

# 松戸市内に居住する新型コロナウイルス感染症患者等の発生状況

令和4年1月23日 千葉県内発生分

本日、新たに 140名 の新型コロナウイルス感染症の陽性者が発表されました。

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
9817	患者 104905	60代	女性	-	1月19日
9818	患者 104994	20代	女性	-	1月20日
9819	患者 104999	60代	女性	-	1月20日
9820	患者 105001	30代	男性	-	1月20日
9821	患者 105024	20代	男性	-	1月21日
9822	患者 105025	10代	女性	-	1月21日
9823	患者 105026	20代	女性	-	1月21日
9824	患者 105300	60代	男性	-	1月22日
9825	患者 105348	20代	男性	-	1月18日
9826	患者 105349	40代	女性	-	1月18日
9827	患者 105351	10代	女性	-	1月18日
9828	患者 105353	30代	女性	-	1月18日
9829	患者 105357	30代	男性	-	1月18日
9830	患者 105365	10歳未満	女性	-	1月18日
9831	患者 105366	20代	女性	-	1月18日
9832	患者 105368	10代	女性	-	1月19日
9833	患者 105369	10代	女性	-	1月19日
9834	患者 105371	10代	男性	-	1月19日
9835	患者 105372	40代	男性	-	1月19日
9836	患者 105373	20代	男性	-	1月19日
9837	患者 105375	30代	男性	-	1月19日
9838	患者 105382	20代	男性	-	1月19日
9839	患者 105383	20代	女性	-	1月19日
9840	患者 105385	20代	男性	-	1月19日
9841	患者 105386	20代	女性	-	1月19日
9842	患者 105389	20代	男性	-	1月19日
9843	患者 105392	10代	女性	-	1月19日
9844	患者 105393	20代	女性	-	1月19日

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
9845	患者	105394	10代	女性	-	1月19日
9846	患者	105395	10代	女性	-	1月19日
9847	患者	105396	20代	男性	-	1月19日
9848	患者	105397	50代	女性	-	1月19日
9849	患者	105398	20代	男性	-	1月19日
9850	患者	105399	10歳未満	男性	-	1月19日
9851	患者	105400	20代	男性	-	1月19日
9852	患者	105401	20代	男性	-	1月19日
9853	患者	105402	50代	男性	-	1月19日
9854	患者	105405	20代	男性	-	1月19日
9855	患者	105407	40代	女性	-	1月19日
9856	患者	105408	20代	男性	-	1月19日
9857	患者	105409	30代	男性	-	1月19日
9858	患者	105410	20代	女性	-	1月19日
9859	患者	105411	10代	男性	-	1月19日
9860	患者	105412	50代	男性	-	1月19日
9861	患者	105413	10代	男性	-	1月19日
9862	患者	105414	10歳未満	男性	-	1月19日
9863	患者	105415	50代	男性	-	1月19日
9864	患者	105417	30代	男性	-	1月19日
9865	患者	105418	10代	男性	-	1月19日
9866	患者	105419	20代	女性	-	1月19日
9867	患者	105421	30代	男性	-	1月19日
9868	患者	105423	60代	女性	-	1月19日
9869	患者	105426	60代	男性	-	1月19日
9870	患者	105428	90代以上	女性	-	1月19日
9871	患者	105429	20代	女性	-	1月19日
9872	患者	105430	20代	男性	-	1月19日
9873	患者	105431	30代	男性	-	1月19日
9874	患者	105432	20代	女性	-	1月19日
9875	患者	105433	30代	女性	-	1月19日

