



## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について

**本日、1月26日（水曜）、  
松戸市で136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、10938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。

なお、昨日25日の新規感染者数を「431名」と発表しましたが、千葉県  
の報道発表資料に修正があり、正しくは「430名」になります。

●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。

●1月25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1月25日（火）の感染者の発生状況》千葉県内発生分

松戸市在住の430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
10379	患者 109890	20代	男性	-	1月22日
10380	患者 109925	40代	女性	-	1月23日
10381	患者 110040	30代	男性	-	1月24日
10382	患者 110046	40代	男性	-	1月24日
10383	患者 110048	20代	男性	-	1月24日
10384	患者 110078	10代	男性	-	1月24日
10385	患者 110247	80代	女性	-	1月24日
10386	患者 110312	60代	女性	-	1月24日
10387	患者 110334	10代	男性	-	1月24日
10388	患者 110355	30代	女性	-	1月24日
10389	患者 110378	50代	男性	-	1月24日
10390	患者 110464	20代	男性	-	1月18日
10391	患者 110465	40代	男性	-	1月18日
10392	患者 110466	30代	男性	-	1月18日
10393	患者 110469	90代以上	男性	-	1月19日
10394	患者 110470	50代	女性	-	1月20日
10395	患者 110471	30代	男性	-	1月20日
10396	患者 110473	40代	女性	-	1月20日
10397	患者 110474	20代	女性	-	1月20日
10398	患者 110475	40代	女性	-	1月20日
10399	患者 110476	20代	女性	-	1月20日
10400	患者 110477	40代	男性	-	1月20日
10401	患者 110478	80代	女性	-	1月20日
10402	患者 110479	20代	男性	-	1月20日
10403	患者 110480	10代	男性	-	1月20日
10404	患者 110482	10歳未満	男性	-	1月20日
10405	患者 110483	10代	女性	-	1月20日
10406	患者 110484	10歳未満	男性	-	1月20日
10407	患者 110485	70代	男性	-	1月20日
10408	患者 110488	60代	女性	-	1月22日
10409	患者 110489	20代	男性	-	1月22日
10410	患者 110491	30代	男性	-	1月22日
10411	患者 110492	20代	男性	-	1月22日
10412	患者 110493	10代	男性	-	1月22日
10413	患者 110495	20代	女性	-	1月22日
10414	患者 110496	10代	男性	-	1月22日

10415	患者	110497	10代	女性	-	1月22日
10416	患者	110499	10代	男性	-	1月22日
10417	患者	110503	20代	女性	-	1月22日
10418	患者	110509	20代	女性	-	1月21日
10419	患者	110512	10歳未満	男性	-	1月22日
10420	患者	110516	60代	男性	-	1月22日
10421	患者	110518	60代	女性	-	1月22日
10422	患者	110519	10代	男性	-	1月22日
10423	患者	110523	30代	男性	-	1月22日
10424	患者	110526	10代	女性	-	1月22日
10425	患者	110527	50代	女性	-	1月22日
10426	患者	110529	20代	女性	-	1月22日
10427	患者	110530	10歳未満	女性	-	1月21日
10428	患者	110532	30代	女性	-	1月22日
10429	患者	110533	20代	男性	-	1月22日
10430	患者	110535	20代	男性	-	1月22日
10431	患者	110537	40代	男性	-	1月22日
10432	患者	110540	50代	男性	-	1月22日
10433	患者	110541	50代	女性	-	1月22日
10434	患者	110544	80代	男性	-	1月22日
10435	患者	110545	10代	女性	-	1月22日
10436	患者	110546	40代	男性	-	1月22日
10437	患者	110547	20代	男性	-	1月22日
10438	患者	110548	10歳未満	男性	-	1月22日
10439	患者	110549	10代	男性	-	1月22日
10440	患者	110550	60代	男性	-	1月22日
10441	患者	110551	10代	女性	-	1月21日
10442	患者	110552	10代	男性	-	1月22日
10443	患者	110553	50代	女性	-	1月22日
10444	患者	110554	10歳未満	男性	-	1月22日
10445	患者	110556	50代	女性	-	1月22日
10446	患者	110557	20代	女性	-	1月22日
10447	患者	110560	10歳未満	男性	-	1月21日
10448	患者	110561	70代	女性	-	1月22日
10449	患者	110562	30代	女性	-	1月22日
10450	患者	110564	40代	男性	-	1月22日
10451	患者	110566	20代	女性	-	1月21日
10452	患者	110568	10歳未満	男性	-	1月22日
10453	患者	110570	10代	女性	-	1月21日
10454	患者	110572	10代	女性	-	1月22日

