



## 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2日（水曜）、  
松戸市で409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、24895名となりました。

※本日、公表済の感染者の発生届の取り下げが2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。

●3月1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

FAX 047-704-0251 | ✉mckenhuku@city.matsudo.chiba.jp

《令和4年3月1日（火）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の426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
24071	患者 252966	70代	女性	-	2月28日
24072	患者 253145	10代	女性	-	2月28日
24073	患者 253195	90代以上	女性	-	2月28日
24074	患者 253235	30代	男性	-	2月28日
24075	患者 253238	30代	女性	-	2月28日
24076	患者 253243	30代	男性	-	2月28日
24077	患者 253247	10代	女性	-	2月28日
24078	患者 253258	30代	女性	-	2月28日
24079	患者 253407	50代	男性	-	2月28日
24080	患者 253426	10歳未満	女性	-	2月28日
24081	患者 253427	10歳未満	女性	-	2月28日
24082	患者 253429	70代	女性	-	2月28日
24083	患者 253433	10歳未満	女性	-	2月28日
24084	患者 253435	10代	女性	-	2月28日
24085	患者 253437	30代	男性	-	2月28日
24086	患者 253445	40代	女性	-	2月28日
24087	患者 253449	10代	男性	-	2月28日
24088	患者 253504	10代	女性	-	2月22日
24089	患者 253508	10歳未満	男性	-	2月27日
24090	患者 253509	40代	男性	-	2月27日
24091	患者 253510	10歳未満	男性	-	2月27日
24092	患者 253511	10代	女性	-	2月27日
24093	患者 253512	30代	女性	-	2月27日
24094	患者 253513	40代	男性	-	2月26日
24095	患者 253514	10歳未満	女性	-	2月25日
24096	患者 253515	10歳未満	女性	-	2月25日
24097	患者 253527	10歳未満	男性	-	2月26日
24098	患者 253528	10歳未満	男性	-	2月25日
24099	患者 253529	10代	男性	-	2月26日
24100	患者 253530	10歳未満	男性	-	2月25日
24101	患者 253532	10歳未満	女性	-	2月25日
24102	患者 253535	10代	女性	-	2月25日
24103	患者 253536	30代	女性	-	2月27日
24104	患者 253539	20代	男性	-	2月27日
24105	患者 253541	10代	女性	-	2月25日
24106	患者 253542	10代	女性	-	2月25日
24107	患者 253543	10歳未満	女性	-	2月26日

24108	患者	253545	20代	男性	-	2月27日
24109	患者	253547	10歳未満	男性	-	2月28日
24110	患者	253548	30代	女性	-	2月26日
24111	患者	253550	10代	男性	-	2月26日
24112	患者	253551	20代	男性	-	2月28日
24113	患者	253552	20代	男性	-	2月27日
24114	患者	253553	10歳未満	女性	-	2月26日
24115	患者	253554	10歳未満	男性	-	2月28日
24116	患者	253559	30代	女性	-	2月24日
24117	患者	253560	10歳未満	女性	-	2月26日
24118	患者	253563	30代	女性	-	2月26日
24119	患者	253566	30代	女性	-	2月27日
24120	患者	253567	10歳未満	男性	-	2月26日
24121	患者	253572	20代	女性	-	2月27日
24122	患者	253575	10歳未満	女性	-	2月28日
24123	患者	253576	10代	女性	-	2月27日
24124	患者	253577	10歳未満	男性	-	2月28日
24125	患者	253579	10歳未満	男性	-	2月28日
24126	患者	253580	10歳未満	男性	-	2月26日
24127	患者	253581	10歳未満	男性	-	2月28日
24128	患者	253582	30代	男性	-	2月28日
24129	患者	253583	10歳未満	男性	-	2月28日
24130	患者	253584	40代	男性	-	2月28日
24131	患者	253587	40代	女性	-	2月28日
24132	患者	253589	10歳未満	男性	-	2月28日
24133	患者	253590	50代	男性	-	2月27日
24134	患者	253591	50代	男性	-	2月27日
24135	患者	253592	10歳未満	男性	-	2月28日
24136	患者	253593	10歳未満	女性	-	2月28日
24137	患者	253595	10歳未満	女性	-	2月28日
24138	患者	253596	10代	女性	-	2月28日
24139	患者	253597	40代	男性	-	2月28日
24140	患者	253598	10代	女性	-	2月28日
24141	患者	253600	70代	男性	-	2月28日
24142	患者	253602	30代	女性	-	2月28日
24143	患者	253603	20代	女性	-	2月26日
24144	患者	253607	10代	男性	-	2月28日
24145	患者	253608	40代	男性	-	2月28日
24146	患者	253609	40代	男性	-	2月28日
24147	患者	253610	10代	女性	-	2月28日
24148	患者	253613	40代	女性	-	2月28日

