

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2月3日 千葉県内発生分

本日、新たに 519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
13309	患者 140957	10歳未満	女性	-	1月31日
13310	患者 141017	50代	男性	-	2月1日
13311	患者 141093	40代	女性	-	2月2日
13312	患者 141147	60代	女性	-	2月2日
13313	患者 141182	10歳未満	男性	-	2月2日
13314	患者 141183	10代	男性	-	2月2日
13315	患者 141209	10歳未満	男性	-	2月2日
13316	患者 141224	10歳未満	女性	-	2月2日
13317	患者 141233	40代	女性	-	2月1日
13318	患者 141328	20代	男性	-	2月1日
13319	患者 141395	10歳未満	男性	-	2月2日
13320	患者 141398	40代	女性	-	2月2日
13321	患者 141407	60代	男性	-	2月1日
13322	患者 141408	10代	男性	-	2月1日
13323	患者 141410	50代	女性	-	2月1日
13324	患者 141419	10代	男性	-	2月2日
13325	患者 141420	20代	女性	-	2月1日
13326	患者 141446	40代	女性	-	2月2日
13327	患者 141449	50代	男性	-	1月25日
13328	患者 141450	50代	男性	-	1月26日
13329	患者 141451	40代	男性	-	1月26日
13330	患者 141452	20代	男性	-	1月26日
13331	患者 141453	20代	女性	-	1月27日
13332	患者 141455	10代	女性	-	1月29日
13333	患者 141456	20代	男性	-	1月29日
13334	患者 141457	20代	女性	-	1月29日
13335	患者 141458	50代	女性	-	1月29日
13336	患者 141460	90代以上	男性	-	1月31日
13337	患者 141461	20代	男性	-	2月1日
13338	患者 141463	20代	男性	-	2月1日
13339	患者 141464	40代	男性	-	2月1日
13340	患者 141465	30代	女性	-	2月1日
13341	患者 141466	10歳未満	男性	-	1月31日
13342	患者 141467	10代	男性	-	2月1日
13343	患者 141469	20代	男性	-	1月31日
13344	患者 141470	40代	男性	-	1月31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
13345	患者	141471	10歳未満	女性	-	1月31日
13346	患者	141473	10歳未満	女性	-	2月1日
13347	患者	141474	10歳未満	男性	-	2月1日
13348	患者	141475	50代	女性	-	2月1日
13349	患者	141476	60代	男性	-	1月31日
13350	患者	141477	10代	男性	-	1月31日
13351	患者	141479	70代	女性	-	1月31日
13352	患者	141481	10代	女性	-	1月31日
13353	患者	141482	40代	女性	-	1月31日
13354	患者	141483	30代	男性	-	1月31日
13355	患者	141484	50代	女性	-	1月31日
13356	患者	141485	20代	女性	-	1月31日
13357	患者	141488	10歳未満	男性	-	1月31日
13358	患者	141490	10歳未満	女性	-	1月31日
13359	患者	141491	10歳未満	男性	-	2月1日
13360	患者	141492	50代	男性	-	1月31日
13361	患者	141493	30代	男性	-	1月31日
13362	患者	141494	10歳未満	女性	-	2月1日
13363	患者	141495	30代	男性	-	1月31日
13364	患者	141497	30代	男性	-	2月1日
13365	患者	141499	10代	女性	-	1月31日
13366	患者	141500	10歳未満	女性	-	1月31日
13367	患者	141502	10歳未満	女性	-	2月1日
13368	患者	141503	10歳未満	男性	-	2月1日
13369	患者	141504	40代	女性	-	2月1日
13370	患者	141506	40代	男性	-	2月1日
13371	患者	141507	50代	女性	-	2月1日
13372	患者	141508	20代	女性	-	1月31日
13373	患者	141509	10歳未満	女性	-	1月31日
13374	患者	141510	10代	女性	-	2月1日
13375	患者	141511	10代	女性	-	1月31日
13376	患者	141512	10歳未満	男性	-	1月31日
13377	患者	141513	30代	女性	-	1月31日
13378	患者	141514	30代	女性	-	2月1日
13379	患者	141516	30代	男性	-	2月1日
