	80代	女性	-	3月5日
26296	患者	277009	30代	女性	-	3月5日
26297	患者	277011	10代	男性	-	3月5日
26298	患者	277013	60代	女性	-	3月6日
26299	患者	277014	30代	女性	-	3月5日
26300	患者	277015	40代	女性	-	3月5日
26301	患者	277017	40代	男性	-	3月5日
26302	患者	277018	10代	男性	-	3月6日
26303	患者	277021	40代	女性	-	3月5日
26304	患者	277022	40代	女性	-	3月5日
26305	患者	277023	10歳未満	女性	-	3月6日
26306	患者	277024	40代	女性	-	3月6日
26307	患者	277026	30代	男性	-	3月6日
26308	患者	277027	40代	男性	-	3月6日
26309	患者	277029	20代	女性	-	3月6日
26310	患者	277030	10歳未満	男性	-	3月7日
26311	患者	277031	40代	男性	-	3月6日
26312	患者	277032	20代	男性	-	3月6日
26313	患者	277033	10代	女性	-	3月6日
26314	患者	277036	30代	男性	-	3月6日

26315	患者	277037	10歳未満	女性	-	3月7日
26316	患者	277038	10代	男性	-	3月6日
26317	患者	277039	20代	女性	-	3月6日
26318	患者	277040	10代	女性	-	3月7日
26319	患者	277043	10代	女性	-	3月7日
26320	患者	277044	50代	男性	-	3月6日
26321	患者	277048	10代	女性	-	3月6日
26322	患者	277051	30代	女性	-	3月6日
26323	患者	277052	20代	男性	-	3月6日
26324	患者	277053	40代	男性	-	3月6日
26325	患者	277054	40代	女性	-	3月6日
26326	患者	277057	30代	女性	-	3月6日
26327	患者	277058	10代	女性	-	3月6日
26328	患者	277059	10歳未満	男性	-	3月6日
26329	患者	277064	40代	男性	-	3月7日
26330	患者	277065	30代	女性	-	3月7日
26331	患者	277067	30代	女性	-	3月7日
26332	患者	277071	40代	男性	-	3月7日
26333	患者	277080	50代	女性	-	3月7日
26334	患者	277082	50代	女性	-	3月6日
26335	患者	277083	10代	女性	-	3月7日
26336	患者	277086	30代	男性	-	3月7日
26337	患者	277087	80代	男性	-	3月6日
26338	患者	277092	70代	男性	-	3月2日
26339	患者	277098	50代	男性	-	3月3日
26340	患者	277101	80代	女性	-	3月3日
26341	患者	277103	70代	女性	-	3月3日
26342	患者	277105	10歳未満	女性	-	3月7日
26343	患者	277114	30代	女性	-	3月7日
26344	患者	277115	10代	男性	-	3月7日
26345	患者	277116	10代	男性	-	3月7日
26346	患者	277117	30代	女性	-	3月7日
26347	患者	277119	10歳未満	男性	-	3月7日
26348	患者	277120	10代	男性	-	3月7日
26349	患者	277122	10歳未満	女性	-	3月7日
26350	患者	277123	30代	女性	-	3月4日
26351	患者	277124	50代	女性	-	3月7日
26352	患者	277127	40代	男性	-	3月7日
26353	患者	277129	50代	男性	-	3月7日
26354	患者	277131	40代	男性	-	3月7日
26355	患者	277134	10歳未満	男性	-	3月7日
26356	患者	277135	10代	男性	-	3月7日

