

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7月31日 の新規感染者数 813名 (千葉県内発表分)

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	検査確定日
50150	患者 590431	50代	女性	7月29日
50151	患者 590436	10代	女性	7月29日
50152	患者 590467	20代	男性	7月29日
50153	患者 590496	20代	男性	7月29日
50154	患者 590638	40代	女性	7月29日
50155	患者 590645	70代	女性	7月29日
50156	患者 590758	60代	女性	7月29日
50157	患者 590766	30代	男性	7月29日
50158	患者 590767	40代	女性	7月30日
50159	患者 590800	60代	男性	7月30日
50160	患者 590807	50代	女性	7月30日
50161	患者 590841	30代	女性	7月30日
50162	患者 590849	20代	男性	7月30日
50163	患者 591092	20代	男性	7月29日
50164	患者 591111	60代	女性	7月29日
50165	患者 591148	20代	男性	7月30日
50166	患者 591150	80代	男性	7月30日
50167	患者 591164	40代	男性	7月29日
50168	患者 591263	40代	男性	7月29日
50169	患者 591367	70代	男性	7月30日
50170	患者 591455	40代	男性	7月30日
50171	患者 591465	30代	女性	7月29日
50172	患者 591470	60代	男性	7月29日
50173	患者 591473	70代	女性	7月29日
50174	患者 591482	50代	女性	7月29日
50175	患者 591491	30代	男性	7月29日
50176	患者 591495	50代	女性	7月29日
50177	患者 591506	10代	男性	7月29日
50178	患者 591519	30代	女性	7月30日
50179	患者 591521	10代	女性	7月30日
50180	患者 591534	30代	女性	7月30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	検査確定日
50181	患者 591537	10歳未満	女性	7月30日
50182	患者 591544	40代	男性	7月29日
50183	患者 591551	40代	女性	7月29日
50184	患者 591556	40代	女性	7月30日
50185	患者 591561	60代	女性	7月29日
50186	患者 591563	50代	男性	7月30日
50187	患者 591567	60代	女性	7月30日
50188	患者 591583	20代	女性	7月30日
50189	患者 591584	10代	女性	7月30日
50190	患者 591588	20代	男性	7月30日
50191	患者 591590	40代	男性	7月30日
50192	患者 591597	20代	男性	7月30日
50193	患者 591600	30代	男性	7月30日
50194	患者 591618	40代	女性	7月30日
50195	患者 591620	20代	女性	7月30日
50196	患者 591622	10代	男性	7月30日
50197	患者 591626	30代	女性	7月30日
50198	患者 591655	40代	男性	7月30日
50199	患者 591698	50代	男性	7月30日
50200	患者 591781	40代	男性	7月30日
50201	患者 591788	30代	男性	7月30日
50202	患者 591805	20代	女性	7月29日
50203	患者 591823	30代	女性	7月29日
50204	患者 591826	20代	男性	7月30日
50205	患者 591848	50代	女性	7月30日
50206	患者 591852	10歳未満	男性	7月29日
50207	患者 591856	20代	女性	7月29日
50208	患者 591875	20代	女性	7月30日
50209	患者 591876	20代	女性	7月29日
50210	患者 591917	40代	女性	7月29日
50211	患者 592006	70代	女性	7月30日
50212	患者 592025	10代	女性	7月29日
50213	患者 592034	20代	男性	7月29日
50214	患者 592041	70代	男性	7月30日
50215	患者 592045	10歳未満	男性	7月28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	検査確定日
50216	患者 592047	40代	男性	7月29日
50217	患者 592050	10代	男性	7月29日
50218	患者 592051	30代	男性	7月29日
50219	患者 592052	40代	男性	7月29日
50220	患者 592053	70代	女性	7月29日
50221	患者 592054	70代	男性	7月29日
50222	患者 592055	80代	女性	7月29日
50223	患者 592056	60代	女性	7月29日
50224	患者 592057	40代	女性	7月29日
50225	患者 592058	10歳未満	女性	7月29日
50226	患者 592061	10歳未満	女性	6月9日
50227	患者 592064	10歳未満	男性	7月29日
50228	患者 592065	20代	女性	7月29日
50229	患者 592066	20代	男性	7月28日
50230	患者 592068	10歳未満	男性	7月29日
50231	患者 592070	50代	女性	7月28日
50232	患者 592072	10歳未満	男性	7月29日
50233	患者 592073	80代	男性	7月29日
50234	患者 592074	10歳未満	女性	7月29日
50235	患者 592075	10代	女性	7月29日
50236	患者 592077	30代	女性	7月29日
50237	患者 592079	10代	男性	7月29日
50238	患者 592081	10代	女性	7月29日
50239	患者 592083	10代	男性	7月29日
50240	患者 592084	40代	男性	7月29日
50241	患者 592085	10代	女性	7月28日
50242	患者 592086	10歳未満	男性	7月29日
50243	患者 592087	10代	女性	7月28日
50244	患者 592088	40代	女性	7月29日
50245	患者 592089	40代	男性	7月28日
50246	患者 592091	30代	男性	7月28日
50247	患者 592092	10代	男性	7月29日