24149	患者	253615	50代	男性	-	2月28日
24150	患者	253621	20代	女性	-	2月26日
24151	患者	253628	30代	男性	-	2月28日
24152	患者	253630	20代	女性	-	2月26日
24153	患者	253631	80代	女性	-	2月28日
24154	患者	253634	10歳未満	男性	-	2月28日
24155	患者	253636	50代	女性	-	2月28日
24156	患者	253637	30代	男性	-	2月28日
24157	患者	253639	50代	女性	-	2月28日
24158	患者	253640	10代	男性	-	2月28日
24159	患者	253641	30代	男性	-	2月28日
24160	患者	253644	10代	男性	-	2月28日
24161	患者	253645	40代	男性	-	2月28日
24162	患者	253646	10歳未満	女性	-	2月28日
24163	患者	253647	10歳未満	男性	-	2月28日
24164	患者	253648	20代	女性	-	2月26日
24165	患者	253649	20代	女性	-	2月28日
24166	患者	253651	50代	女性	-	2月24日
24167	患者	253652	30代	女性	-	2月28日
24168	患者	253656	10歳未満	女性	-	2月28日
24169	患者	253660	20代	女性	-	2月26日
24170	患者	253661	80代	女性	-	2月26日
24171	患者	253662	30代	男性	-	2月26日
24172	患者	253663	10代	男性	-	2月26日
24173	患者	253664	20代	女性	-	2月26日
24174	患者	253666	40代	女性	-	2月26日
24175	患者	253667	70代	男性	-	2月27日
24176	患者	253669	10代	女性	-	2月26日
24177	患者	253670	10歳未満	男性	-	2月26日
24178	患者	253671	50代	男性	-	2月26日
24179	患者	253672	50代	男性	-	2月26日
24180	患者	253673	30代	男性	-	2月26日
24181	患者	253675	40代	男性	-	2月26日
24182	患者	253676	40代	男性	-	2月26日
24183	患者	253679	50代	男性	-	2月26日
24184	患者	253680	40代	男性	-	2月26日
24185	患者	253681	80代	男性	-	2月27日
24186	患者	253682	50代	男性	-	2月26日
24187	患者	253683	50代	女性	-	2月26日
24188	患者	253684	20代	女性	-	2月27日
24189	患者	253685	60代	男性	-	2月26日

24190	患者	253686	20代	女性	-	2月26日
24191	患者	253687	10歳未満	男性	-	2月26日
24192	患者	253688	50代	男性	-	2月26日
24193	患者	253689	30代	女性	-	2月26日
24194	患者	253690	10代	女性	-	2月26日
24195	患者	253691	20代	女性	-	2月26日
24196	患者	253692	20代	女性	-	2月27日
24197	患者	253693	10歳未満	女性	-	2月26日
24198	患者	253694	10歳未満	女性	-	2月26日
24199	患者	253695	30代	女性	-	2月27日
24200	患者	253696	30代	男性	-	2月26日
24201	患者	253698	20代	女性	-	2月26日
24202	患者	253699	10代	男性	-	2月26日
24203	患者	253700	10歳未満	女性	-	2月26日
24204	患者	253701	10歳未満	男性	-	2月26日
24205	患者	253702	10歳未満	女性	-	2月26日
24206	患者	253704	50代	女性	-	2月27日
24207	患者	253705	20代	女性	-	2月27日
24208	患者	253707	10代	男性	-	2月26日
24209	患者	253708	20代	女性	-	2月27日
24210	患者	253709	70代	男性	-	2月28日
24211	患者	253710	40代	男性	-	2月26日
24212	患者	253711	20代	男性	-	2月26日
24213	患者	253712	50代	女性	-	2月26日
24214	患者	253713	20代	男性	-	2月26日
24215	患者	253714	40代	男性	-	2月26日
24216	患者	253715	70代	女性	-	2月26日
24217	患者	253717	80代	男性	-	2月26日
24218	患者	253718	20代	女性	-	2月27日
24219	患者	253719	40代	男性	-	2月26日
24220	患者	253721	20代	男性	-	2月26日
24221	患者	253722	40代	男性	-	2月28日
24222	患者	253725	80代	女性	-	2月28日
24223	患者	253726	30代	女性	-	2月28日
24224	患者	253728	10歳未満	男性	-	2月28日
24225	患者	253729	20代	女性	-	2月28日
24226	患者	253730	30代	女性	-	2月26日
24227	患者	253732	20代	男性	-	2月28日
24228	患者	253733	10歳未満	女性	-	2月28日
24229	患者	253734	10代	男性	-	2月28日
24230	患者	253735	20代	男性	-	2月28日