10455	患者	110573	60代	男性	-	1月22日
10456	患者	110574	40代	男性	-	1月22日
10457	患者	110575	40代	男性	-	1月22日
10458	患者	110579	70代	女性	-	1月22日
10459	患者	110580	10代	女性	-	1月22日
10460	患者	110581	20代	女性	-	1月22日
10461	患者	110583	50代	女性	-	1月22日
10462	患者	110585	30代	女性	-	1月22日
10463	患者	110586	50代	女性	-	1月22日
10464	患者	110588	70代	女性	-	1月22日
10465	患者	110589	10歳未満	女性	-	1月22日
10466	患者	110591	40代	男性	-	1月22日
10467	患者	110593	10代	男性	-	1月22日
10468	患者	110594	50代	男性	-	1月22日
10469	患者	110598	10代	女性	-	1月22日
10470	患者	110599	20代	女性	-	1月22日
10471	患者	110600	10代	女性	-	1月22日
10472	患者	110603	70代	男性	-	1月22日
10473	患者	110604	20代	男性	-	1月22日
10474	患者	110605	40代	男性	-	1月22日
10475	患者	110608	60代	男性	-	1月22日
10476	患者	110609	20代	女性	-	1月22日
10477	患者	110610	70代	男性	-	1月22日
10478	患者	110611	50代	男性	-	1月22日
10479	患者	110612	40代	男性	-	1月22日
10480	患者	110614	40代	女性	-	1月22日
10481	患者	110615	10代	男性	-	1月22日
10482	患者	110616	10代	男性	-	1月22日
10483	患者	110617	30代	女性	-	1月22日
10484	患者	110619	30代	女性	-	1月22日
10485	患者	110620	40代	女性	-	1月22日
10486	患者	110621	50代	女性	-	1月22日
10487	患者	110622	60代	女性	-	1月22日
10488	患者	110632	20代	男性	-	1月21日
10489	患者	110635	10歳未満	女性	-	1月22日
10490	患者	110636	30代	女性	-	1月22日
10491	患者	110641	10代	女性	-	1月23日
10492	患者	110643	10代	女性	-	1月23日
10493	患者	110644	20代	男性	-	1月23日
10494	患者	110645	10代	男性	-	1月23日

10495	患者	110646	10歳未満	女性	-	1月23日
10496	患者	110647	20代	女性	-	1月23日
10497	患者	110648	40代	女性	-	1月23日
10498	患者	110649	30代	男性	-	1月23日
10499	患者	110650	30代	女性	-	1月23日
10500	患者	110651	40代	男性	-	1月23日
10501	患者	110652	40代	女性	-	1月23日
10502	患者	110654	30代	女性	-	1月23日
10503	患者	110655	30代	女性	-	1月23日
10504	患者	110656	20代	女性	-	1月23日
10505	患者	110658	20代	女性	-	1月23日
10506	患者	110660	10代	女性	-	1月23日
10507	患者	110661	40代	女性	-	1月23日
10508	患者	110663	10歳未満	女性	-	1月23日
10509	患者	110664	10代	男性	-	1月23日
10510	患者	110666	20代	女性	-	1月23日
10511	患者	110668	20代	女性	-	1月23日
10512	患者	110671	20代	女性	-	1月23日
10513	患者	110672	30代	女性	-	1月23日
10514	患者	110674	30代	男性	-	1月23日
10515	患者	110675	30代	女性	-	1月22日
10516	患者	110676	10代	女性	-	1月23日
10517	患者	110679	30代	女性	-	1月23日
10518	患者	110680	10歳未満	女性	-	1月23日
10519	患者	110682	50代	男性	-	1月23日
10520	患者	110683	40代	女性	-	1月23日
10521	患者	110684	10歳未満	女性	-	1月23日
10522	患者	110685	10代	女性	-	1月23日
10523	患者	110686	40代	男性	-	1月23日
10524	患者	110687	10代	女性	-	1月23日
10525	患者	110688	10代	男性	-	1月23日
10526	患者	110689	20代	男性	-	1月23日
10527	患者	110690	50代	女性	-	1月23日
10528	患者	110691	40代	男性	-	1月23日
10529	患者	110693	10代	女性	-	1月23日
10530	患者	110694	30代	女性	-	1月22日
10531	患者	110698	50代	男性	-	1月23日
10532	患者	110700	10歳未満	男性	-	1月23日
10533	患者	110705	40代	女性	-	1月23日
10534	患者	110706	10代	女性	-	1月23日