13380	患者	141518	10代	男性	-	2月1日
13381	患者	141519	10歳未満	男性	-	2月1日
13382	患者	141521	10代	男性	-	1月31日
13383	患者	141522	10歳未満	女性	-	2月1日
13384	患者	141523	10代	男性	-	2月1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
13385	患者	141524	20代	男性	-	1月31日
13386	患者	141525	40代	女性	-	1月31日
13387	患者	141526	30代	女性	-	2月1日
13388	患者	141527	40代	女性	-	2月1日
13389	患者	141528	10歳未満	女性	-	1月31日
13390	患者	141529	10歳未満	男性	-	1月31日
13391	患者	141530	10歳未満	男性	-	2月1日
13392	患者	141531	10代	女性	-	1月31日
13393	患者	141532	10歳未満	男性	-	1月31日
13394	患者	141534	10歳未満	女性	-	1月31日
13395	患者	141536	10歳未満	男性	-	2月1日
13396	患者	141537	10代	女性	-	1月31日
13397	患者	141539	10歳未満	男性	-	1月31日
13398	患者	141541	10歳未満	女性	-	1月31日
13399	患者	141542	10歳未満	男性	-	2月1日
13400	患者	141543	10歳未満	女性	-	2月1日
13401	患者	141544	40代	女性	-	2月1日
13402	患者	141545	60代	女性	-	2月1日
13403	患者	141546	10代	女性	-	2月1日
13404	患者	141548	10歳未満	男性	-	2月1日
13405	患者	141549	30代	男性	-	1月31日
13406	患者	141550	10歳未満	男性	-	2月1日
13407	患者	141551	10代	男性	-	1月31日
13408	患者	141552	10歳未満	男性	-	2月1日
13409	患者	141553	50代	女性	-	2月1日
13410	患者	141554	10歳未満	女性	-	1月31日
13411	患者	141555	50代	男性	-	1月31日
13412	患者	141556	40代	女性	-	1月31日
13413	患者	141557	20代	女性	-	2月1日
13414	患者	141558	60代	男性	-	2月1日
13415	患者	141559	10代	男性	-	2月1日
13416	患者	141560	40代	女性	-	2月1日
13417	患者	141561	10歳未満	女性	-	1月31日
13418	患者	141562	10歳未満	女性	-	1月31日
13419	患者	141564	10歳未満	男性	-	1月31日
13420	患者	141565	10歳未満	男性	-	1月31日
13421	患者	141566	20代	女性	-	1月31日
13422	患者	141567	30代	女性	-	2月1日
13423	患者	141568	10歳未満	男性	-	1月31日
13424	患者	141569	10代	女性	-	2月1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
13425	患者	141570	20代	男性	-	1月31日
13426	患者	141572	20代	女性	-	1月31日
13427	患者	141573	10歳未満	男性	-	1月31日
13428	患者	141574	10代	男性	-	1月31日
13429	患者	141576	30代	男性	-	1月31日
13430	患者	141577	10代	男性	-	1月31日
13431	患者	141578	10歳未満	男性	-	1月31日
13432	患者	141579	50代	男性	-	1月31日
13433	患者	141582	10歳未満	女性	-	1月31日
13434	患者	141583	30代	男性	-	2月1日
13435	患者	141584	10代	女性	-	2月1日
13436	患者	141585	30代	女性	-	2月1日
13437	患者	141586	10歳未満	女性	-	2月1日
13438	患者	141587	30代	女性	-	2月1日
13439	患者	141588	10歳未満	男性	-	2月1日
13440	患者	141589	30代	女性	-	2月1日
13441	患者	141590	10歳未満	女性	-	2月1日
13442	患者	141591	10代	女性	-	2月1日
13443	患者	141592	20代	女性	-	2月1日
13444	患者	141593	10代	女性	-	2月1日
13445	患者	141594	20代	男性	-	2月1日
13446	患者	141595	30代	女性	-	2月1日
13447	患者	141596	40代	男性	-	2月1日
13448	患者	141597	10歳未満	男性	-	2月1日
13449	患者	141598	30代	男性	-	2月1日
13450	患者	141599	10歳未満	男性	-	2月1日
13451	患者	141600	10代	女性	-	2月1日
13452	患者	141601	40代	男性	-	2月1日