50248	患者 592093	10歳未満	男性	7月29日
50249	患者 592094	50代	男性	7月29日
50250	患者 592095	10代	女性	7月29日
50251	患者 592096	10代	男性	7月29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	検査確定日
50252	患者 592097	50代	男性	7月28日
50253	患者 592098	50代	女性	7月28日
50254	患者 592099	10歳未満	女性	7月28日
50255	患者 592100	50代	男性	7月28日
50256	患者 592101	10歳未満	女性	7月29日
50257	患者 592102	30代	男性	7月29日
50258	患者 592103	10代	男性	7月29日
50259	患者 592104	10代	男性	7月29日
50260	患者 592105	50代	女性	7月28日
50261	患者 592106	20代	男性	7月29日
50262	患者 592107	10歳未満	女性	7月29日
50263	患者 592108	10代	女性	7月29日
50264	患者 592110	40代	女性	7月28日
50265	患者 592111	10代	女性	7月29日
50266	患者 592112	50代	男性	7月29日
50267	患者 592113	10代	女性	7月29日
50268	患者 592114	40代	女性	7月29日
50269	患者 592115	20代	女性	7月29日
50270	患者 592116	40代	女性	7月29日
50271	患者 592117	20代	女性	7月29日
50272	患者 592118	40代	女性	7月29日
50273	患者 592119	10代	男性	7月29日
50274	患者 592121	40代	女性	7月29日
50275	患者 592122	20代	女性	7月29日
50276	患者 592123	30代	男性	7月29日
50277	患者 592124	10代	女性	7月29日
50278	患者 592125	50代	女性	7月29日
50279	患者 592126	40代	女性	7月29日
50280	患者 592127	60代	女性	7月29日
50281	患者 592128	20代	男性	7月29日
50282	患者 592129	20代	男性	7月29日
50283	患者 592131	60代	女性	7月25日
50284	患者 592132	10代	男性	7月29日
50285	患者 592133	10歳未満	女性	7月29日
50286	患者 592134	30代	女性	7月29日
50287	患者 592135	60代	女性	7月29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	検査確定日
50288	患者 592136	10歳未満	男性	7月29日
50289	患者 592138	30代	女性	7月29日
50290	患者 592140	40代	女性	7月29日
50291	患者 592142	30代	男性	7月29日
50292	患者 592143	40代	女性	7月29日
50293	患者 592145	20代	男性	7月29日
50294	患者 592147	10歳未満	女性	7月29日
50295	患者 592148	10代	男性	7月29日
50296	患者 592149	20代	男性	7月28日
50297	患者 592153	10代	男性	7月29日
50298	患者 592154	50代	男性	7月29日
50299	患者 592155	10代	男性	7月29日
50300	患者 592156	80代	女性	7月29日
50301	患者 592158	10代	女性	7月29日
50302	患者 592159	10歳未満	男性	7月29日
50303	患者 592162	10代	男性	7月29日
50304	患者 592164	10歳未満	女性	7月29日
50305	患者 592165	50代	女性	7月29日
50306	患者 592168	10歳未満	女性	7月29日
50307	患者 592169	30代	女性	7月29日
50308	患者 592170	40代	男性	7月29日
50309	患者 592171	10代	女性	7月29日
50310	患者 592172	40代	女性	7月29日
50311	患者 592174	40代	女性	7月29日
50312	患者 592175	70代	女性	7月29日
50313	患者 592176	40代	女性	7月29日
50314	患者 592177	40代	女性	7月29日
50315	患者 592178	50代	男性	7月29日
50316	患者 592179	20代	女性	7月29日
50317	患者 592180	20代	女性	7月29日
50318	患者 592181	20代	男性	7月29日
50319	患者 592184	60代	女性	7月29日
50320	患者 592185	30代	女性	7月29日
50321	患者 592186	30代	女性	7月29日
50322	患者 592188	20代	男性	7月29日
50323	患者 592189	30代	女性	7月29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	検査確定日
50324	患者 592190	70代	女性	7月29日
50325	患者 592191	30代	女性	7月29日
50326	患者 592193	60代	男性	7月29日
50327	患者 592195	30代	男性	7月29日
50328	患者 592201	50代	男性	7月29日
50329	患者 592205	80代	男性	7月29日
50330	患者 592208	80代	女性	7月26日
50331	患者 592209	70代	女性	7月29日
50332	患者 592211	70代	女性	7月29日
50333	患者 592216	30代	女性	7月29日
50334	患者 592219	20代	女性	7月29日
50335	患者 592220	60代	男性	7月29日
50336	患者 592222	50代	男性	7月29日
50337	患者 592225	20代	女性	7月29日
50338	患者 592226	50代	女性	7月29日
50339	患者 592227	50代	男性	7月29日
50340	患者 592228	50代	女性	7月29日
50341	患者 592229	10代	男性	7月29日
50342	患者 592230	50代	女性	7月29日
50343	患者 592231	60代	男性	7月29日
50344	患者 592233	20代	女性	7月29日
50345	患者 592235	40代	男性	7月29日
50346	患者 592236	80代	女性	7月29日
50347	患者 592238	10代	女性	7月29日
50348	患者 592240	20代	男性	7月29日
50349	患者 592245	40代	男性	7月28日