24231	患者	253738	10歳未満	女性	-	2月28日
24232	患者	253739	50代	女性	-	2月28日
24233	患者	253740	40代	男性	-	2月27日
24234	患者	253741	20代	女性	-	2月27日
24235	患者	253742	50代	女性	-	2月27日
24236	患者	253743	10代	女性	-	2月27日
24237	患者	253744	10代	女性	-	2月27日
24238	患者	253745	10代	男性	-	2月27日
24239	患者	253746	50代	男性	-	2月27日
24240	患者	253748	60代	男性	-	2月28日
24241	患者	253749	40代	女性	-	2月27日
24242	患者	253755	40代	男性	-	2月27日
24243	患者	253757	10代	女性	-	2月27日
24244	患者	253758	10歳未満	男性	-	2月27日
24245	患者	253759	10歳未満	男性	-	2月27日
24246	患者	253760	30代	女性	-	2月27日
24247	患者	253761	90代以上	男性	-	2月28日
24248	患者	253762	20代	男性	-	2月27日
24249	患者	253765	40代	女性	-	2月27日
24250	患者	253767	10歳未満	女性	-	2月27日
24251	患者	253768	70代	男性	-	2月28日
24252	患者	253771	50代	男性	-	2月27日
24253	患者	253772	10代	女性	-	2月27日
24254	患者	253773	40代	女性	-	2月27日
24255	患者	253775	10代	女性	-	2月27日
24256	患者	253777	60代	男性	-	2月27日
24257	患者	253779	30代	男性	-	2月27日
24258	患者	253780	30代	女性	-	2月27日
24259	患者	253781	10代	男性	-	2月27日
24260	患者	253783	20代	男性	-	2月27日
24261	患者	253785	50代	女性	-	2月28日
24262	患者	253786	30代	男性	-	2月27日
24263	患者	253788	60代	女性	-	2月27日
24264	患者	253789	40代	女性	-	2月27日
24265	患者	253791	10代	男性	-	2月27日
24266	患者	253792	10歳未満	女性	-	2月27日
24267	患者	253793	10代	男性	-	2月27日
24268	患者	253794	30代	女性	-	2月27日
24269	患者	253796	10代	男性	-	2月28日
24270	患者	253797	20代	女性	-	2月28日
24271	患者	253798	10代	男性	-	2月27日

24272	患者	253799	30代	女性	-	2月27日
24273	患者	253800	50代	女性	-	2月27日
24274	患者	253801	50代	男性	-	2月27日
24275	患者	253803	20代	女性	-	2月27日
24276	患者	253804	40代	男性	-	2月28日
24277	患者	253807	50代	男性	-	2月28日
24278	患者	253808	40代	女性	-	2月28日
24279	患者	253809	10歳未満	女性	-	2月25日
24280	患者	253810	90代以上	女性	-	2月28日
24281	患者	253812	20代	男性	-	2月28日
24282	患者	253813	50代	男性	-	2月28日
24283	患者	253817	10代	男性	-	2月26日
24284	患者	253818	40代	女性	-	2月28日
24285	患者	253819	10歳未満	女性	-	2月28日
24286	患者	253822	30代	女性	-	2月28日
24287	患者	253823	80代	女性	-	2月26日
24288	患者	253829	20代	女性	-	2月28日
24289	患者	253834	10歳未満	女性	-	2月28日
24290	患者	253836	50代	女性	-	2月26日
24291	患者	253842	20代	女性	-	2月28日
24292	患者	253844	10代	女性	-	2月28日
24293	患者	253845	10歳未満	女性	-	2月28日
24294	患者	253849	30代	女性	-	2月28日
24295	患者	253851	50代	女性	-	2月26日
24296	患者	253852	10歳未満	女性	-	2月28日
24297	患者	253853	30代	女性	-	2月26日
24298	患者	253856	40代	男性	-	2月27日
24299	患者	253857	10歳未満	男性	-	2月28日
24300	患者	253859	70代	女性	-	2月26日
24301	患者	253861	10代	女性	-	2月28日
24302	患者	253863	10代	女性	-	2月26日
24303	患者	253864	30代	女性	-	2月28日
24304	患者	253865	30代	女性	-	2月26日
24305	患者	253867	50代	女性	-	2月28日
24306	患者	253869	30代	男性	-	2月26日
24307	患者	253871	20代	男性	-	2月28日
24308	患者	253872	50代	女性	-	2月26日
24309	患者	253875	10歳未満	男性	-	2月28日
24310	患者	253877	30代	男性	-	2月28日
24311	患者	253878	40代	女性	-	2月28日
24312	患者	253879	20代	女性	-	2月28日