26357	患者	277136	30代	女性	-	3月7日
26358	患者	277137	20代	女性	-	3月7日
26359	患者	277138	40代	女性	-	3月7日
26360	患者	277139	40代	女性	-	3月7日
26361	患者	277145	10代	女性	-	3月7日
26362	患者	277146	10代	男性	-	3月7日
26363	患者	277148	10歳未満	男性	-	3月4日
26364	患者	277152	30代	男性	-	3月7日
26365	患者	277156	30代	男性	-	3月7日
26366	患者	277160	40代	女性	-	3月7日
26367	患者	277174	30代	女性	-	3月7日
26368	患者	277178	50代	女性	-	3月7日
26369	患者	277180	40代	男性	-	3月7日
26370	患者	277186	10歳未満	女性	-	3月7日
26371	患者	277195	50代	男性	-	3月7日
26372	患者	277198	40代	男性	-	3月6日
26373	患者	277200	40代	男性	-	3月7日
26374	患者	277201	10歳未満	男性	-	3月7日
26375	患者	277203	30代	女性	-	3月7日
26376	患者	277206	40代	男性	-	3月7日
26377	患者	277210	40代	男性	-	3月7日
26378	患者	277212	60代	女性	-	3月7日
26379	患者	277220	60代	男性	-	3月6日
26380	患者	277222	30代	男性	-	3月7日
26381	患者	277227	20代	男性	-	3月6日
26382	患者	277228	10代	男性	-	3月7日
26383	患者	277229	20代	女性	-	3月7日
26384	患者	277231	70代	女性	-	3月7日
26385	患者	277232	10代	女性	-	3月7日
26386	患者	277233	60代	男性	-	3月7日
26387	患者	277235	70代	女性	-	3月7日
26388	患者	277236	50代	女性	-	3月7日
26389	患者	277237	30代	女性	-	3月7日
26390	患者	277238	20代	女性	-	3月7日
26391	患者	277239	60代	女性	-	3月7日
26392	患者	277240	10代	女性	-	3月7日
26393	患者	277244	10歳未満	男性	-	3月7日
26394	患者	277247	30代	男性	-	3月7日
26395	患者	277251	20代	女性	-	3月7日
26396	患者	277252	20代	女性	-	3月7日
26397	患者	277253	30代	男性	-	3月7日
26398	患者	277254	40代	男性	-	3月7日

26399	患者	277255	10代	男性	-	3月7日
26400	患者	277258	30代	女性	-	3月7日
26401	患者	277259	10歳未満	女性	-	3月7日
26402	患者	277260	20代	男性	-	3月7日
26403	患者	277262	40代	男性	-	3月7日
26404	患者	277264	10歳未満	男性	-	3月7日
26405	患者	277265	10代	男性	-	3月7日
26406	患者	277266	70代	男性	-	3月7日
26407	患者	277268	40代	男性	-	3月7日
26408	患者	277274	10代	男性	-	3月7日
26409	患者	277279	40代	男性	-	3月7日
26410	患者	277282	10代	男性	-	3月7日
26411	患者	277289	10歳未満	男性	-	3月7日
26412	患者	277292	10代	女性	-	3月6日
26413	患者	277294	40代	男性	-	3月7日
26414	患者	277295	10歳未満	女性	-	3月7日
26415	患者	277302	20代	男性	-	3月7日
26416	患者	277306	30代	男性	-	3月7日
26417	患者	277311	90代以上	女性	-	3月5日
26418	患者	277312	10歳未満	男性	-	3月7日
26419	患者	277315	80代	男性	-	3月7日
26420	患者	277316	80代	男性	-	3月7日
26421	患者	277319	20代	男性	-	3月7日
26422	患者	277320	80代	女性	-	3月7日
26423	患者	277326	80代	女性	-	3月7日
26424	患者	277333	10代	男性	-	3月7日
26425	患者	277357	40代	女性	-	3月1日
26426	患者	277393	20代	男性	-	3月4日
26427	患者	277499	20代	男性	-	3月5日
26428	患者	277616	50代	男性	-	3月6日
26429	患者	279039	30代	女性	-	3月6日
26430	患者	279040	10歳未満	女性	-	3月6日
26431	患者	279041	10代	男性	-	3月6日
26432	患者	279046	20代	男性	-	3月6日
26433	患者	279047	20代	男性	-	3月6日
26434	患者	279069	30代	男性	-	3月6日
26435	患者	279084	10代	女性	-	3月7日
26436	患者	279095	10歳未満	女性	-	3月6日
26437	無症状	16655	30代	女性	-	3月5日
26438	無症状	16656	80代	男性	-	3月5日
26439	無症状	16664	40代	男性	-	3月4日