50350	患者 592246	40代	女性	7月28日
50351	患者 592247	80代	男性	7月29日
50352	患者 592248	20代	女性	7月29日
50353	患者 592249	40代	女性	7月29日
50354	患者 592251	20代	女性	7月29日
50355	患者 592253	40代	女性	7月29日
50356	患者 592255	50代	男性	7月29日
50357	患者 592257	40代	女性	7月29日
50358	患者 592258	20代	男性	7月29日
50359	患者 592259	60代	女性	7月29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	検査確定日
50360	患者 592262	20代	男性	7月28日
50361	患者 592263	10代	男性	7月28日
50362	患者 592265	10歳未満	男性	7月29日
50363	患者 592267	10歳未満	女性	7月29日
50364	患者 592268	10歳未満	女性	7月29日
50365	患者 592269	10代	男性	7月29日
50366	患者 592270	10代	女性	7月29日
50367	患者 592271	10歳未満	男性	7月29日
50368	患者 592272	10歳未満	男性	7月29日
50369	患者 592273	10歳未満	男性	7月29日
50370	患者 592276	10歳未満	男性	7月30日
50371	患者 592277	20代	女性	7月30日
50372	患者 592279	40代	男性	7月30日
50373	患者 592280	30代	男性	7月28日
50374	患者 592282	50代	男性	7月30日
50375	患者 592283	20代	男性	7月30日
50376	患者 592284	10歳未満	女性	7月30日
50377	患者 592285	30代	女性	7月28日
50378	患者 592287	10歳未満	男性	7月28日
50379	患者 592288	20代	男性	7月29日
50380	患者 592289	40代	女性	7月30日
50381	患者 592290	70代	女性	7月29日
50382	患者 592291	50代	男性	7月30日
50383	患者 592292	30代	女性	7月30日
50384	患者 592293	40代	女性	7月30日
50385	患者 592294	30代	男性	7月30日
50386	患者 592295	60代	男性	7月28日
50387	患者 592296	30代	女性	7月30日
50388	患者 592298	50代	女性	7月30日
50389	患者 592299	10代	男性	7月28日
50390	患者 592300	10代	男性	7月28日
50391	患者 592301	40代	女性	7月29日
50392	患者 592302	50代	男性	7月28日
50393	患者 592304	20代	男性	7月30日
50394	患者 592307	30代	女性	7月30日
50395	患者 592308	20代	女性	7月30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	検査確定日
50396	患者 592311	40代	女性	7月30日
50397	患者 592312	10代	男性	7月28日
50398	患者 592313	30代	男性	7月30日
50399	患者 592315	10代	男性	7月30日
50400	患者 592316	10代	女性	7月28日
50401	患者 592317	10代	女性	7月30日
50402	患者 592318	40代	女性	7月30日
50403	患者 592319	30代	男性	7月28日
50404	患者 592323	40代	男性	7月30日
50405	患者 592325	30代	女性	7月28日
50406	患者 592328	20代	男性	7月30日
50407	患者 592331	40代	女性	7月27日
50408	患者 592334	30代	女性	7月30日
50409	患者 592343	10代	男性	7月26日
50410	患者 592344	10代	男性	7月30日
50411	患者 592346	20代	男性	7月30日
50412	患者 592348	30代	女性	7月30日
50413	患者 592350	10代	女性	7月30日
50414	患者 592352	40代	男性	7月30日
50415	患者 592354	30代	男性	7月30日
50416	患者 592357	10代	女性	7月28日
50417	患者 592362	60代	男性	7月30日
50418	患者 592366	10代	女性	7月30日
50419	患者 592367	10歳未満	女性	7月30日
50420	患者 592372	20代	女性	7月30日
50421	患者 592374	50代	男性	7月30日
50422	患者 592377	30代	男性	7月28日
50423	患者 592378	50代	女性	7月30日
50424	患者 592380	50代	男性	7月30日
50425	患者 592383	10代	女性	7月30日
50426	患者 592393	20代	男性	7月30日
50427	患者 592394	20代	女性	7月30日
50428	患者 592395	60代	女性	7月30日
50429	患者 592407	70代	男性	7月30日
50430	患者 592422	80代	男性	7月30日
50431	患者 592428	10代	女性	7月29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	検査確定日
50432	患者 592429	20代	女性	7月30日
50433	患者 592433	10代	男性	7月30日
50434	患者 592434	20代	男性	7月30日
50435	患者 592435	20代	男性	7月30日
50436	患者 592441	50代	男性	7月30日
50437	患者 592450	40代	女性	7月30日
50438	患者 592464	20代	女性	7月30日
50439	患者 592467	30代	女性	7月30日
50440	患者 592469	50代	女性	7月30日
50441	患者 592479	10歳未満	男性	7月30日
50442	患者 592481	40代	女性	7月30日
50443	患者 592483	10歳未満	女性	7月29日
50444	患者 592500	10代	女性	7月29日
50445	患者 592503	10代	男性	7月29日
50446	患者 592504	10代	女性	7月29日
50447	患者 592506	50代	男性	7月30日
50448	患者 592511	10歳未満	男性	7月30日
50449	患者 592517	10歳未満	男性	7月29日
50450	患者 592518	10代	男性	7月29日