13453	患者	141603	20代	男性	-	2月1日
13454	患者	141604	10代	男性	-	2月1日
13455	患者	141613	50代	男性	-	1月24日
13456	患者	141614	50代	女性	-	2月2日
13457	患者	141615	60代	男性	-	2月1日
13458	患者	141617	20代	女性	-	2月2日
13459	患者	141618	50代	男性	-	2月1日
13460	患者	141619	40代	女性	-	2月2日
13461	患者	141621	40代	男性	-	2月2日
13462	患者	141622	10代	男性	-	2月1日
13463	患者	141623	40代	女性	-	2月1日
13464	患者	141624	40代	女性	-	2月1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
13465	患者	141626	40代	女性	-	2月2日
13466	患者	141627	20代	男性	-	1月27日
13467	患者	141628	40代	女性	-	2月1日
13468	患者	141629	30代	女性	-	2月2日
13469	患者	141630	10代	女性	-	1月29日
13470	患者	141633	60代	男性	-	2月2日
13471	患者	141636	30代	男性	-	2月1日
13472	患者	141637	40代	男性	-	2月2日
13473	患者	141639	20代	男性	-	2月2日
13474	患者	141642	30代	女性	-	2月1日
13475	患者	141644	10歳未満	男性	-	2月2日
13476	患者	141647	80代	男性	-	2月2日
13477	患者	141649	50代	女性	-	2月1日
13478	患者	141650	10代	女性	-	2月1日
13479	患者	141654	10歳未満	男性	-	2月2日
13480	患者	141656	20代	女性	-	2月2日
13481	患者	141659	20代	女性	-	2月1日
13482	患者	141664	20代	男性	-	2月2日
13483	患者	141667	10歳未満	男性	-	2月2日
13484	患者	141668	10歳未満	女性	-	2月2日
13485	患者	141669	10歳未満	男性	-	2月2日
13486	患者	141670	10歳未満	男性	-	2月2日
13487	患者	141671	10代	男性	-	2月2日
13488	患者	141674	20代	男性	-	2月1日
13489	患者	141675	50代	女性	-	2月2日
13490	患者	141677	30代	女性	-	2月1日
13491	患者	141682	60代	男性	-	2月1日
13492	患者	141693	30代	女性	-	2月2日
13493	患者	141701	10代	男性	-	2月2日
13494	患者	141702	80代	男性	-	2月1日
13495	患者	141703	30代	男性	-	2月2日
13496	患者	141706	10代	男性	-	2月2日
13497	患者	141709	30代	女性	-	1月29日
13498	患者	141710	10歳未満	女性	-	2月2日
13499	患者	141711	50代	男性	-	2月2日
13500	患者	141726	20代	女性	-	2月2日
13501	患者	141728	10代	男性	-	2月2日
13502	患者	141729	10代	男性	-	2月2日
13503	患者	141730	80代	男性	-	2月2日
13504	患者	141731	20代	男性	-	2月2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
13505	患者	141734	10代	女性	-	2月2日
13506	患者	141737	40代	女性	-	2月2日
13507	患者	141740	10代	男性	-	2月2日
13508	患者	141741	30代	女性	-	2月2日
13509	患者	141742	50代	男性	-	2月2日
13510	患者	141744	10代	女性	-	2月2日
13511	患者	141746	40代	女性	-	2月2日
13512	患者	141747	40代	女性	-	2月2日
13513	患者	141750	10歳未満	男性	-	2月2日
13514	患者	141751	40代	女性	-	2月2日
13515	患者	141754	20代	男性	-	2月2日
13516	患者	141755	20代	男性	-	2月2日
13517	患者	141757	40代	男性	-	2月2日
13518	患者	141758	30代	女性	-	2月2日
13519	患者	141761	10代	女性	-	2月2日
13520	患者	141766	20代	女性	-	2月2日
13521	患者	141769	30代	男性	-	2月2日
13522	患者	141772	90代以上	女性	-	2月2日
13523	患者	141775	50代	女性	-	2月2日
13524	患者	141779	40代	男性	-	2月2日
13525	患者	141782	40代	男性	-	2月2日
13526	患者	141783	60代	女性	-	2月2日
13527	患者	141784	60代	女性	-	2月2日
