



記者発表資料

令和3年1月26日
保健福祉局医療衛生部
医療政策課
電話 245-5202
245-5207
内線 6990

新型コロナウイルス感染者の発生について

千葉市環境保健研究所及び医療機関の検査により、新たに新型コロナウイルス感染者が93名（患者70名、無症状病原体保有者23名）確認されましたので、お知らせします。なお、うち7名は市外の医療機関の検査により陽性の診断を受けた千葉市居住感染者です。
感染者については、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を行っています。

○感染者の発生状況

No.	年代	性別	居住地	職業	発症日	判明日	推定感染経路	現在の状況	備考
3030	40代	女性	千葉市	自営業	1月18日	1月20日	同居家族	軽症	
3031	40代	男性	千葉市	会社員	1月15日	1月21日	不明	軽症	
3032	30代	男性	千葉市	アルバイト	1月19日	1月21日	不明	軽症	
3033	40代	男性	千葉市	会社員	1月18日	1月22日	不明	軽症	
3034	20代	男性	千葉市	会社員	1月21日	1月22日	不明	軽症	
3035	40代	女性	千葉市	パート職員	1月21日	1月22日	同居家族	軽症	
3036	60代	男性	千葉市	自営業	1月19日	1月22日	不明	軽症	
3037	10代	女性	千葉市	アルバイト	1月18日	1月22日	不明	軽症	
3038	60代	男性	八街市	調査中	1月22日	1月23日	調査中	調査中	
3039	50代	男性	千葉市	会社員	1月20日	1月23日	同居家族	軽症	
3040	40代	男性	千葉市	会社員	1月19日	1月22日	不明	軽症	
3041	30代	男性	千葉市	飲食業	1月21日	1月23日	不明	軽症	
3042	70代	男性	千葉市	無職	1月20日	1月23日	同居家族	軽症	
3043	40代	男性	千葉市	会社員	1月21日	1月23日	不明	軽症	
3044	30代	女性	千葉市	無職	1月22日	1月23日	同居家族	軽症	
3045	70代	男性	千葉市	無職	1月4日	1月23日	同居家族	軽症	
3046	60代	男性	千葉市	調査中	調査中	1月23日	調査中	調査中	
3047	50代	女性	千葉市	パート職員	1月14日	1月23日	不明	軽症	

No.	年代	性別	居住地	職業	発症日	判明日	推定感染経路	現在の状況	備考
3048	10代	女性	千葉市	生徒	1月15日	1月23日	同居家族	軽症	
3049	50代	女性	千葉市	会社員	1月12日	1月23日	同居家族	軽症	
3050	40代	女性	千葉市	飲食業	1月15日	1月23日	不明	軽症	
3051	30代	男性	千葉市	自営業	1月15日	1月23日	不明	症状無	
3052	50代	女性	千葉市	パート職員	1月18日	1月23日	不明	軽症	
3053	40代	男性	千葉市	自営業	1月19日	1月23日	不明	軽症	
3054	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	1月23日	調査中	調査中	
3055	40代	男性	千葉市	会社員	1月18日	1月23日	不明	軽症	
3056	20代	女性	千葉市	会社員	1月22日	1月23日	不明	軽症	
3057	20代	女性	千葉市	会社員	1月20日	1月23日	不明	軽症	
3058	20代	男性	千葉市	非公表	1月21日	1月23日	不明	軽症	
3059	60代	女性	千葉市	会社員	1月20日	1月23日	不明	軽症	
3060	90代	男性	船橋市	調査中	1月21日	1月23日	調査中	調査中	
3061	80代	女性	千葉市	無職	1月20日	1月23日	不明	軽症	
3062	40代	男性	千葉市	調査中	1月21日	1月23日	調査中	調査中	
3063	80代	男性	千葉市	無職	1月19日	1月23日	不明	軽症	
3064	70代	女性	千葉市	無職	1月21日	1月23日	不明	軽症	
3065	30代	女性	千葉市	調査中	1月23日	1月23日	調査中	調査中	
3066	60代	女性	千葉市	調査中	1月16日	1月24日	調査中	調査中	
3067	30代	女性	千葉市	調査中	1月18日	1月24日	調査中	調査中	
3068	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	1月24日	調査中	調査中	
3069	60代	女性	千葉市	調査中	1月23日	1月25日	調査中	調査中	
3070	30代	男性	千葉市	会社員	1月21日	1月25日	同居家族	軽症	
3071	60代	男性	千葉市	無職	1月20日	1月25日	不明	軽症	
3072	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	1月25日	調査中	調査中	
3073	50代	女性	千葉市	無職	1月23日	1月25日	同居家族	軽症	
3074	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	1月25日	調査中	調査中	
3075	50代	女性	千葉市	調査中	調査中	1月25日	調査中	調査中	
3076	70代	男性	千葉市	調査中	調査中	1月25日	調査中	調査中	
3077	60代	男性	千葉市	調査中	1月19日	1月25日	調査中	調査中	