24313	患者	253880	10歳未満	女性	-	2月28日
24314	患者	253881	30代	男性	-	2月28日
24315	患者	253882	90代以上	男性	-	2月28日
24316	患者	253890	10代	男性	-	2月28日
24317	患者	253891	70代	女性	-	2月28日
24318	患者	253894	50代	女性	-	2月28日
24319	患者	253895	50代	女性	-	2月25日
24320	患者	253900	10歳未満	男性	-	2月26日
24321	患者	253904	20代	女性	-	2月26日
24322	患者	253905	30代	男性	-	2月28日
24323	患者	253908	40代	男性	-	2月27日
24324	患者	253909	10歳未満	男性	-	2月28日
24325	患者	253910	10代	女性	-	2月26日
24326	患者	253911	10歳未満	男性	-	2月28日
24327	患者	253913	20代	女性	-	2月26日
24328	患者	253914	50代	女性	-	2月27日
24329	患者	253916	20代	女性	-	2月28日
24330	患者	253917	40代	女性	-	2月28日
24331	患者	253920	20代	女性	-	2月26日
24332	患者	253922	40代	男性	-	2月26日
24333	患者	253923	40代	男性	-	2月26日
24334	患者	253924	50代	男性	-	2月28日
24335	患者	253925	30代	男性	-	2月26日
24336	患者	253926	10代	女性	-	2月27日
24337	患者	253927	10代	男性	-	2月26日
24338	患者	253928	40代	女性	-	2月28日
24339	患者	253929	40代	女性	-	2月27日
24340	患者	253930	30代	男性	-	2月28日
24341	患者	253931	30代	女性	-	2月28日
24342	患者	253933	50代	男性	-	2月27日
24343	患者	253934	40代	女性	-	2月25日
24344	患者	253935	10歳未満	女性	-	2月27日
24345	患者	253938	20代	男性	-	2月26日
24346	患者	253939	60代	男性	-	2月28日
24347	患者	253944	20代	男性	-	2月25日
24348	患者	253948	20代	男性	-	2月25日
24349	患者	253949	20代	女性	-	2月24日
24350	患者	253953	20代	男性	-	2月25日
24351	患者	253954	40代	女性	-	2月25日
24352	患者	253956	30代	女性	-	2月27日
24353	患者	253961	40代	男性	-	2月27日