13528	患者	141785	60代	男性	-	2月2日
13529	患者	141790	70代	男性	-	2月2日
13530	患者	141794	40代	男性	-	2月2日
13531	患者	141795	60代	女性	-	2月2日
13532	患者	141797	20代	男性	-	2月2日
13533	患者	141805	10代	男性	-	1月29日
13534	患者	141806	40代	男性	-	1月31日
13535	患者	141808	50代	男性	-	2月2日
13536	患者	141813	20代	男性	-	2月2日
13537	患者	141815	30代	男性	-	2月2日
13538	患者	141816	30代	男性	-	2月2日
13539	患者	141822	10代	男性	-	2月2日
13540	患者	141825	10歳未満	男性	-	2月2日
13541	患者	141828	20代	女性	-	2月2日
13542	患者	141829	20代	女性	-	2月2日
13543	患者	141835	50代	女性	-	2月2日
13544	患者	141836	40代	男性	-	2月2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
13545	患者	141841	10代	男性	-	2月2日
13546	患者	141843	30代	女性	-	2月2日
13547	患者	141851	20代	女性	-	2月2日
13548	患者	141853	70代	男性	-	1月30日
13549	患者	141856	40代	女性	-	1月29日
13550	患者	141862	60代	男性	-	2月2日
13551	患者	141863	30代	女性	-	2月2日
13552	患者	141867	10歳未満	女性	-	2月2日
13553	患者	141873	30代	男性	-	2月2日
13554	患者	141875	10代	男性	-	2月2日
13555	患者	141877	20代	男性	-	2月2日
13556	患者	141878	10歳未満	女性	-	2月2日
13557	患者	141883	60代	女性	-	2月2日
13558	患者	141885	50代	男性	-	2月2日
13559	患者	141887	40代	男性	-	2月2日
13560	患者	141891	30代	男性	-	2月2日
13561	患者	141892	10代	男性	-	2月2日
13562	患者	141893	30代	男性	-	2月2日
13563	患者	141896	30代	男性	-	2月1日
13564	患者	141897	20代	男性	-	2月2日
13565	患者	141898	50代	女性	-	2月2日
13566	患者	141900	40代	女性	-	2月2日
13567	患者	141903	40代	男性	-	2月2日
13568	患者	141905	40代	男性	-	2月2日
13569	患者	141909	30代	女性	-	1月31日
13570	患者	141916	30代	男性	-	2月2日
13571	患者	141917	10歳未満	女性	-	2月2日
13572	患者	141918	30代	男性	-	2月2日
13573	患者	141919	30代	男性	-	2月1日
13574	患者	141920	10代	女性	-	2月1日
13575	患者	141921	10代	男性	-	2月1日
13576	患者	141922	10代	男性	-	2月1日
13577	患者	141923	10代	女性	-	2月1日
13578	患者	141924	10歳未満	女性	-	2月1日
13579	患者	141925	30代	女性	-	2月2日
13580	患者	141926	10歳未満	男性	-	2月1日
13581	患者	141927	60代	男性	-	2月1日
13582	患者	141929	10歳未満	男性	-	2月1日
13583	患者	141930	40代	女性	-	2月1日
13584	患者	141931	20代	女性	-	2月1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
13585	患者	141932	40代	男性	-	2月2日
13586	患者	141933	30代	女性	-	2月1日
13587	患者	141934	50代	男性	-	2月1日
13588	患者	141936	40代	男性	-	2月1日
13589	患者	141937	20代	男性	-	2月1日
13590	患者	141939	40代	女性	-	2月1日
13591	患者	141941	10代	男性	-	2月1日
13592	患者	141942	50代	女性	-	2月1日
13593	患者	141943	10代	女性	-	2月1日
13594	患者	141944	10歳未満	男性	-	2月1日
13595	患者	141945	10代	男性	-	2月1日
13596	患者	141946	40代	女性	-	2月1日
13597	患者	141947	50代	男性	-	2月1日
13598	患者	141948	10代	女性	-	2月1日
13599	患者	141949	20代	男性	-	2月1日
13600	患者	141950	60代	男性	-	2月1日
13601	患者	141951	10歳未満	男性	-	2月1日
13602	患者	141952	30代	男性	-	2月1日