50451	患者 592519	10歳未満	女性	7月29日
50452	患者 592521	90代以上	男性	7月30日
50453	患者 592524	10代	男性	7月29日
50454	患者 592532	10代	男性	7月29日
50455	患者 592533	50代	男性	7月30日
50456	患者 592535	10歳未満	女性	7月29日
50457	患者 592536	10歳未満	女性	7月29日
50458	患者 592537	10代	女性	7月29日
50459	患者 592541	60代	男性	7月30日
50460	患者 592545	50代	男性	7月29日
50461	患者 592546	10代	男性	7月29日
50462	患者 592547	10代	女性	7月29日
50463	患者 592549	70代	女性	7月29日
50464	患者 592550	10歳未満	女性	7月29日
50465	患者 592551	20代	女性	7月29日
50466	患者 592553	50代	男性	7月29日
50467	患者 592554	40代	男性	7月29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	検査確定日
50468	患者 592555	60代	男性	7月29日
50469	患者 592558	60代	男性	7月29日
50470	患者 592560	40代	男性	7月29日
50471	患者 592561	20代	男性	7月30日
50472	患者 592562	50代	男性	7月29日
50473	患者 592563	20代	女性	7月30日
50474	患者 592564	10歳未満	男性	7月29日
50475	患者 592565	40代	女性	7月29日
50476	患者 592568	40代	女性	7月29日
50477	患者 592573	20代	女性	7月29日
50478	患者 592574	40代	女性	7月29日
50479	患者 592575	10代	男性	7月29日
50480	患者 592576	40代	男性	7月29日
50481	患者 592578	50代	男性	7月29日
50482	患者 592580	20代	女性	7月29日
50483	患者 592581	40代	女性	7月29日
50484	患者 592582	30代	男性	7月29日
50485	患者 592584	50代	男性	7月29日
50486	患者 592586	20代	男性	7月29日
50487	患者 592587	50代	男性	7月29日
50488	患者 592588	60代	男性	7月29日
50489	患者 592589	30代	男性	7月30日
50490	患者 592590	20代	女性	7月30日
50491	患者 592591	30代	男性	7月29日
50492	患者 592594	10代	女性	7月29日
50493	患者 592595	30代	男性	7月30日
50494	患者 592597	30代	男性	7月29日
50495	患者 592598	50代	男性	7月29日
50496	患者 592603	20代	女性	7月30日
50497	患者 592604	50代	男性	7月29日
50498	患者 592605	70代	男性	7月28日
50499	患者 592606	50代	男性	7月29日
50500	患者 592608	10代	女性	7月30日
50501	患者 592609	50代	女性	7月29日
50502	患者 592610	10歳未満	女性	7月29日
50503	患者 592611	10歳未満	女性	7月29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	検査確定日
50504	患者 592612	10歳未満	女性	7月29日
50505	患者 592615	50代	女性	7月29日
50506	患者 592617	50代	男性	7月30日
50507	患者 592618	30代	男性	7月29日
50508	患者 592619	40代	女性	7月29日
50509	患者 592620	10歳未満	男性	7月29日
50510	患者 592621	20代	女性	7月29日
50511	患者 592624	60代	女性	7月29日
50512	患者 592625	70代	女性	7月29日
50513	患者 592626	40代	女性	7月29日
50514	患者 592628	60代	女性	7月29日
50515	患者 592629	40代	男性	7月30日
50516	患者 592630	10代	女性	7月29日
50517	患者 592631	40代	女性	7月29日
50518	患者 592633	10歳未満	男性	7月30日
50519	患者 592635	50代	男性	7月29日
50520	患者 592637	10歳未満	女性	7月29日
50521	患者 592638	40代	男性	7月29日
50522	患者 592639	50代	女性	7月29日
50523	患者 592643	10代	男性	7月30日
50524	患者 592645	70代	男性	7月30日
50525	患者 592646	50代	男性	7月30日
50526	患者 592657	80代	女性	7月30日
50527	患者 592659	10代	男性	7月30日
50528	患者 592662	40代	男性	7月30日
50529	患者 592665	20代	男性	7月30日
50530	患者 592666	10歳未満	女性	7月30日
50531	患者 592669	50代	女性	7月30日
50532	患者 592673	40代	男性	7月30日
50533	患者 592674	20代	女性	7月30日
50534	患者 592675	10代	男性	7月30日
50535	患者 592678	60代	男性	7月30日
50536	患者 592682	40代	女性	7月30日
50537	患者 592683	10代	女性	7月30日
50538	患者 592684	40代	女性	7月30日
50539	患者 592685	70代	男性	7月29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	検査確定日
50540	患者 592686	40代	女性	7月30日
50541	患者 592687	10代	男性	7月30日
50542	患者 592688	30代	男性	7月30日
50543	患者 592689	20代	男性	7月30日
50544	患者 592690	10歳未満	男性	7月30日
50545	患者 592693	30代	女性	7月30日
50546	患者 592694	20代	女性	7月30日
50547	患者 592695	70代	女性	7月30日
50548	患者 592696	10代	男性	7月30日
50549	患者 592697	40代	女性	7月30日
50550	患者 592698	30代	女性	7月30日
50551	患者 592699	70代	女性	7月29日