24354	患者	253964	10歳未満	女性	-	2月27日
24355	患者	253965	80代	女性	-	2月28日
24356	患者	253966	50代	男性	-	2月25日
24357	患者	253967	10代	女性	-	2月26日
24358	患者	253968	20代	男性	-	2月28日
24359	患者	253969	40代	男性	-	2月27日
24360	患者	253977	30代	女性	-	2月26日
24361	患者	253980	10代	男性	-	2月26日
24362	患者	253981	20代	女性	-	2月28日
24363	患者	253982	30代	女性	-	2月26日
24364	患者	253983	50代	女性	-	2月26日
24365	患者	253987	70代	女性	-	2月28日
24366	患者	253988	20代	男性	-	2月26日
24367	患者	253989	10歳未満	女性	-	2月27日
24368	患者	253990	30代	女性	-	2月26日
24369	患者	253992	30代	男性	-	2月28日
24370	患者	253993	10代	男性	-	2月25日
24371	患者	253994	30代	男性	-	2月28日
24372	患者	253995	60代	男性	-	2月25日
24373	患者	253996	10歳未満	女性	-	2月28日
24374	患者	253997	40代	男性	-	2月25日
24375	患者	253999	20代	女性	-	2月26日
24376	患者	254000	50代	女性	-	2月27日
24377	患者	254001	40代	女性	-	2月26日
24378	患者	254002	10歳未満	男性	-	2月28日
24379	患者	254006	20代	女性	-	2月25日
24380	患者	254007	50代	男性	-	2月25日
24381	患者	254008	10歳未満	男性	-	2月28日
24382	患者	254010	20代	男性	-	2月28日
24383	患者	254011	20代	女性	-	2月27日
24384	患者	254012	60代	女性	-	2月28日
24385	患者	254013	10代	男性	-	2月27日
24386	患者	254015	40代	男性	-	2月27日
24387	患者	254017	50代	男性	-	2月28日
24388	患者	254020	10代	女性	-	2月28日
24389	患者	254021	80代	男性	-	2月28日
24390	患者	254023	10代	男性	-	2月27日
24391	患者	254026	60代	男性	-	2月28日
24392	患者	254027	10歳未満	女性	-	2月28日
24393	患者	254033	20代	男性	-	2月27日
24394	患者	254034	50代	男性	-	2月28日

24395	患者	254037	40代	女性	-	2月28日
24396	患者	254038	40代	女性	-	2月28日
24397	患者	254039	30代	女性	-	2月28日
24398	患者	254040	20代	男性	-	2月26日
24399	患者	254044	10代	男性	-	2月28日
24400	患者	254048	60代	男性	-	2月28日
24401	患者	254050	60代	女性	-	2月28日
24402	患者	254055	10代	女性	-	2月28日
24403	患者	254056	10歳未満	男性	-	2月28日
24404	患者	254057	30代	女性	-	2月27日
24405	患者	254062	60代	男性	-	2月28日
24406	患者	254063	50代	女性	-	2月28日
24407	患者	254065	60代	女性	-	2月28日
24408	患者	254066	20代	女性	-	2月26日
24409	患者	254068	10歳未満	男性	-	2月28日
24410	患者	254069	50代	女性	-	2月28日
24411	患者	254072	20代	男性	-	2月28日
24412	患者	254074	40代	男性	-	2月28日
24413	患者	254075	10代	男性	-	2月28日
24414	患者	254077	40代	女性	-	2月28日
24415	患者	254078	30代	女性	-	2月28日
24416	患者	254079	70代	女性	-	2月28日
24417	患者	254080	30代	女性	-	2月28日
24418	患者	254082	20代	女性	-	2月28日
24419	患者	254083	40代	男性	-	2月28日
24420	患者	254084	80代	女性	-	2月28日
24421	患者	254085	30代	男性	-	2月28日
24422	患者	254088	20代	女性	-	2月28日
24423	患者	254089	60代	女性	-	2月28日
24424	患者	254090	40代	女性	-	2月28日
24425	患者	254091	40代	女性	-	2月28日
24426	患者	254092	80代	男性	-	2月28日
24427	患者	254093	20代	女性	-	2月28日
24428	患者	254094	20代	女性	-	2月28日
24429	患者	254095	50代	女性	-	2月28日
24430	患者	254098	20代	女性	-	2月28日
24431	患者	254099	80代	女性	-	2月28日
24432	患者	254104	40代	男性	-	2月28日
24433	患者	254105	10代	女性	-	2月27日
24434	患者	254108	50代	男性	-	2月28日
24435	患者	254111	20代	女性	-	2月28日