No.	年代	性別	居住地	職業	発症日	判明日	推定感染経路	現在の状況	備考
3078	40代	男性	千葉市	調査中	1月22日	1月25日	調査中	調査中	
3079	40代	女性	千葉市	調査中	1月24日	1月25日	調査中	調査中	
3080	10代	女性	千葉市	調査中	1月24日	1月25日	調査中	調査中	
3081	40代	男性	千葉市	調査中	1月23日	1月25日	調査中	調査中	
3082	40代	女性	千葉市	医療従事者	1月21日	1月25日	不明	軽症	
3083	40代	男性	千葉市	会社員	1月18日	1月25日	不明	軽症	
3084	40代	男性	千葉市	調査中	1月20日	1月25日	調査中	調査中	
3085	60代	男性	千葉市	調査中	調査中	1月25日	調査中	調査中	
3086	70代	女性	袖ヶ浦市	調査中	1月18日	1月25日	調査中	調査中	
3087	80代	女性	千葉市	調査中	調査中	1月25日	調査中	調査中	
3088	40代	男性	千葉市	会社員	1月19日	1月21日	同居家族	軽症	
3089	50代	女性	千葉市	無職	1月23日	1月25日	不明	軽症	
3090	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	1月25日	調査中	調査中	
3091	30代	男性	千葉市	調査中	1月24日	1月25日	調査中	調査中	
3092	30代	女性	千葉市	学生	1月16日	1月25日	不明	軽症	
3093	20代	男性	千葉市	学生	1月18日	1月25日	不明	軽症	
無513	40代	男性	千葉市	会社員	—	1月22日	不明	—	
無514	10歳未満	男性	千葉市	乳幼児	—	1月23日	同居家族	—	
無515	10代	女性	千葉市	調査中	—	1月23日	調査中	—	
無516	30代	男性	千葉市	会社員	—	1月23日	同居者	—	
無517	50代	女性	千葉市	会社員	—	1月23日	同居家族	—	
無518	70代	女性	千葉市	無職	—	1月23日	同居家族	—	
無519	30代	女性	千葉市	無職	—	1月23日	不明	—	
無520	10歳未満	女性	千葉市	乳幼児	—	1月24日	同居家族	—	
無521	40代	男性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無522	60代	男性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無523	40代	男性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無524	10代	女性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無525	70代	女性	千葉市	無職	—	1月25日	同居家族	—	
無526	70代	男性	千葉市	無職	—	1月25日	同居家族	—	

No.	年代	性別	居住地	職業	発症日	判明日	推定感染経路	現在の状況	備考
無527	30代	女性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無528	10代	女性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無529	10歳未満	女性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無530	30代	女性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無531	80代	男性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無532	10代	男性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無533	10代	女性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
無534	70代	女性	千葉市	調査中	—	1月25日	調査中	—	
3094 千葉県 16260番	50代	男性	千葉市	会社員	1月12日	1月20日	不明	軽症	
3095 千葉県 16480番	20代	女性	千葉市	会社員	1月19日	1月21日	不明	軽症	
3096 千葉県 16289番	20代	女性	千葉市	学生	1月17日	1月21日	不明	軽症	
3097 千葉県 16562番	40代	女性	千葉市	パート職員	1月18日	1月22日	不明	軽症	
3098 千葉県 16573番	30代	女性	千葉市	会社員	1月21日	1月22日	不明	軽症	
3099 千葉県 16828番	30代	男性	千葉市	会社員	1月21日	1月22日	不明	軽症	
無535 千葉県無症状 3172番	60代	男性	千葉市	公務員	—	1月22日	不明	—	

無症状病原体保有者（表上では「無」と記載）とは、症状はないが、検査結果が陽性であったもの。

本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関各位におかれましては、感染者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から、提供資料の範囲内での報道に格段のご配慮をお願いします。