50552	患者 592701	50代	女性	7月30日
50553	患者 592703	40代	女性	7月30日
50554	患者 592704	20代	男性	7月30日
50555	患者 592705	40代	男性	7月30日
50556	患者 592706	40代	女性	7月30日
50557	患者 592707	50代	女性	7月29日
50558	患者 592708	50代	女性	7月30日
50559	患者 592710	10代	男性	7月30日
50560	患者 592711	50代	男性	7月30日
50561	患者 592712	10代	男性	7月30日
50562	患者 592714	10歳未満	男性	7月30日
50563	患者 592715	50代	男性	7月30日
50564	患者 592716	20代	男性	7月30日
50565	患者 592718	60代	女性	7月30日
50566	患者 592719	20代	男性	7月30日
50567	患者 592720	60代	女性	7月30日
50568	患者 592721	40代	女性	7月30日
50569	患者 592722	80代	男性	7月28日
50570	患者 592723	10歳未満	女性	7月29日
50571	患者 592725	50代	女性	7月30日
50572	患者 592726	10代	女性	7月30日
50573	患者 592728	10代	男性	7月30日
50574	患者 592732	60代	女性	7月30日
50575	患者 592734	10歳未満	女性	7月30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	検査確定日
50576	患者 592735	40代	女性	7月30日
50577	患者 592736	60代	男性	7月27日
50578	患者 592738	50代	女性	7月30日
50579	患者 592740	70代	女性	7月29日
50580	患者 592742	10歳未満	女性	7月30日
50581	患者 592743	10代	女性	7月30日
50582	患者 592744	40代	男性	7月30日
50583	患者 592747	10代	女性	7月30日
50584	患者 592748	30代	女性	7月30日
50585	患者 592751	50代	男性	7月30日
50586	患者 592753	70代	女性	7月27日
50587	患者 592754	10代	女性	7月30日
50588	患者 592755	30代	男性	7月30日
50589	患者 592759	10代	女性	7月30日
50590	患者 592760	90代以上	女性	7月27日
50591	患者 592761	10代	女性	7月30日
50592	患者 592763	70代	女性	7月30日
50593	患者 592770	10歳未満	男性	7月30日
50594	患者 592772	30代	女性	7月27日
50595	患者 592773	40代	男性	7月30日
50596	患者 592774	70代	男性	7月27日
50597	患者 592776	10歳未満	男性	7月30日
50598	患者 592778	10歳未満	男性	7月30日
50599	患者 592783	70代	男性	7月30日
50600	患者 592784	10代	男性	7月30日
50601	患者 592785	20代	男性	7月30日
50602	患者 592786	10歳未満	女性	7月30日
50603	患者 592787	50代	男性	7月30日
50604	患者 592790	40代	男性	7月30日
50605	患者 592792	60代	男性	7月30日
50606	患者 592793	40代	男性	7月30日
50607	患者 592797	20代	男性	7月30日
50608	患者 592798	30代	女性	7月30日
50609	患者 592800	20代	女性	7月30日
50610	患者 592806	50代	女性	7月30日
50611	患者 592808	30代	男性	7月30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	検査確定日
50612	患者 592809	10代	女性	7月30日
50613	患者 592813	50代	男性	7月30日
50614	患者 592821	50代	女性	7月30日
50615	患者 592822	20代	男性	7月30日
50616	患者 592825	50代	女性	7月30日
50617	患者 592827	60代	男性	7月30日
50618	患者 592828	30代	男性	7月30日
50619	患者 592829	20代	男性	7月30日
50620	患者 592830	70代	女性	7月30日
50621	患者 592832	20代	女性	7月30日
50622	患者 592833	50代	女性	7月30日
50623	患者 592835	40代	男性	7月30日
50624	患者 592837	60代	男性	7月30日
50625	患者 592839	40代	女性	7月30日
50626	患者 592841	50代	女性	7月30日
50627	患者 592842	50代	女性	7月30日
50628	患者 592844	70代	男性	7月30日
50629	患者 592849	40代	男性	7月30日
50630	患者 592850	10歳未満	女性	7月30日
50631	患者 592851	10歳未満	男性	7月30日
50632	患者 592852	40代	女性	7月30日
50633	患者 592853	50代	男性	7月30日
50634	患者 592854	30代	女性	7月30日
50635	患者 592855	50代	女性	7月30日
50636	患者 592860	50代	女性	7月30日
50637	患者 592863	40代	女性	7月30日
50638	患者 592864	10代	女性	7月28日
50639	患者 592865	20代	女性	7月30日
50640	患者 592866	10歳未満	男性	7月30日
50641	患者 592871	10歳未満	女性	7月30日
50642	患者 592875	20代	女性	7月28日
50643	患者 592876	30代	女性	7月30日
50644	患者 592878	10歳未満	女性	7月28日
50645	患者 592879	50代	女性	7月30日
50646	患者 592882	40代	男性	7月28日
50647	患者 592883	40代	男性	7月28日
50648	患者 592884	10代	男性	7月30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	検査確定日
50649	患者 592885	60代	女性	7月30日
50650	患者 592886	30代	女性	7月28日
50651	患者 592888	50代	女性	7月30日
50652	患者 592889	40代	女性	7月30日