13603	患者	141953	10歳未満	男性	-	2月1日
13604	患者	141954	40代	女性	-	2月1日
13605	患者	141955	10代	男性	-	2月1日
13606	患者	141956	10代	男性	-	2月1日
13607	患者	141957	30代	女性	-	2月2日
13608	患者	141959	70代	女性	-	2月1日
13609	患者	141961	10代	男性	-	2月1日
13610	患者	141963	50代	女性	-	2月1日
13611	患者	141964	10歳未満	男性	-	2月1日
13612	患者	141965	10歳未満	女性	-	2月1日
13613	患者	141966	20代	女性	-	2月1日
13614	患者	141968	30代	男性	-	2月1日
13615	患者	141969	60代	女性	-	2月1日
13616	患者	141970	40代	男性	-	2月1日
13617	患者	141971	10代	女性	-	2月1日
13618	患者	141972	70代	女性	-	2月1日
13619	患者	141973	80代	女性	-	2月1日
13620	患者	141974	10代	男性	-	2月1日
13621	患者	141975	20代	女性	-	2月1日
13622	患者	141976	30代	女性	-	2月1日
13623	患者	141977	60代	男性	-	2月1日
13624	患者	141978	10代	男性	-	2月1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
13625	患者	141980	10代	男性	-	2月1日
13626	患者	141981	10代	男性	-	2月1日
13627	患者	141982	10歳未満	女性	-	2月1日
13628	患者	141983	60代	女性	-	2月1日
13629	患者	141984	60代	女性	-	2月1日
13630	患者	141985	70代	男性	-	2月1日
13631	患者	141986	10歳未満	男性	-	2月1日
13632	患者	141987	10歳未満	男性	-	2月1日
13633	患者	141988	20代	男性	-	2月1日
13634	患者	141989	30代	男性	-	2月1日
13635	患者	141991	10歳未満	女性	-	2月1日
13636	患者	141992	20代	男性	-	2月1日
13637	患者	141993	10代	男性	-	2月1日
13638	患者	141994	10歳未満	女性	-	2月1日
13639	患者	141995	10歳未満	女性	-	2月1日
13640	患者	141996	10代	女性	-	2月1日
13641	患者	141997	60代	女性	-	2月1日
13642	患者	141998	40代	女性	-	2月1日
13643	患者	141999	10代	女性	-	2月1日
13644	患者	142000	80代	女性	-	2月1日
13645	患者	142001	60代	男性	-	2月1日
13646	患者	142004	40代	女性	-	2月2日
13647	患者	142005	20代	男性	-	2月2日
13648	患者	142006	60代	男性	-	2月2日
13649	患者	142007	10歳未満	男性	-	2月2日
13650	患者	142008	10歳未満	女性	-	2月2日
13651	患者	142010	50代	女性	-	2月2日
13652	患者	142011	10歳未満	女性	-	2月2日
13653	患者	142012	10歳未満	男性	-	2月2日
13654	患者	142014	60代	女性	-	2月1日
13655	患者	142016	20代	男性	-	1月31日
13656	患者	142018	50代	女性	-	2月1日
13657	患者	142019	70代	男性	-	1月31日
13658	患者	142021	30代	女性	-	2月1日
13659	患者	142023	10代	女性	-	2月1日
13660	患者	142024	10歳未満	女性	-	2月1日
13661	患者	142026	30代	女性	-	2月1日
13662	患者	142027	30代	女性	-	1月31日
13663	患者	142029	40代	女性	-	2月1日
13664	患者	142030	40代	女性	-	2月1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
13665	患者	142032	50代	女性	-	1月31日
13666	患者	142035	20代	男性	-	2月1日
13667	患者	142039	30代	男性	-	1月31日
13668	患者	142045	20代	女性	-	2月2日
13669	患者	142046	50代	男性	-	2月1日
13670	患者	142049	10歳未満	女性	-	2月2日
13671	患者	142050	30代	男性	-	2月2日
13672	患者	142055	20代	女性	-	1月31日
13673	患者	142056	30代	女性	-	2月2日
13674	患者	142058	10歳未満	男性	-	2月2日
13675	患者	142059	10歳未満	男性	-	2月2日
13676	患者	142060	50代	男性	-	2月2日
13677	患者	142061	20代	女性	-	2月2日