24436	患者	254118	40代	男性	-	2月28日
24437	患者	254124	10代	男性	-	2月28日
24438	患者	254125	40代	女性	-	2月28日
24439	患者	254128	60代	男性	-	2月28日
24440	患者	254129	10代	女性	-	2月28日
24441	患者	254132	10歳未満	男性	-	2月25日
24442	患者	254133	10歳未満	女性	-	2月28日
24443	患者	254134	40代	女性	-	2月28日
24444	患者	254136	70代	男性	-	2月28日
24445	患者	254137	10歳未満	女性	-	2月28日
24446	患者	254138	10歳未満	男性	-	2月28日
24447	患者	254139	10歳未満	女性	-	2月28日
24448	患者	254140	60代	男性	-	2月28日
24449	患者	254141	10歳未満	女性	-	2月25日
24450	患者	254142	10歳未満	男性	-	2月25日
24451	患者	254143	10代	女性	-	2月28日
24452	患者	254144	60代	女性	-	2月28日
24453	患者	254145	30代	男性	-	2月28日
24454	患者	254146	10歳未満	女性	-	2月28日
24455	患者	254147	10歳未満	女性	-	2月25日
24456	患者	254149	80代	男性	-	2月28日
24457	患者	254150	40代	女性	-	2月28日
24458	患者	254151	40代	男性	-	2月28日
24459	患者	254152	40代	男性	-	2月28日
24460	患者	254153	10代	男性	-	2月28日
24461	患者	254154	20代	女性	-	2月28日
24462	患者	254155	50代	女性	-	2月28日
24463	患者	254157	60代	女性	-	2月28日
24464	患者	254158	30代	男性	-	2月28日
24465	患者	254159	20代	女性	-	2月28日
24466	患者	254162	50代	男性	-	2月28日
24467	患者	254164	10代	女性	-	2月28日
24468	患者	254165	10代	男性	-	2月28日
24469	患者	254168	40代	女性	-	2月28日
24470	患者	254171	40代	女性	-	2月28日
24471	患者	254172	20代	女性	-	2月28日
24472	患者	254173	10歳未満	女性	-	2月25日
24473	患者	254179	20代	女性	-	2月28日
24474	患者	254184	10歳未満	女性	-	2月25日
24475	患者	254186	10歳未満	女性	-	2月26日
24476	患者	254187	10歳未満	男性	-	2月26日

24477	患者	254198	10歳未満	女性	-	2月28日
24478	患者	254199	10代	男性	-	2月28日
24479	患者	254200	10歳未満	女性	-	2月28日
24480	患者	254201	10代	女性	-	2月28日
24481	患者	254202	10歳未満	男性	-	2月28日
24482	患者	254203	10歳未満	女性	-	2月28日
24483	患者	254204	10代	女性	-	2月28日
24484	患者	254205	10歳未満	男性	-	2月28日
24485	患者	254221	10歳未満	女性	-	2月3日
24486	患者	254222	10歳未満	女性	-	2月3日
24487	患者	255488	50代	男性	-	2月26日
24488	患者	255699	10代	女性	-	2月26日
24489	患者	255804	40代	女性	-	2月26日
24490	患者	256133	70代	男性	-	2月27日
24491	患者	256141	40代	女性	-	2月28日
24492	無症状	16009	80代	女性	-	2月28日
24493	無症状	16010	60代	男性	-	2月26日
24494	無症状	16011	70代	男性	-	2月28日
24495	無症状	16013	20代	女性	-	2月14日
24496	無症状	16016	30代	男性	-	2月4日



