



記者発表資料

令和3年8月2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186名（患者159名、無症状病原体保有者27名）確認されましたので、お知らせします。

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	推定感染経路	検査確定日	集団発生関連
7676	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7677	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7678	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7679	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7680	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7681	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7682	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7683	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7684	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7685	10歳未満	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7686	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7687	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7688	60代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7689	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7690	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7691	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7692	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7693	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7694	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	集団発生関連
7695	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7696	40代	女性	千葉市	幼稚園関係者	—	7月31日	0724-1
7697	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7698	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7699	10歳未満	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7700	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7701	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7702	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7703	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7704	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7705	10歳未満	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7706	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7707	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7708	50代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7709	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7710	50代	男性	船橋市	調査中	調査中	7月31日	
7711	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7712	20代	女性	四街道市	調査中	調査中	7月31日	
7713	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7714	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7715	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7716	60代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7717	70代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7718	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7719	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7720	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7721	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7722	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7723	30代	女性	四街道市	調査中	調査中	7月31日	
7724	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	集団発生関連
7725	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7726	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7727	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7728	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7729	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7730	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7731	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7732	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7733	30代	男性	市原市	調査中	調査中	7月31日	
7734	30代	女性	市原市	調査中	調査中	7月31日	
7735	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7736	50代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7737	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7738	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7739	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7740	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7741	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7742	70代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7743	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7744	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7745	20代	男性	成田市	調査中	調査中	7月31日	
7746	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7747	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7748	50代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7749	10歳未満	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7750	10歳未満	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7751	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7752	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7753	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7754	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	集団発生関連
7755	50代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7756	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7757	10歳未満	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7758	80代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7759	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7760	40代	男性	市原市	調査中	調査中	7月31日	
7761	10歳未満	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7762	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7763	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7764	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7765	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7766	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7767	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7768	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7769	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7770	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7771	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7772	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7773	50代	男性	八千代市	調査中	調査中	7月31日	
7774	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7775	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7776	50代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7777	30代	男性	四街道市	調査中	調査中	7月31日	
7778	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7779	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7780	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7781	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7782	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7783	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7784	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	集団発生関連
7785	70代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7786	10歳未満	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7787	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7788	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7789	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7790	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7791	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7792	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7793	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7794	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7795	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7796	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7797	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7798	60代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7799	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7800	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7801	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7802	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7803	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7804	50代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7805	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7806	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7807	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7808	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7809	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7810	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月30日	
7811	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7812	50代	女性	船橋市	調査中	調査中	7月31日	
7813	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7814	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	集団発生関連
7815	30代	女性	神奈川県	調査中	調査中	7月31日	
7816	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7817	60代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7818	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7819	30代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7820	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7821	10代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7822	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7823	30代	女性	習志野市	調査中	調査中	7月31日	
7824	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7825	40代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7826	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7827	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7828	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7829	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7830	50代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7831	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7832	20代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7833	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
7834	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1245	10歳未満	女性	千葉市	乳幼児	—	7月29日	0724-1
無1246	10歳未満	男性	千葉市	乳幼児	—	7月30日	0724-1
無1247	10歳未満	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1248	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1249	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1250	10歳未満	女性	千葉市	乳幼児	同居家族	7月31日	
無1251	10歳未満	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1252	70代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1253	10歳未満	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1254	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	集団発生関連
無1255	10代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1256	70代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1257	40代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月30日	
無1258	80代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1259	60代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1260	10代	男性	市原市	調査中	調査中	7月31日	
無1261	80代	女性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1262	20代	男性	習志野市	調査中	調査中	7月31日	
無1263	80代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1264	70代	女性	市原市	調査中	調査中	7月31日	
無1265	80代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1266	50代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1267	70代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1268	80代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1269	80代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1270	30代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	
無1271	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	7月31日	

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。