10535	患者	110707	10代	女性	-	1月22日
10536	患者	110709	20代	男性	-	1月23日
10537	患者	110712	30代	女性	-	1月23日
10538	患者	110713	10代	男性	-	1月23日
10539	患者	110715	10代	女性	-	1月22日
10540	患者	110716	10代	男性	-	1月23日
10541	患者	110717	10歳未満	女性	-	1月22日
10542	患者	110718	10歳未満	男性	-	1月22日
10543	患者	110719	30代	女性	-	1月22日
10544	患者	110720	10歳未満	男性	-	1月23日
10545	患者	110722	10歳未満	男性	-	1月22日
10546	患者	110723	50代	男性	-	1月22日
10547	患者	110724	10歳未満	男性	-	1月23日
10548	患者	110726	60代	女性	-	1月23日
10549	患者	110727	30代	女性	-	1月23日
10550	患者	110729	40代	女性	-	1月23日
10551	患者	110730	10歳未満	男性	-	1月23日
10552	患者	110731	30代	女性	-	1月23日
10553	患者	110733	40代	男性	-	1月23日
10554	患者	110734	80代	男性	-	1月21日
10555	患者	110735	10代	女性	-	1月22日
10556	患者	110738	60代	男性	-	1月23日
10557	患者	110739	90代以上	男性	-	1月21日
10558	患者	110740	10代	男性	-	1月21日
10559	患者	110741	40代	女性	-	1月21日
10560	患者	110742	30代	男性	-	1月22日
10561	患者	110743	20代	男性	-	1月23日
10562	患者	110744	20代	男性	-	1月23日
10563	患者	110746	60代	女性	-	1月23日
10564	患者	110747	10歳未満	男性	-	1月23日
10565	患者	110748	20代	女性	-	1月23日
10566	患者	110779	40代	男性	-	1月24日
10567	患者	110780	20代	女性	-	1月24日
10568	患者	110796	60代	女性	-	1月24日
10569	患者	110801	60代	男性	-	1月24日
10570	患者	110802	40代	女性	-	1月24日
10571	患者	110804	50代	男性	-	1月24日
10572	患者	110807	10歳未満	女性	-	1月24日
10573	患者	110808	20代	男性	-	1月24日
10574	患者	110809	10代	女性	-	1月20日

10575	患者	110810	60代	男性	-	1月21日
10576	患者	110811	40代	女性	-	1月24日
10577	患者	110812	20代	女性	-	1月24日
10578	患者	110813	20代	男性	-	1月21日
10579	患者	110814	10代	女性	-	1月24日
10580	患者	110815	40代	女性	-	1月24日
10581	患者	110817	10歳未満	女性	-	1月24日
10582	患者	110820	10歳未満	女性	-	1月24日
10583	患者	110821	60代	女性	-	1月24日
10584	患者	110823	40代	男性	-	1月24日
10585	患者	110825	40代	女性	-	1月24日
10586	患者	110826	20代	男性	-	1月24日
10587	患者	110827	40代	女性	-	1月24日
10588	患者	110830	70代	女性	-	1月24日
10589	患者	110831	60代	男性	-	1月24日
10590	患者	110833	30代	男性	-	1月24日
10591	患者	110835	50代	男性	-	1月21日
10592	患者	110836	60代	男性	-	1月24日
10593	患者	110837	80代	男性	-	1月24日
10594	患者	110838	10代	女性	-	1月24日
10595	患者	110845	10代	女性	-	1月24日
10596	患者	110848	10代	女性	-	1月24日
10597	患者	110854	10代	男性	-	1月24日
10598	患者	110855	10代	男性	-	1月24日
10599	患者	110857	10代	男性	-	1月24日
10600	患者	110858	10代	男性	-	1月22日
10601	患者	110859	10代	女性	-	1月24日
10602	患者	110860	10歳未満	女性	-	1月24日
10603	患者	110861	70代	男性	-	1月24日
10604	患者	110862	10代	男性	-	1月24日
10605	患者	110865	50代	女性	-	1月24日
10606	患者	110867	10歳未満	男性	-	1月24日
10607	患者	110869	20代	男性	-	1月24日
10608	患者	110870	10歳未満	女性	-	1月23日
10609	患者	110871	20代	女性	-	1月23日
10610	患者	110873	20代	男性	-	1月24日
10611	患者	110877	10代	女性	-	1月24日
10612	患者	110887	40代	男性	-	1月24日
10613	患者	110888	10代	男性	-	1月23日
10614	患者	110889	10歳未満	男性	-	1月23日