50653	患者 592890	20代	女性	7月30日
50654	患者 592892	20代	女性	7月30日
50655	患者 592897	60代	男性	7月30日
50656	患者 592898	10代	男性	7月30日
50657	患者 592899	10歳未満	男性	7月30日
50658	患者 592901	20代	男性	7月30日
50659	患者 592903	10代	男性	7月30日
50660	患者 592904	10代	男性	7月30日
50661	患者 592905	30代	女性	7月29日
50662	患者 592906	60代	男性	7月30日
50663	患者 592907	30代	女性	7月30日
50664	患者 592911	30代	女性	7月30日
50665	患者 592912	30代	男性	7月30日
50666	患者 592913	30代	女性	7月30日
50667	患者 592915	60代	女性	7月30日
50668	患者 592916	20代	男性	7月30日
50669	患者 592919	30代	女性	7月30日
50670	患者 592920	10代	男性	7月29日
50671	患者 592921	20代	女性	7月30日
50672	患者 592922	30代	女性	7月29日
50673	患者 592925	20代	男性	7月29日
50674	患者 592926	50代	女性	7月30日
50675	患者 592928	10代	男性	7月30日
50676	患者 592929	10代	男性	7月29日
50677	患者 592930	50代	男性	7月29日
50678	患者 592931	30代	女性	7月30日
50679	患者 592932	10代	女性	7月30日
50680	患者 592934	30代	男性	7月30日
50681	患者 592935	10代	男性	7月29日
50682	患者 592936	40代	女性	7月29日
50683	患者 592938	40代	男性	7月30日
50684	患者 592942	30代	女性	7月30日
50685	患者 592943	30代	女性	7月29日
50686	患者 592944	60代	女性	7月30日
50687	患者 592946	20代	女性	7月30日
50688	患者 592947	50代	女性	7月29日
50689	患者 592948	30代	女性	7月30日
50690	患者 592949	40代	男性	7月29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	検査確定日
50691	患者 592951	60代	女性	7月30日
50692	患者 592952	10代	女性	7月29日
50693	患者 592953	60代	男性	7月25日
50694	患者 592955	10代	男性	7月30日
50695	患者 592957	60代	女性	7月30日
50696	患者 592958	40代	女性	7月30日
50697	患者 592959	40代	男性	7月30日
50698	患者 592960	50代	男性	7月30日
50699	患者 592961	40代	男性	7月29日
50700	患者 592962	20代	男性	7月22日
50701	患者 592963	20代	男性	7月30日
50702	患者 592964	80代	男性	7月30日
50703	患者 592966	60代	男性	7月29日
50704	患者 592967	70代	女性	7月30日
50705	患者 592969	40代	女性	7月29日
50706	患者 592970	10歳未満	女性	7月30日
50707	患者 592972	20代	男性	7月29日
50708	患者 592974	50代	男性	7月30日
50709	患者 592975	50代	女性	7月30日
50710	患者 592977	20代	男性	7月30日
50711	患者 592978	50代	女性	7月29日
50712	患者 592979	40代	女性	7月30日
50713	患者 592980	50代	女性	7月30日
50714	患者 592981	10代	男性	7月30日
50715	患者 592982	40代	女性	7月30日
50716	患者 592984	10代	男性	7月29日
50717	患者 592985	50代	女性	7月29日
50718	患者 592986	70代	女性	7月29日
50719	患者 592990	20代	男性	7月29日
50720	患者 592991	20代	女性	7月29日
50721	患者 592992	40代	女性	7月29日
50722	患者 592997	10歳未満	女性	7月29日
50723	患者 592999	30代	女性	7月29日
50724	患者 593000	10歳未満	女性	7月29日
50725	患者 593002	40代	男性	7月29日
50726	患者 593003	30代	男性	7月29日
50727	患者 593004	30代	男性	7月29日
50728	患者 593005	10代	男性	7月29日
50729	患者 593007	20代	男性	7月29日
50730	患者 593010	20代	男性	7月30日
50731	患者 593012	10代	女性	7月29日
50732	患者 593013	20代	女性	7月29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	検査確定日
50733	患者 593016	30代	男性	7月30日
50734	患者 593017	10歳未満	男性	7月29日
50735	患者 593020	20代	男性	7月29日
50736	患者 593022	40代	男性	7月29日
50737	患者 593023	20代	男性	7月29日
50738	患者 593024	20代	男性	7月29日
50739	患者 593025	10歳未満	女性	7月30日
50740	患者 593026	60代	女性	7月29日
50741	患者 593027	10代	男性	7月29日
50742	患者 593029	40代	女性	7月30日
50743	患者 593030	30代	女性	7月29日
50744	患者 593031	30代	女性	7月29日
50745	患者 593032	30代	男性	7月29日
50746	患者 593034	80代	女性	7月30日
50747	患者 593037	20代	男性	7月30日
50748	患者 593039	40代	女性	7月29日
50749	患者 593040	10代	男性	7月29日
50750	患者 593041	40代	女性	7月27日
50751	患者 593042	50代	男性	7月30日
50752	患者 593046	30代	女性	7月29日
50753	患者 593048	70代	女性	7月30日
50754	患者 593050	40代	女性	7月30日
50755	患者 593051	80代	女性	7月29日
50756	患者 593053	40代	男性	7月29日