13678	患者	142063	30代	女性	-	2月1日
13679	患者	142064	70代	女性	-	2月1日
13680	患者	142065	60代	女性	-	2月1日
13681	患者	142068	50代	女性	-	2月1日
13682	患者	142069	30代	女性	-	2月1日
13683	患者	142070	30代	女性	-	2月1日
13684	患者	142071	40代	女性	-	2月1日
13685	患者	142072	40代	女性	-	2月1日
13686	患者	142073	30代	女性	-	2月1日
13687	患者	142076	30代	女性	-	2月1日
13688	患者	142078	50代	男性	-	1月31日
13689	患者	142079	10歳未満	男性	-	2月1日
13690	患者	142081	60代	男性	-	2月1日
13691	患者	142082	10代	女性	-	2月1日
13692	患者	142083	10歳未満	男性	-	2月2日
13693	患者	142086	10歳未満	女性	-	2月2日
13694	患者	142089	10歳未満	女性	-	2月2日
13695	患者	142093	10代	男性	-	2月2日
13696	患者	142094	20代	女性	-	2月2日
13697	患者	142095	40代	女性	-	2月2日
13698	患者	142097	40代	女性	-	2月2日
13699	患者	142100	20代	男性	-	2月2日
13700	患者	142103	40代	男性	-	2月2日
13701	患者	142105	50代	男性	-	2月2日
13702	患者	142106	20代	女性	-	2月2日
13703	患者	142107	10代	男性	-	2月2日
13704	患者	142108	50代	女性	-	2月2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
13705	患者	142110	40代	男性	-	2月2日
13706	患者	142111	40代	男性	-	1月31日
13707	患者	142115	10歳未満	女性	-	2月2日
13708	患者	142117	40代	女性	-	2月1日
13709	患者	142118	40代	男性	-	2月1日
13710	患者	142120	50代	男性	-	1月31日
13711	患者	142121	10代	女性	-	2月1日
13712	患者	142122	30代	男性	-	2月1日
13713	患者	142124	30代	女性	-	2月2日
13714	患者	142125	20代	男性	-	2月2日
13715	患者	142126	10歳未満	男性	-	2月2日
13716	患者	142127	20代	女性	-	2月2日
13717	患者	142128	70代	女性	-	2月2日
13718	患者	142129	40代	女性	-	2月2日
13719	患者	142130	30代	女性	-	2月2日
13720	患者	142131	20代	男性	-	2月1日
13721	患者	142133	30代	女性	-	2月1日
13722	患者	142136	20代	男性	-	2月2日
13723	患者	142139	10代	女性	-	2月1日
13724	患者	142140	10歳未満	男性	-	2月2日
13725	患者	142142	20代	男性	-	1月31日
13726	患者	142143	40代	男性	-	2月2日
13727	患者	142145	10代	女性	-	2月2日
13728	患者	142146	40代	女性	-	2月2日
13729	患者	142148	10代	女性	-	2月2日
13730	患者	142149	40代	女性	-	2月2日
13731	患者	142150	50代	女性	-	2月1日
13732	患者	142151	60代	男性	-	2月1日
13733	患者	142152	30代	女性	-	2月1日
13734	患者	142154	20代	女性	-	2月1日
13735	患者	142156	10代	男性	-	2月1日
13736	患者	142157	30代	男性	-	1月31日
13737	患者	142158	20代	女性	-	2月1日
13738	患者	142159	60代	男性	-	2月1日
13739	患者	142160	60代	女性	-	2月1日
13740	患者	142161	60代	男性	-	2月1日
13741	患者	142162	50代	女性	-	2月1日
13742	患者	142163	10代	男性	-	2月1日
13743	患者	142164	20代	男性	-	2月1日
13744	患者	142165	20代	女性	-	2月1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
13745	患者	142166	10歳未満	女性	-	2月1日
13746	患者	142167	50代	女性	-	2月1日
13747	患者	142168	40代	男性	-	2月1日
13748	患者	142169	10代	女性	-	2月2日
13749	患者	142171	50代	女性	-	2月2日
13750	患者	142172	90代以上	女性	-	2月2日
13751	患者	142173	40代	男性	-	2月2日
13752	患者	142175	10歳未満	男性	-	2月2日