10615	患者	110890	30代	男性	-	1月24日
10616	患者	110892	50代	女性	-	1月24日
10617	患者	110893	10歳未満	女性	-	1月24日
10618	患者	110894	60代	女性	-	1月24日
10619	患者	110895	10代	男性	-	1月24日
10620	患者	110896	50代	男性	-	1月24日
10621	患者	110898	30代	女性	-	1月24日
10622	患者	110899	10歳未満	男性	-	1月23日
10623	患者	110902	40代	男性	-	1月24日
10624	患者	110904	40代	女性	-	1月24日
10625	患者	110906	10代	女性	-	1月24日
10626	患者	110907	50代	女性	-	1月24日
10627	患者	110917	50代	女性	-	1月24日
10628	患者	110918	10代	男性	-	1月24日
10629	患者	110919	50代	男性	-	1月24日
10630	患者	110920	30代	男性	-	1月24日
10631	患者	110921	80代	男性	-	1月22日
10632	患者	110922	60代	男性	-	1月24日
10633	患者	110924	20代	女性	-	1月24日
10634	患者	110925	10歳未満	男性	-	1月24日
10635	患者	110926	20代	女性	-	1月24日
10636	患者	110928	20代	女性	-	1月24日
10637	患者	110932	20代	男性	-	1月24日
10638	患者	110934	40代	男性	-	1月24日
10639	患者	110935	40代	男性	-	1月24日
10640	患者	110936	50代	女性	-	1月23日
10641	患者	110937	10代	男性	-	1月23日
10642	患者	110938	30代	男性	-	1月24日
10643	患者	110939	70代	女性	-	1月24日
10644	患者	110942	10歳未満	男性	-	1月23日
10645	患者	110943	10代	男性	-	1月24日
10646	患者	110944	30代	男性	-	1月24日
10647	患者	110949	20代	男性	-	1月23日
10648	患者	110951	40代	女性	-	1月23日
10649	患者	110952	20代	男性	-	1月23日
10650	患者	110953	10代	男性	-	1月23日
10651	患者	110956	20代	男性	-	1月23日
10652	患者	110957	40代	男性	-	1月24日
10653	患者	110958	50代	女性	-	1月24日
10654	患者	110959	40代	女性	-	1月21日