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
9876	患者	105436	40代	男性	-	1月19日
9877	患者	105437	10代	女性	-	1月19日
9878	患者	105440	10歳未満	男性	-	1月19日
9879	患者	105443	40代	男性	-	1月19日
9880	患者	105447	10代	男性	-	1月19日
9881	患者	105450	10歳未満	男性	-	1月19日
9882	患者	105456	30代	女性	-	1月19日
9883	患者	105457	10歳未満	男性	-	1月19日
9884	患者	105458	40代	男性	-	1月19日
9885	患者	105459	20代	女性	-	1月19日
9886	患者	105460	40代	女性	-	1月19日
9887	患者	105461	30代	男性	-	1月19日
9888	患者	105462	40代	男性	-	1月19日
9889	患者	105463	40代	男性	-	1月19日
9890	患者	105464	60代	男性	-	1月19日
9891	患者	105465	40代	男性	-	1月19日
9892	患者	105466	10代	女性	-	1月19日
9893	患者	105467	20代	女性	-	1月19日
9894	患者	105468	10歳未満	女性	-	1月19日
9895	患者	105469	10代	男性	-	1月19日
9896	患者	105472	20代	女性	-	1月19日
9897	患者	105474	20代	女性	-	1月20日
9898	患者	105475	50代	男性	-	1月20日
9899	患者	105485	40代	女性	-	1月18日
9900	患者	105486	30代	女性	-	1月20日
9901	患者	105490	40代	女性	-	1月20日
9902	患者	105491	10代	男性	-	1月20日
9903	患者	105494	50代	女性	-	1月20日
9904	患者	105496	70代	男性	-	1月20日

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
9905	患者	105497	10代	男性	-	1月20日
9906	患者	105498	30代	女性	-	1月20日
9907	患者	105499	20代	女性	-	1月20日
9908	患者	105506	20代	男性	-	1月18日
9909	患者	105507	60代	男性	-	1月20日
9910	患者	105508	10代	女性	-	1月18日
9911	患者	105509	30代	男性	-	1月20日
9912	患者	105510	40代	男性	-	1月20日
9913	患者	105511	60代	男性	-	1月20日
9914	患者	105512	30代	男性	-	1月20日
9915	患者	105516	10代	男性	-	1月20日
9916	患者	105517	60代	女性	-	1月20日
9917	患者	105519	50代	男性	-	1月20日
9918	患者	105520	20代	女性	-	1月19日
9919	患者	105521	40代	女性	-	1月20日
9920	患者	105522	70代	女性	-	1月20日
9921	患者	105525	50代	男性	-	1月19日
9922	患者	105527	20代	女性	-	1月19日
9923	患者	105528	50代	女性	-	1月19日
9924	患者	105529	40代	男性	-	1月20日
9925	患者	105531	50代	男性	-	1月20日
9926	患者	105532	20代	女性	-	1月20日
9927	患者	105536	10代	男性	-	1月18日
9928	患者	105537	10代	男性	-	1月18日
9929	患者	105538	20代	女性	-	1月18日
9930	患者	105539	10代	男性	-	1月18日
9931	患者	105540	40代	女性	-	1月20日
9932	患者	105542	60代	男性	-	1月20日
9933	患者	105543	20代	女性	-	1月20日
9934	患者	105545	30代	男性	-	1月20日
9935	患者	105546	50代	女性	-	1月19日

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
9936	患者	105549	60代	男性	-	1月21日
9937	患者	105551	50代	男性	-	1月21日
9938	患者	105556	30代	男性	-	1月18日
9939	患者	105560	20代	女性	-	1月21日
9940	患者	105561	20代	男性	-	1月21日
9941	患者	105565	20代	女性	-	1月21日
9942	患者	105566	30代	男性	-	1月21日
9943	患者	105567	10歳未満	男性	-	1月21日
9944	患者	105568	80代	女性	-	1月21日
9945	患者	106913	50代	男性	-	1月21日
9946	患者	107032	30代	男性	-	1月22日
9947	無症状	11753	10代	女性		1月19日
9948	無症状	11760	60代	女性		1月20日
9949	無症状	11762	30代	女性		1月20日
9950	無症状	11763	10歳未満	男性		1月20日
9951	無症状	11764	10歳未満	女性		1月20日
9952	無症状	11765	10歳未満	女性		1月20日
9953	無症状	11766	10歳未満	女性		1月20日
9954	無症状	11767	10歳未満	男性		1月20日
9955	無症状	11768	10歳未満	女性		1月20日
9956	無症状	11771	20代	男性		1月20日