

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25日 千葉県内発生分

本日、新たに **429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。

※令和4年2月26日、千葉県が患者111088例目を取り下げたため、松戸市事例番号10739を欠番とします。

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

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
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

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
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

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
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

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
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

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
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

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
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

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
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

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
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	欠番				
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

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
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

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
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