10655	患者	110960	10代	男性	-	1月24日
10656	患者	110961	20代	男性	-	1月24日
10657	患者	110963	20代	男性	-	1月23日
10658	患者	110964	50代	女性	-	1月23日
10659	患者	110965	50代	女性	-	1月23日
10660	患者	110966	20代	女性	-	1月23日
10661	患者	110967	80代	女性	-	1月22日
10662	患者	110968	30代	女性	-	1月22日
10663	患者	110969	60代	女性	-	1月22日
10664	患者	110972	10歳未満	男性	-	1月24日
10665	患者	110974	40代	女性	-	1月24日
10666	患者	110976	10代	女性	-	1月24日
10667	患者	110978	30代	女性	-	1月24日
10668	患者	110979	20代	男性	-	1月24日
10669	患者	110981	30代	女性	-	1月24日
10670	患者	110982	60代	女性	-	1月24日
10671	患者	110983	10代	女性	-	1月24日
10672	患者	110984	40代	女性	-	1月24日
10673	患者	110985	10代	女性	-	1月23日
10674	患者	110988	30代	男性	-	1月23日
10675	患者	110990	10代	女性	-	1月23日
10676	患者	110991	40代	女性	-	1月23日
10677	患者	110992	40代	女性	-	1月24日
10678	患者	110993	10代	女性	-	1月24日
10679	患者	110994	10代	女性	-	1月23日
10680	患者	110995	50代	男性	-	1月22日
10681	患者	110997	20代	女性	-	1月24日
10682	患者	110998	40代	男性	-	1月24日
10683	患者	110999	90代以上	女性	-	1月24日
10684	患者	111000	40代	女性	-	1月24日
10685	患者	111001	10歳未満	女性	-	1月24日
10686	患者	111002	50代	女性	-	1月24日
10687	患者	111003	10歳未満	男性	-	1月24日
10688	患者	111005	80代	女性	-	1月24日
10689	患者	111009	10代	男性	-	1月24日
10690	患者	111010	30代	女性	-	1月24日
10691	患者	111012	10代	女性	-	1月24日
10692	患者	111013	10代	男性	-	1月24日
10693	患者	111015	10代	女性	-	1月24日
10694	患者	111016	20代	男性	-	1月24日

10695	患者	111019	20代	男性	-	1月24日
10696	患者	111020	20代	男性	-	1月24日
10697	患者	111022	10歳未満	男性	-	1月24日
10698	患者	111023	60代	女性	-	1月24日
10699	患者	111026	10歳未満	女性	-	1月24日
10700	患者	111028	40代	男性	-	1月24日
10701	患者	111029	50代	男性	-	1月24日
10702	患者	111031	20代	男性	-	1月24日
10703	患者	111032	60代	女性	-	1月24日
10704	患者	111036	40代	男性	-	1月24日
10705	患者	111038	20代	男性	-	1月24日
10706	患者	111040	80代	男性	-	1月24日
10707	患者	111041	10代	女性	-	1月24日
10708	患者	111042	10代	男性	-	1月24日
10709	患者	111043	30代	男性	-	1月24日
10710	患者	111044	40代	女性	-	1月24日
10711	患者	111045	20代	男性	-	1月24日
10712	患者	111046	20代	男性	-	1月24日
10713	患者	111047	90代以上	女性	-	1月23日
10714	患者	111048	10代	男性	-	1月24日
10715	患者	111049	40代	男性	-	1月24日
10716	患者	111051	50代	男性	-	1月24日
10717	患者	111052	20代	女性	-	1月24日
10718	患者	111053	40代	男性	-	1月24日
10719	患者	111055	90代以上	女性	-	1月24日
10720	患者	111057	30代	女性	-	1月24日
10721	患者	111058	90代以上	男性	-	1月23日
10722	患者	111059	50代	男性	-	1月24日
10723	患者	111060	10代	女性	-	1月24日
10724	患者	111061	20代	女性	-	1月24日
10725	患者	111063	90代以上	女性	-	1月23日
10726	患者	111069	60代	女性	-	1月24日
10727	患者	111070	80代	女性	-	1月23日
10728	患者	111071	40代	男性	-	1月24日
10729	患者	111072	20代	女性	-	1月23日
10730	患者	111074	20代	女性	-	1月24日
10731	患者	111075	10代	女性	-	1月24日
10732	患者	111077	40代	女性	-	1月24日
10733	患者	111078	70代	女性	-	1月24日
10734	患者	111081	20代	女性	-	1月23日