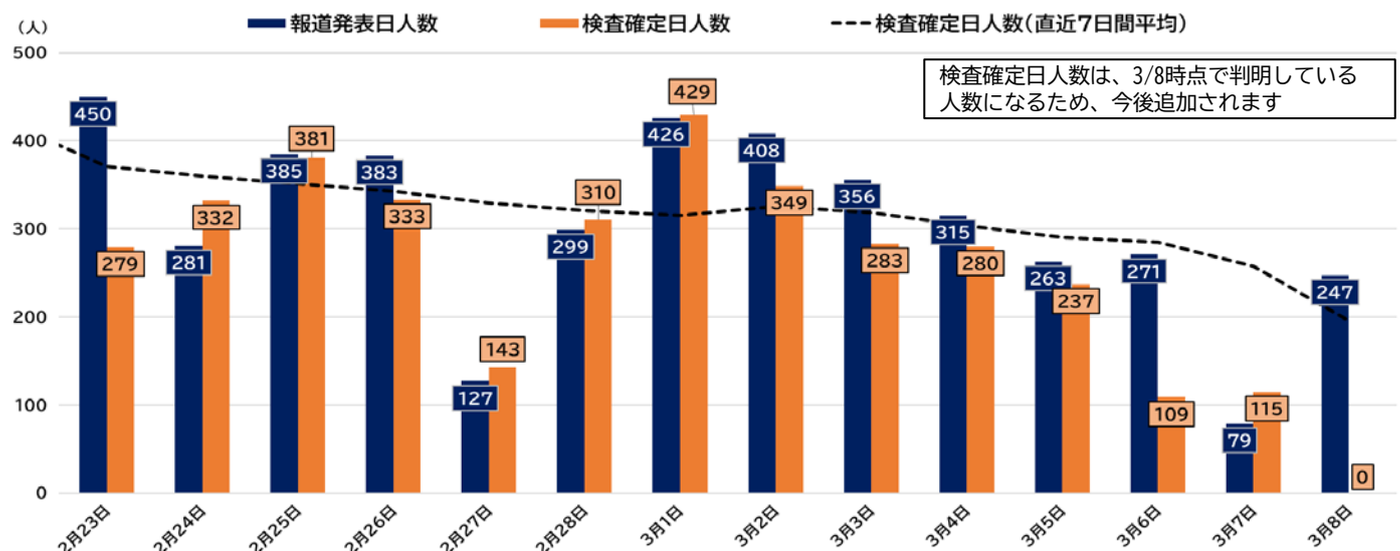


※松戸市の数値は、千葉県公表日ベースのデータより算出しています。

新型コロナウイルス感染状況 (3/2~3/8)		今週	先週	レベルの移行の値		レベル毎の状況
				レベル2→3	レベル1→2	
千葉県の感染状況のレベル	→	2 (3/8時点)	2 (3/1時点)			レベル3
予測ツールを活用し、「3週間後に必要とされる病床数」のフェーズ2Bの即応病床利用率	↑	113.3%	101.4%	60%超		一般医療を相当程度軽減しなければ新型コロナウイルス感染症への医療の対応ができず、医療が必要な人への適切な対応ができなくなると判断された状況 (レベル3への移行は、各指標の状況をふまえて総合的に判断される)
※あくまでも予測ツールに基づく数字です。現在の新規陽性者数の増加率(今週/先週比)が非常に大きい状況であることが予測結果に影響しています。						
新規感染者数 (直近7日間合計 人口10万人当たり)	松戸市	↓ 388.71人	471.99人			レベル2
	松戸保健所管内 (松戸市、流山市、我孫子市)	↓ 412.40人	488.87人	千葉県のいずれかの保健所管内で15人以上		
新規感染者数 (直近7日間合計)	松戸市	↓ 1,937人	2,352人			新規感染者数の増加傾向が見られ、一般医療及び新型コロナウイルス感染症への医療の負荷が生じ始めているが、段階的に対応する病床数を増やすことで、医療が必要な人への適切な対応ができている状況
	松戸保健所管内 (松戸市、流山市、我孫子市)	-	-	千葉県のいずれかの保健所管内で7日連続で増加		
千葉県のPCR陽性率 (7日間移動平均、行政検査のみ)	↓	55.06% (3/5時点)	56.31% (2/26時点)	5%超		レベル1
東京都のレベル	→	2 (3/8時点)	2 (3/1時点)	レベル2		
即応病床利用率	↓	61.4%	66.4%			安定的に一般医療が確保され、新型コロナウイルス感染症に対し医療が対応できている状況
ホテル稼働率	↑	22.8%	22.5%			