13753	患者	142176	60代	女性	-	2月2日
13754	患者	142178	10代	男性	-	2月2日
13755	患者	142181	30代	女性	-	2月2日
13756	患者	142182	10歳未満	男性	-	2月2日
13757	患者	142183	20代	男性	-	2月2日
13758	患者	142184	10歳未満	女性	-	2月2日
13759	患者	142185	10代	女性	-	2月2日
13760	患者	142186	30代	男性	-	2月2日
13761	患者	142187	10歳未満	男性	-	2月2日
13762	患者	142188	40代	男性	-	2月2日
13763	患者	142190	10歳未満	女性	-	2月2日
13764	患者	142192	70代	男性	-	2月2日
13765	患者	142199	10歳未満	女性	-	2月2日
13766	患者	142204	10歳未満	男性	-	2月2日
13767	患者	142205	40代	女性	-	2月2日
13768	患者	142207	10歳未満	男性	-	2月2日
13769	患者	142210	10代	女性	-	2月2日
13770	患者	142212	60代	男性	-	2月2日
13771	患者	142215	10歳未満	男性	-	2月2日
13772	患者	142220	20代	男性	-	2月2日
13773	患者	142223	20代	男性	-	2月2日
13774	患者	142225	30代	男性	-	2月2日
13775	患者	142226	50代	男性	-	2月2日
13776	患者	142228	20代	男性	-	2月2日
13777	患者	142232	10代	男性	-	2月2日
13778	患者	142233	30代	女性	-	2月2日
13779	患者	142234	30代	女性	-	2月2日
13780	患者	142237	80代	女性	-	2月1日
13781	患者	142238	10歳未満	男性	-	1月31日
13782	患者	142239	90代以上	男性	-	2月1日
13783	患者	142241	30代	男性	-	2月2日
13784	患者	142245	40代	男性	-	2月2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
13785	患者	142246	10代	男性	-	2月2日
13786	患者	142247	10代	女性	-	1月31日
13787	患者	142248	20代	男性	-	2月2日
13788	患者	142249	40代	男性	-	2月2日
13789	患者	142250	70代	女性	-	2月1日
13790	患者	142252	30代	男性	-	2月2日
13791	患者	142253	40代	女性	-	2月2日
13792	患者	142254	10代	男性	-	2月2日
13793	患者	142255	20代	男性	-	2月2日
13794	患者	142256	60代	女性	-	2月2日
13795	患者	142258	20代	女性	-	2月2日
13796	患者	142259	10代	男性	-	1月31日
13797	患者	142260	30代	男性	-	2月2日
13798	患者	142261	10代	女性	-	2月2日
13799	患者	142262	10歳未満	女性	-	1月31日
13800	患者	142263	70代	女性	-	2月2日
13801	患者	142264	10歳未満	男性	-	1月31日
13802	患者	142265	10代	男性	-	2月2日
13803	患者	143323	20代	男性	-	1月31日
13804	患者	144749	40代	女性	-	2月1日
13805	患者	144800	20代	男性	-	2月1日
13806	患者	144880	40代	女性	-	2月1日
13807	患者	144881	40代	男性	-	2月1日
13808	患者	144883	50代	男性	-	2月1日
13809	患者	144885	10代	男性	-	2月1日
13810	患者	144938	20代	男性	-	2月1日
13811	患者	144941	20代	女性	-	2月2日
13812	患者	144964	70代	女性	-	2月2日
13813	患者	144965	50代	女性	-	2月2日
13814	患者	144966	20代	女性	-	2月2日
13815	患者	145031	50代	女性	-	2月2日
13816	患者	145032	50代	女性	-	2月2日
13817	患者	145085	30代	女性	-	2月2日
13818	患者	145086	40代	男性	-	2月2日
13819	患者	145087	40代	女性	-	2月2日
13820	患者	145120	20代	女性	-	2月2日
13821	患者	145121	30代	男性	-	2月2日
13822	無症状	12981	80代	男性	-	2月1日
13823	無症状	12982	40代	女性	-	2月1日
13824	無症状	12989	50代	男性	-	2月2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
13825	無症状 12991	50代	女性	-	2月2日
13826	無症状 12993	30代	女性	-	2月2日
13827	無症状 12994	20代	女性	-	2月2日