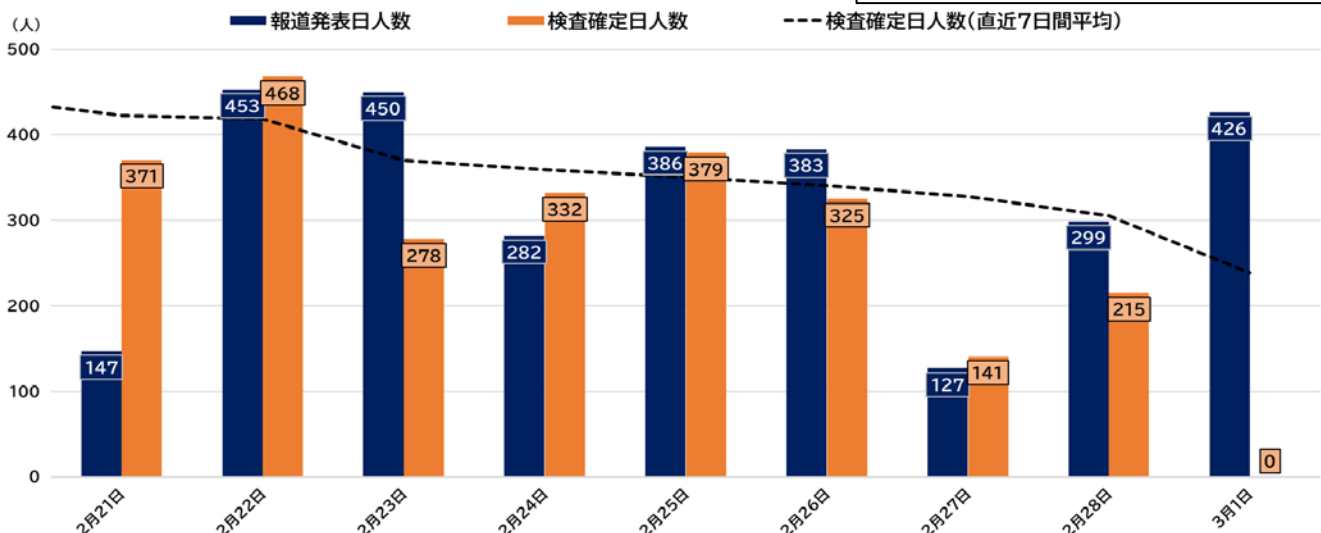
※松戸市の数値は、千葉県公表日ベースのデータより算出しています。

新型コロナウイルス感染状況 (2/23~3/1)		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 (3/1時点)	2 (2/22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 ↓		101.4%	159.8%	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 ↓	471.99人	603.23人		レベル2
	松戸保健所管内 (松戸市、流山市、我孫子市) ↓	488.87人	580.85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 ↓	2,352人	3,006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) ↓		56.31% (2/26時点)	63.27% (2/19時点)	5%超	レベル1
東京都のレベル →		2 (3/1時点)	2 (2/22時点)	レベル2	
即応病床利用率 ↓		66.4%	68.5%		
ホテル稼働率 ↑		22.5%	19.7%		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

※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 (3/1)**

検査確定日人数は、3/1時点で判明している人数になるため、今後追加されます



# 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開始します

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開始します。接種に必要な接種券を2月28日に発送しており、今後5歳を迎える人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。

### ■接種の詳細

予約開始日 : 3月3日(木)  
 接種開始日 : 3月7日(月)  
 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(※)。

※オミクロン株が出現する前のデータです

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	症状
50%以上	注射した部分の痛み、疲れた感じ
10～50%	頭痛、注射した部分の赤身・はれ、筋肉痛、寒気
1～10%	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 ワクチン1・2回目接種も引き続き受けられます

▶ ワクチン2回接種者は未接種者に比べ新規陽性者数が少なくなっています

【ワクチン接種歴別の新規陽性者数(2/7～2/13)】

	未接種			2回目接種済み			接種歴不明
	新規陽性者数(2/7-2/13の合計)	未接種者数(2/13時点)	10万人あたりの新規陽性者数	新規陽性者数(2/7-2/13の合計)	2回目接種者数(2/13時点)	10万人あたりの新規陽性者数	
12-19歳	20,981	2,127,709	986.1	16,725	6,734,614	248.3	7,518
20-29歳	25,152	2,543,896	988.7	30,153	10,134,596	297.5	10,653
30-39歳	25,649	2,845,040	901.5	34,497	11,407,591	302.4	12,479
40-49歳	22,689	3,031,321	748.5	38,137	15,293,688	249.4	12,589
50-59歳	13,605	1,476,495	921.4	25,785	15,268,632	168.9	7,447
60-64歳	4,322	662,908	652.0	9,017	6,728,943	134.0	2,598

(厚生労働省 第73回新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード資料を松戸市で加工)

## 検査キットの配付・陽性者の登録ができます

千葉県は、発熱外来の予約がとりにくい等の状況を踏まえ、新型コロナウイルス感染症検査キット配付・陽性者登録センターを設置し、以下の取組みを始めました。

① 検査キットの無料配付

② 陽性者登録

(①以外の検査キットでも可)

登録情報を基に医師が陽性者であることを確認して発生届を提出します

対象者

濃厚接触者又は軽度の有症状者で以下の要件をすべて満たす方  
 ①県内在住の50歳未満の方  
 ②基礎疾患(※)及び肥満(BMI30以上)のない方  
 ※慢性閉塞性肺疾患、慢性腎臓病、糖尿病、高血圧、心血管疾患  
 ③妊娠されている可能性のない方

詳細は [こちら](#) で検索

千葉県 検査キット配付

検索

問い合わせ  
(専用コールセンター)

【検査キット配付】

03-6779-8260

(午前9時～午後6時、土日祝日含む)

【陽性者登録】

0120-829-125

(午前9時～午後6時、土日祝日含む)