

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22日 千葉県内発生分

本日、新たに 173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
9644	患者 102789	60代	男性	-	1月19日
9645	患者 102867	20代	男性	-	1月20日
9646	患者 102948	10代	女性	-	1月21日
9647	患者 102988	40代	女性	-	1月21日
9648	患者 103034	20代	男性	-	1月21日
9649	患者 103057	10代	女性	-	1月21日
9650	患者 103091	10代	女性	-	1月21日
9651	患者 103097	40代	男性	-	1月21日
9652	患者 103110	70代	女性	-	1月21日
9653	患者 103113	10歳未満	男性	-	1月21日
9654	患者 103131	10代	女性	-	1月17日
9655	患者 103132	10代	女性	-	1月17日
9656	患者 103133	20代	男性	-	1月17日
9657	患者 103134	40代	女性	-	1月17日
9658	患者 103137	30代	男性	-	1月17日
9659	患者 103142	10代	女性	-	1月18日
9660	患者 103148	40代	女性	-	1月18日
9661	患者 103149	20代	男性	-	1月18日
9662	患者 103151	10代	女性	-	1月18日
9663	患者 103152	40代	女性	-	1月18日
9664	患者 103154	20代	男性	-	1月18日
9665	患者 103155	40代	女性	-	1月18日
9666	患者 103156	20代	女性	-	1月18日
9667	患者 103157	10代	男性	-	1月18日
9668	患者 103158	20代	男性	-	1月18日
9669	患者 103159	50代	男性	-	1月18日
9670	患者 103161	10代	男性	-	1月18日
9671	患者 103163	20代	男性	-	1月18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
9672	患者	103165	10代	女性	-	1月18日
9673	患者	103166	10歳未満	男性	-	1月18日
9674	患者	103167	20代	男性	-	1月18日
9675	患者	103168	10代	男性	-	1月18日
9676	患者	103169	10代	女性	-	1月18日
9677	患者	103170	40代	女性	-	1月18日
9678	患者	103171	10代	女性	-	1月18日
9679	患者	103172	10歳未満	男性	-	1月18日
9680	患者	103173	50代	男性	-	1月18日
9681	患者	103174	50代	男性	-	1月18日
9682	患者	103176	20代	女性	-	1月18日
9683	患者	103177	40代	女性	-	1月18日
9684	患者	103178	50代	男性	-	1月18日
9685	患者	103182	20代	女性	-	1月18日
9686	患者	103183	20代	女性	-	1月18日
9687	患者	103184	10代	男性	-	1月18日
9688	患者	103185	10代	男性	-	1月18日
9689	患者	103186	10代	男性	-	1月18日
9690	患者	103187	10代	男性	-	1月18日
9691	患者	103188	10代	女性	-	1月18日
9692	患者	103189	20代	男性	-	1月18日
9693	患者	103190	20代	男性	-	1月18日
9694	患者	103191	60代	男性	-	1月18日
9695	患者	103192	10代	男性	-	1月18日
9696	患者	103193	60代	女性	-	1月18日
9697	患者	103194	30代	女性	-	1月18日
9698	患者	103195	20代	女性	-	1月18日
9699	患者	103196	30代	女性	-	1月18日
9700	患者	103197	40代	男性	-	1月18日
9701	患者	103199	60代	女性	-	1月17日
9702	患者	103200	10代	男性	-	1月18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
9703	患者	103202	20代	女性	-	1月18日
9704	患者	103203	50代	男性	-	1月18日
9705	患者	103204	30代	男性	-	1月18日
9706	患者	103205	30代	男性	-	1月18日
9707	患者	103206	10代	男性	-	1月18日
9708	患者	103207	50代	女性	-	1月18日
9709	患者	103210	20代	男性	-	1月18日
9710	患者	103211	20代	女性	-	1月18日
9711	患者	103212	60代	男性	-	1月18日
9712	患者	103213	30代	男性	-	1月18日
9713	患者	103214	60代	女性	-	1月18日
9714	患者	103215	50代	女性	-	1月18日
9715	患者	103216	30代	女性	-	1月18日
9716	患者	103218	20代	女性	-	1月18日
9717	患者	103221	30代	男性	-	1月18日
9718	患者	103222	30代	男性	-	1月19日
9719	患者	103223	20代	男性	-	1月19日
9720	患者	103224	10代	男性	-	1月19日
9721	患者	103225	30代	女性	-	1月19日
9722	患者	103226	50代	男性	-	1月18日
9723	患者	103227	50代	女性	-	1月17日
9724	患者	103238	50代	女性	-	1月19日
9725	患者	103247	10歳未満	男性	-	1月19日
9726	患者	103253	20代	男性	-	1月19日
9727	患者	103256	10歳未満	男性	-	1月19日
9728	患者	103257	10代	女性	-	1月19日