※病床確保のフェーズ2を2段階の区分に変更。「フェーズ2A」は変更前のフェーズ2。「フェーズ2B」は重症者用病床以外の病床のみ増加。1月27日よりフェーズ2Bに移行。

新規感染者数 報道発表日と検査確定日の推移 (3/8)



ワクチン接種に関する情報

① 5歳から11歳を対象にした接種を3月7日から実施しています

子どもへの感染拡大を防ぐため、5歳から11歳を対象にした接種をおこなっています。接種に必要な接種券を2月28日に発送しており、今後5歳を迎えるお子様にも順次発送します。なお、接種はあくまで任意であり、副反応のリスク等を踏まえ十分ご検討ください。

- 接種会場：集団接種会場（中央保健福祉センター・常盤平保健福祉センター）
個別医療機関10箇所
- 使用ワクチン：米ファイザー製

Q どんな効果がありますか？

A ワクチンを受けることで、新型コロナに感染しても症状が出にくくなります。5～11歳における2回接種後7日以降の発症予防効果は90.7%と報告されています（オミクロン株出現前のデータ）。

Q 子どもがワクチンを受けた後はどんな症状がでますか？

A 注射した部分の痛みが一番多く現れます。

数日以内に 起こることがある 症状	症状が出た人の割合	
	50%以上	症状
	10～50%	注射した部分の痛み、疲れた感じ
	1～10%	頭痛、注射した部分の赤み・はれ、筋肉痛、寒気 下痢、発熱、関節痛、嘔吐

参考：厚生労働省 新型コロナワクチン接種についてのお知らせ

② 直近の3回目接種券の送付スケジュール（18歳以上）

2回目の接種月	接種券発送（予定）日
令和3年10月	3月14日（月）
令和3年11月・12月	3月22日（火）

※3回目の接種は、2回目の接種完了から6か月経過後に可能になります。

③ ワクチン3回目の接種状況（18歳以上）

3月6日終了時点（速報値）

	対象者数	接種者数	接種率
65歳以上	128,669人	75,117人	58.38%
18歳以上64歳以下	300,396人	43,327人	14.42%
全体	429,065人	118,444人	27.61%

※ワクチン接種記録システム（VRS）のデータを集計。対象者数は令和3年3月31日現在の住民基本台帳人口。

新型コロナウイルス感染症のまとめ

- ✓まん延防止等重点措置は**3月21日まで延長**されました。
- ✓年度末にかけて、卒業式や送別会など人が集まる機会が増える季節です。感染力の強いオミクロン株による感染拡大防止のためにも、**軽度の発熱、せき、のどの痛み、倦怠感**など少しでも体調が悪いときは**外出を控え**ましょう。
- ✓陽性が判明した方で、千葉県などからのSMS（ショートメール）が2日以上経っても届かない場合は、松戸保健所（047-361-2139）へ連絡してください。

感染予防の意識を持ち続け、感染リスクを下げましょう

感染リスクが高い場所への外出等の自粛や基本的な感染対策の徹底など、感染予防の意識を持ち続けましょう！

飲食・会食時の注意点

- ✓なるべく**少人数**とし、**黙食**する
- ✓料理を待つ間や会話時は**マスク着用**（不織布マスクを推奨）
- ✓座席間の**距離**を確保する
- ✓窓を開け、室内の空気が流れ出るよう**しっかり換気**する（CO₂モニターを使って換気状況を確認できます）
- ✓飲食店を利用する際は、**認証店・確認店**を選ぶ



【一般家庭向け】

CO₂モニター**無料貸し出し中**

- 自宅のポストに届き、郵便ポストに返却
- 貸出期間は2泊3日
- 申込期間は令和4年3月31日まで

メールまたは電話（047-704-0055）で健康福祉政策課へ申し込み

松戸市 CO₂モニター貸出 [検索](#)