50757	患者 593056	70代	男性	7月29日
50758	患者 593057	10代	男性	7月30日
50759	患者 593058	40代	男性	7月29日
50760	患者 593059	40代	女性	7月29日
50761	患者 593060	50代	女性	7月29日
50762	患者 593061	30代	男性	7月29日
50763	患者 593062	50代	男性	7月29日
50764	患者 593063	10代	男性	7月30日
50765	患者 593064	40代	男性	7月30日
50766	患者 593066	10代	女性	7月29日
50767	患者 593067	40代	男性	7月29日
50768	患者 593068	20代	女性	7月29日
50769	患者 593069	10代	男性	7月29日
50770	患者 593070	10代	女性	7月30日
50771	患者 593072	50代	男性	7月30日
50772	患者 593074	40代	女性	7月29日
50773	患者 593075	40代	女性	7月29日
50774	患者 593081	10代	女性	7月30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	検査確定日
50775	患者 593084	10代	男性	7月30日
50776	患者 593091	60代	男性	7月29日
50777	患者 593100	30代	男性	7月30日
50778	患者 593106	10代	男性	7月30日
50779	患者 593107	10代	女性	7月30日
50780	患者 593109	70代	女性	7月29日
50781	患者 593111	40代	女性	7月30日
50782	患者 593112	10歳未満	女性	7月30日
50783	患者 593115	60代	男性	7月30日
50784	患者 593116	10代	男性	7月30日
50785	患者 593117	10代	女性	7月30日
50786	患者 593119	40代	男性	7月30日
50787	患者 593121	70代	女性	7月30日
50788	患者 593122	40代	女性	7月30日
50789	患者 593127	20代	女性	7月30日
50790	患者 593128	10代	女性	7月30日
50791	患者 593133	40代	女性	7月29日
50792	患者 593134	50代	女性	7月30日
50793	患者 593135	30代	女性	7月29日
50794	患者 593138	40代	男性	7月29日
50795	患者 593141	50代	女性	7月29日
50796	患者 593142	20代	男性	7月29日
50797	患者 593146	20代	女性	7月29日
50798	患者 593147	20代	女性	7月30日
50799	患者 593148	20代	男性	7月29日
50800	患者 593149	60代	女性	7月29日
50801	患者 593152	40代	男性	7月29日
50802	患者 593153	40代	男性	7月29日
50803	患者 593154	80代	女性	7月29日
50804	患者 593157	10代	女性	7月29日
50805	患者 593159	90代以上	女性	7月29日
50806	患者 593164	60代	男性	7月29日
50807	患者 593165	40代	女性	7月29日
50808	患者 593166	70代	女性	7月30日
50809	患者 593167	40代	女性	7月29日
50810	患者 593169	50代	女性	7月29日
50811	患者 593172	30代	女性	7月29日
50812	患者 593173	10歳未満	男性	7月25日
50813	患者 593174	90代以上	女性	7月29日
50814	患者 593177	30代	女性	7月29日
50815	患者 593178	40代	女性	7月29日
50816	患者 593179	40代	女性	7月30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	検査確定日
50817	患者 593180	20代	女性	7月29日
50818	患者 593183	60代	女性	7月29日
50819	患者 593184	50代	女性	7月30日
50820	患者 593185	20代	女性	7月29日
50821	患者 593187	40代	男性	7月29日
50822	患者 593188	30代	男性	7月29日
50823	患者 593189	10代	男性	7月29日
50824	患者 593191	60代	女性	7月29日
50825	患者 593192	40代	男性	7月29日
50826	患者 593193	60代	女性	7月29日
50827	患者 593199	70代	男性	7月29日
50828	患者 593204	20代	男性	7月29日
50829	患者 593205	20代	男性	7月29日
50830	患者 593206	40代	男性	7月29日
50831	患者 593207	30代	女性	7月29日
50832	患者 593209	60代	男性	7月29日
50833	患者 593210	70代	男性	7月29日
50834	患者 593212	10代	女性	7月29日
50835	患者 593214	50代	男性	7月29日
50836	患者 593215	40代	男性	7月29日
50837	患者 593216	10代	女性	7月29日
50838	患者 593219	30代	男性	7月29日
50839	患者 593223	80代	女性	7月30日
50840	患者 593225	40代	男性	7月29日
50841	患者 593229	50代	女性	7月30日
50842	患者 593232	50代	女性	7月30日
50843	患者 593233	50代	女性	7月30日
50844	患者 593234	10歳未満	男性	7月30日
50845	患者 593236	20代	男性	7月30日
50846	患者 593238	60代	女性	7月30日
50847	患者 593239	30代	男性	7月30日
50848	患者 593241	70代	男性	7月30日
50849	患者 593242	50代	男性	7月30日
50850	患者 593243	70代	女性	7月30日
50851	患者 593245	30代	男性	7月30日
50852	患者 593246	30代	女性	7月30日
50853	患者 593247	20代	男性	7月30日
50854	患者 593248	10代	男性	7月30日
50855	患者 593251	20代	男性	7月30日
50856	患者 593254	20代	男性	7月30日
50857	患者 593255	10代	女性	7月30日
50858	患者 593256	60代	女性	7月30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	検査確定日