10735	患者	111082	30代	男性	-	1月24日
10736	患者	111085	10歳未満	男性	-	1月23日
10737	患者	111086	10代	女性	-	1月24日
10738	患者	111087	10代	男性	-	1月24日
10739	患者	111088	70代	男性	-	1月24日
10740	患者	111089	30代	女性	-	1月24日
10741	患者	111094	20代	女性	-	1月22日
10742	患者	111095	50代	男性	-	1月24日
10743	患者	111096	40代	男性	-	1月24日
10744	患者	111097	90代以上	女性	-	1月24日
10745	患者	111098	20代	男性	-	1月24日
10746	患者	111099	20代	女性	-	1月24日
10747	患者	111101	10代	男性	-	1月24日
10748	患者	111102	40代	女性	-	1月24日
10749	患者	111104	10代	男性	-	1月24日
10750	患者	111105	50代	女性	-	1月24日
10751	患者	111107	40代	女性	-	1月24日
10752	患者	111108	30代	男性	-	1月24日
10753	患者	111110	40代	男性	-	1月24日
10754	患者	111112	40代	男性	-	1月24日
10755	患者	111113	20代	女性	-	1月24日
10756	患者	111114	20代	男性	-	1月24日
10757	患者	111115	40代	女性	-	1月24日
10758	患者	111116	50代	男性	-	1月24日
10759	患者	111117	30代	男性	-	1月24日
10760	患者	111118	20代	女性	-	1月24日
10761	患者	111119	20代	女性	-	1月24日
10762	患者	111120	50代	女性	-	1月24日
10763	患者	111121	30代	女性	-	1月24日
10764	患者	111122	10代	女性	-	1月24日
10765	患者	111123	30代	男性	-	1月24日
10766	患者	111125	30代	男性	-	1月24日
10767	患者	111127	40代	男性	-	1月24日
10768	患者	111129	20代	女性	-	1月24日
10769	患者	111130	10歳未満	男性	-	1月24日
10770	患者	111131	10代	男性	-	1月24日
10771	患者	111132	40代	男性	-	1月24日
10772	患者	111135	20代	男性	-	1月24日
10773	患者	111136	20代	男性	-	1月22日
10774	患者	111137	50代	男性	-	1月24日

10775	患者	111138	10代	男性	-	1月24日
10776	患者	111139	50代	女性	-	1月24日
10777	患者	111140	50代	女性	-	1月24日
10778	患者	111142	60代	女性	-	1月24日
10779	患者	111143	10代	男性	-	1月24日
10780	患者	111146	40代	女性	-	1月24日
10781	患者	111149	10代	男性	-	1月24日
10782	患者	111150	30代	男性	-	1月24日
10783	患者	111151	50代	男性	-	1月24日
10784	患者	111154	40代	男性	-	1月24日
10785	患者	111155	10代	男性	-	1月24日
10786	患者	111156	10代	男性	-	1月24日
10787	患者	111157	40代	女性	-	1月24日
10788	患者	111158	50代	女性	-	1月25日
10789	患者	111163	80代	女性	-	1月24日
10790	患者	111164	40代	女性	-	1月24日
10791	患者	112283	20代	女性	-	1月22日
10792	患者	112684	20代	男性	-	1月24日
10793	患者	112715	70代	女性	-	1月24日
10794	患者	112716	40代	女性	-	1月24日
10795	患者	112741	40代	女性	-	1月24日
10796	患者	112819	10代	男性	-	1月24日
10797	患者	112843	10代	男性	-	1月24日
10798	無症状	12000	10歳未満	男性	-	1月21日
10799	無症状	12001	50代	男性	-	1月22日
10800	無症状	12005	30代	男性	-	1月23日
10801	無症状	12011	10代	女性	-	1月23日
10802	無症状	12012	50代	女性	-	1月23日
10803	無症状	12015	60代	女性	-	1月24日
10804	無症状	12016	20代	女性	-	1月20日
10805	無症状	12017	10代	女性	-	1月23日
10806	無症状	12018	40代	男性	-	1月22日
10807	無症状	12022	10代	女性	-	1月23日
10808	無症状	12029	80代	女性	-	1月24日

MATSUDO CITY WEEKLY NEWS  
**松戸市感染症情報**



発行日：2022年1月26日  
 発行：健康福祉政策課

※松戸市の数値は、千葉県の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 (1/19~1/25)		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 →		<b>2</b> (1/25時点)	<b>2</b> (1/18時点)		<b>レベル3</b>
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2の即応病床使用率 ↓		<b>451.9%</b>	<b>626.2%</b>	<b>60%超</b>	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 ↑	<b>293.19人</b>	<b>72.04人</b>		<b>レベル2</b>
	松戸保健所管内 (松戸市、流山市、我孫子市) ↑	<b>294.03人</b>	<b>71.79人</b>	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 ↑	<b>1,461人</b>	<b>359人</b>		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) ↑	<b>2,445人</b>	<b>597人</b>	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) ↑		<b>21.92%</b> (1/22時点)	<b>11.30%</b> (1/15時点)	<b>5%超</b>	<b>レベル1</b>
東京都のレベル →		<b>2</b> (1/25時点)	<b>2</b> (1/18時点)	レベル2	
即応病床使用率 ↑		<b>44.5%</b>	<b>19.9%</b>		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 ↓		<b>20.1%</b>	<b>23.2%</b>		