9729	患者	103258	20代	男性	-	1月19日
9730	患者	103260	20代	女性	-	1月19日
9731	患者	103261	10歳未満	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
9732	患者	103262	40代	男性	-	1月19日
9733	患者	103263	40代	女性	-	1月19日
9734	患者	103264	20代	男性	-	1月19日
9735	患者	103268	20代	男性	-	1月19日
9736	患者	103270	10歳未満	男性	-	1月19日
9737	患者	103272	10代	男性	-	1月19日
9738	患者	103275	10代	男性	-	1月19日
9739	患者	103277	30代	女性	-	1月19日
9740	患者	103278	20代	女性	-	1月19日
9741	患者	103280	40代	女性	-	1月19日
9742	患者	103281	20代	男性	-	1月19日
9743	患者	103283	30代	男性	-	1月19日
9744	患者	103284	20代	女性	-	1月19日
9745	患者	103285	50代	男性	-	1月19日
9746	患者	103286	30代	女性	-	1月19日
9747	患者	103289	20代	男性	-	1月19日
9748	患者	103290	20代	男性	-	1月19日
9749	患者	103291	30代	男性	-	1月19日
9750	患者	103292	70代	男性	-	1月19日
9751	患者	103293	30代	女性	-	1月19日
9752	患者	103294	10代	男性	-	1月19日
9753	患者	103295	10代	男性	-	1月19日
9754	患者	103296	10代	女性	-	1月19日
9755	患者	103297	40代	女性	-	1月19日
9756	患者	103298	20代	女性	-	1月19日
9757	患者	103299	70代	男性	-	1月18日
9758	患者	103300	40代	男性	-	1月19日
9759	患者	103301	20代	男性	-	1月19日
9760	患者	103302	40代	男性	-	1月19日
9761	患者	103304	40代	男性	-	1月18日
9762	患者	103305	20代	男性	-	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
9763	患者	103306	10代	女性	-	1月18日
9764	患者	103307	50代	男性	-	1月19日
9765	患者	103308	10代	男性	-	1月19日
9766	患者	103310	80代	男性	-	1月19日
9767	患者	103311	40代	女性	-	1月18日
9768	患者	103313	10代	女性	-	1月19日
9769	患者	103315	50代	男性	-	1月19日
9770	患者	103316	80代	男性	-	1月19日
9771	患者	103317	20代	男性	-	1月19日
9772	患者	103319	30代	女性	-	1月19日
9773	患者	103320	40代	男性	-	1月19日
9774	患者	103321	10代	男性	-	1月19日
9775	患者	103322	10代	男性	-	1月19日
9776	患者	103323	20代	男性	-	1月19日
9777	患者	103325	10代	男性	-	1月19日
9778	患者	103326	10代	女性	-	1月19日
9779	患者	103327	10代	男性	-	1月19日
9780	患者	103328	10代	男性	-	1月19日
9781	患者	103330	80代	女性	-	1月18日
9782	患者	103331	50代	男性	-	1月19日
9783	患者	103332	10代	男性	-	1月18日
9784	患者	103333	20代	男性	-	1月18日
9785	患者	103335	50代	男性	-	1月18日
9786	患者	103336	20代	女性	-	1月20日
9787	患者	103337	30代	女性	-	1月20日
9788	患者	103338	40代	男性	-	1月18日
9789	患者	103339	10歳未満	男性	-	1月20日
9790	患者	103340	10歳未満	女性	-	1月20日
9791	患者	103341	10代	女性	-	1月19日
9792	患者	103344	20代	女性	-	1月18日
9793	患者	103346	90代以上	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
9794	患者	103349	10歳未満	女性	-	1月18日
9795	患者	103350	50代	女性	-	1月20日
9796	患者	103351	80代	男性	-	1月20日
9797	患者	103352	50代	男性	-	1月20日
9798	患者	103353	70代	女性	-	1月20日
9799	患者	103356	60代	男性	-	1月20日
9800	患者	103359	80代	男性	-	1月21日
9801	患者	103360	90代以上	女性	-	1月21日
9802	患者	103361	80代	女性	-	1月21日
9803	患者	104262	50代	女性	-	1月20日
9804	患者	104785	60代	男性	-	1月21日
9805	患者	104786	50代	女性	-	1月21日
9806	患者	104799	40代	女性	-	1月21日
9807	患者	104807	40代	女性	-	1月21日
9808	無症状	11603	20代	女性		1月20日
9809	無症状	11611	30代	女性		1月21日
9810	無症状	11615	40代	女性		1月20日
9811	無症状	11623	30代	男性		1月18日
9812	無症状	11624	40代	男性		1月18日
9813	無症状	11627	10代	女性		1月19日
9814	無症状	11628	40代	男性		1月19日
9815	無症状	11633	10歳未満	男性		1月20日
9816	無症状	11716	10代	男性		1月21日