50859	患者 593258	20代	男性	7月30日
50860	患者 593259	50代	女性	7月30日
50861	患者 593261	20代	女性	7月29日
50862	患者 593262	30代	男性	7月30日
50863	患者 593263	30代	女性	7月30日
50864	患者 593264	20代	女性	7月30日
50865	患者 593265	10歳未満	女性	7月30日
50866	患者 593266	20代	男性	7月30日
50867	患者 593267	10歳未満	男性	7月30日
50868	患者 593270	30代	男性	7月30日
50869	患者 593272	20代	女性	7月30日
50870	患者 593276	60代	女性	7月30日
50871	患者 593278	30代	男性	7月30日
50872	患者 593279	20代	女性	7月30日
50873	患者 593283	10代	女性	7月30日
50874	患者 593285	20代	男性	7月30日
50875	患者 593286	20代	女性	7月30日
50876	患者 593290	20代	女性	7月30日
50877	患者 593291	60代	女性	7月30日
50878	患者 593292	20代	女性	7月30日
50879	患者 593293	30代	男性	7月30日
50880	患者 593296	30代	男性	7月30日
50881	患者 593298	60代	女性	7月30日
50882	患者 593299	70代	女性	7月30日
50883	患者 593300	10代	男性	7月30日
50884	患者 593301	50代	女性	7月30日
50885	患者 593303	50代	女性	7月30日
50886	患者 593306	60代	男性	7月30日
50887	患者 593309	30代	女性	7月30日
50888	患者 593314	40代	男性	7月30日
50889	患者 593317	70代	男性	7月30日
50890	患者 593318	40代	女性	7月30日
50891	患者 593319	20代	男性	7月30日
50892	患者 593320	10歳未満	男性	7月30日
50893	患者 593321	20代	女性	7月30日
50894	患者 593322	30代	男性	7月30日
50895	患者 593324	20代	女性	7月30日
50896	患者 593325	10歳未満	女性	7月30日
50897	患者 593326	40代	男性	7月30日
50898	患者 593327	40代	女性	7月30日
50899	患者 593328	20代	女性	7月30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	検査確定日
50900	患者 593329	60代	女性	7月30日
50901	患者 593330	50代	男性	7月30日
50902	患者 593331	40代	男性	7月30日
50903	患者 593333	10代	女性	7月30日
50904	患者 593335	40代	女性	7月30日
50905	患者 593336	10歳未満	男性	7月30日
50906	患者 593337	10歳未満	男性	7月30日
50907	患者 593338	20代	男性	7月30日
50908	患者 593340	70代	男性	7月30日
50909	患者 593343	30代	女性	7月30日
50910	患者 593346	50代	男性	7月30日
50911	患者 593348	30代	女性	7月30日
50912	患者 593349	40代	男性	7月30日
50913	患者 593350	60代	男性	7月30日
50914	患者 593351	70代	女性	7月30日
50915	患者 593352	50代	女性	7月30日
50916	患者 593353	40代	女性	7月30日
50917	患者 593357	30代	女性	7月29日
50918	患者 593358	30代	男性	7月29日
50919	患者 593359	10歳未満	男性	7月29日
50920	患者 593567	10代	男性	7月29日
50921	患者 593621	20代	男性	7月29日
50922	患者 593724	20代	男性	7月29日
50923	患者 596603	50代	男性	7月28日
50924	患者 596684	30代	男性	7月28日
50925	患者 596824	50代	男性	7月28日
50926	患者 597283	20代	女性	7月28日
50927	患者 597674	30代	女性	7月28日
50928	患者	60代	男性	7月29日
50929	患者	30代	男性	7月29日
50930	患者	40代	男性	7月30日
50931	患者	20代	男性	7月30日
50932	患者	30代	女性	7月30日
50933	患者 599485	20代	男性	7月29日
50934	患者 599487	80代	男性	7月29日
50935	患者 599495	10代	男性	7月29日
50936	患者 599496	50代	男性	7月29日
50937	患者 599516	80代	男性	7月29日
50938	患者 599520	30代	女性	7月29日
50939	患者 599539	80代	男性	7月29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	検査確定日
50940	患者 599544	50代	男性	7月29日
50941	患者 599549	40代	男性	7月29日
50942	患者 599551	50代	男性	7月29日
50943	患者 599553	20代	女性	7月29日
50944	患者 599555	40代	女性	7月30日
50945	患者 599563	40代	女性	7月30日
50946	患者 599565	40代	女性	7月30日
50947	患者 599566	10歳未満	女性	7月30日
50948	無症状 22566	50代	女性	7月29日
50949	無症状 22569	20代	男性	7月29日
50950	無症状 22570	40代	男性	7月30日
50951	無症状 22571	70代	女性	7月28日
50952	無症状 22572	70代	男性	7月29日
50953	無症状 22574	50代	女性	7月28日
50954	無症状 22575	30代	男性	7月30日
50955	無症状 22576	70代	女性	7月29日
50956	無症状 22578	20代	女性	7月29日
50957	無症状 22581	60代	女性	7月29日
50958	無症状 22582	70代	女性	7月29日
50959	無症状 22583	50代	男性	7月29日
50960	無症状 22584	60代	女性	7月30日
50961	無症状 22661	40代	女性	7月29日
50962	無症状 22665	10代	男性	7月30日