**新型コロナウイルス感染者数の発生状況 (公表日ベース)**

日	月	火	水	木	金	土	1週間合計	前週比(倍)
1月9日	10	11	12	13	14	15	3W	
<b>24名</b>	<b>11名</b>	<b>10名</b>	<b>25名</b>	<b>48名</b>	<b>50名</b>	<b>54名</b>	<b>222名</b>	<b>8.22</b>
1月16日	17	18	19	20	21	22	4W	
<b>71名</b>	<b>67名</b>	<b>44名</b>	<b>119名</b>	<b>89名</b>	<b>88名</b>	<b>173名</b>	<b>651名</b>	<b>2.93</b>
1月23日	24	25	26	27	28	29	5W	
<b>140名</b>	<b>422名</b>	<b>430名</b>					<b>992名</b>	<b>1.52</b>

累計

前週の同じ曜日の感染者数よりも多い

**10802名** 1/25時点

# ワクチン3回目接種に関する情報

## ■接種券の発送スケジュール

対象者	発送予定日
8月に2回目の接種を終えた65歳以上の人	1月31日(月)
8月に2回目の接種を終えた64歳以下の人	2月14日(月)
9月に2回目の接種を終えた人	2月21日(月)

- ・届いた接種券は必ず中身を確認してください
- ・接種の予約方法は、接種券に同封されている案内をご覧ください

## ■予約専用窓口の開設について

接種予約の登録・変更及びキャンセルを行う専用窓口を以下のとおり開設しています。

会場	開設日	開設時間
キテミテマツド 5階	3月31日までの平日 及び以下の土曜・日曜 ・1月29日(土) ・1月30日(日) ・2月19日(土) ・2月20日(日) ・2月26日(土) ・2月27日(日) ・3月19日(土) ・3月20日(日) ・3月26日(土) ・3月27日(日)	10時から18時30分
常盤平市民センター 小金原市民センター 馬橋東市民センター 市民活動サポートセンター	小金市民センター 六美市民センター 新松戸市民センター	・1月29日(土) ・1月30日(日)
ひがまつテラス	・1月29日(土) ・1月30日(日)	9時30分から16時30分





松戸市役所新館9階会議室窓口(平日8時30分から17時まで)及びコールセンターにおいても従来通り予約の登録等の手続きは可能です。

●松戸市ワクチン接種コールセンター

0120-684-389 または 050-5526-1081

## 【自宅で療養される方へ】家庭内感染リスクを下げるポイント

療養期間中は、以下のポイントを押さえて、家庭内での感染リスクを下げましょう！

しっかり換気 ✓ レンジフードや 空気清浄機も効果的 	家族で正しくマスク着用 ✓ 不織布マスクが効果的	こまめに 手洗い・消毒 
看病する人は できるだけ限られた人で	タオルや食器など 身の回りの物を共有しない	手で触れる共用部分の消毒 ✓ トイレのレバー・便座、スイッチなど
コロナにかかった人と部屋(スペース)を分ける ✓ 個室の換気 ✓ 個室で食事 ✓ 体調が良くなっても個室から出ない 	コロナにかかった人の入浴は最後	ティッシュなどのごみは よくしばって捨てる 

※自宅療養や自宅待機となることに備えて、日用品・食料の備蓄を！

## 感染症のまとめ

- ✓ オミクロン株の主たる感染伝播の場面は、**3密回避が守られていない場面、大人数・大声を出す場面、換気が悪いといった場所で開かれるパーティーや会食場面**などです。
- ✓ **基礎疾患のある家族や小児の感染を減らすため**、家庭内に感染を持ち込まないよう、3密の回避、不織布マスクの着用、換気、手洗いなどの感染対策を徹底しましょう。
- ✓ ワクチン3回目接種の効果が明らかになりました。

アメリカCDC(疾病対策センター)の分析によると、ワクチンの3回目の接種で、**入院を防ぐ効果がオミクロン株に対しても90%に上昇**することが明らかになりました