

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
616例目	2月19日	20901	70代	男性	その他	同居家族	2月16日	該当なし
617例目	2月19日	20902	70代	女性	その他	同居家族	2月16日	該当なし
618例目	2月19日	20903	30代	男性	会社員	不明	2月16日	該当なし
619例目	2月19日	4303	50代	男性	会社員	同居家族	2月16日	該当なし
620例目	2月20日	20991	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月18日	成田市障害児入所施設
621例目	2月21日	21096	30代	男性	会社員	不明	2月17日	該当なし
622例目	2月22日	21235	20代	男性	会社員	不明	2月20日	該当なし
623例目	2月22日	21236	50代	男性	介護関係者	不明	2月20日	該当なし
624例目	2月22日	4371	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月20日	成田市障害児入所施設
625例目	2月22日	4372	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月20日	成田市障害児入所施設
626例目	2月22日	4373	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月20日	成田市障害児入所施設
627例目	2月22日	4374	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月20日	成田市障害児入所施設

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
628例目	2月22日	4375	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月20日	成田市障害児入所施設
629例目	2月22日	4376	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月20日	成田市障害児入所施設
630例目	2月22日	4377	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月20日	成田市障害児入所施設
631例目	2月22日	4378	10代	男性	児童・生徒	高齢者施設等	2月20日	成田市障害児入所施設
632例目	2月23日	21312	80代	女性	無職	病院	2月17日	富里市内病院
633例目	2月23日	21314	70代	男性	無職	病院	2月17日	富里市内病院
634例目	2月23日	4392	50代	女性	医療関係者	病院	2月17日	富里市内病院
635例目	2月23日	4393	90代以上	女性	無職	病院	2月17日	富里市内病院
636例目	2月23日	4394	90代以上	男性	無職	病院	2月17日	富里市内病院
637例目	2月23日	4395	80代	男性	無職	病院	2月17日	富里市内病院
638例目	2月24日	21389	70代	男性	自営業	同居家族	2月22日	該当なし
639例目	2月25日	21508	20代	女性	医療関係者	病院	2月23日	富里市内病院

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
640例目	2月25日	21509	30代	男性	会社員	不明	2月22日	該当なし
641例目	2月26日	21630	40代	男性	公務員	不明	2月22日	該当なし
642例目	2月26日	4437	50代	女性	介護関係者	高齢者施設等	2月22日	富里市内高齢者施設
643例目	2月26日	4454	40代	男性	自営業	同居家族	2月22日	該当なし
644例目	2月27日	21691	20代	男性	自営業	その他	2月24日	該当なし
645例目	2月27日	21692	20代	女性	アルバイト	不明	2月24日	該当なし
646例目	2月28日	21827	40代	女性	保育関係者	不明	2月24日	該当なし
647例目	2月28日	21828	30代	男性	会社員	不明	2月26日	該当なし
648例目	2月28日	4535	70代	女性	自営業	同居家族	2月25日	該当なし
649例目	2月28日	4536	70代	男性	無職	同居家族	2月25日	該当なし
650例目	3月1日	21913	80代	女性	無職	不明	2月25日	該当なし
651例目	3月1日	21915	20代	男性	自営業	不明	2月26日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
652例目	3月3日	22077	70代	男性	会社員	不明	3月1日	該当なし
653例目	3月4日	22188	20代	女性	医療関係者	病院	3月2日	八街市内病院
654例目	3月4日	22221	50代	男性	会社員	不明	3月1日	該当なし
655例目	3月4日	22222	50代	男性	会社員	同居家族	3月1日	該当なし
656例目	3月4日	22223	50代	女性	無職	同居家族	3月1日	該当なし
657例目	3月4日	22224	40代	女性	会社員	同居家族	3月2日	該当なし
658例目	3月4日	22225	40代	女性	医療関係者	不明	3月2日	該当なし
659例目	3月4日	4640	20代	女性	調査中	調査中	3月3日	調査中
660例目	3月5日	22285	60代	男性	会社員	不明	3月3日	該当なし
661例目	3月5日	22286	10代	女性	児童・生徒	同居家族	3月3日	該当なし
662例目	3月5日	4646	20代	男性	無職	同居家族	3月3日	該当なし
663例目	3月5日	4647	20代	女性	無職	同居家族	3月3日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
664例目	3月6日	22402	30代	女性	会社員	同居家族	3月3日	該当なし
665例目	3月6日	22403	40代	男性	会社員	不明	3月3日	該当なし
666例目	3月6日	22404	20代	女性	会社員	同居家族	3月3日	該当なし
667例目	3月6日	22405	30代	女性	会社員	同居家族	3月4日	該当なし
668例目	3月6日	22406	10歳未満	男性	児童・生徒	不明	3月4日	該当なし
669例目	3月6日	4676	30代	男性	会社員	その他	3月3日	該当なし
670例目	3月6日	4678	20代	男性	会社員	同居家族	3月4日	該当なし
671例目	3月6日	4679	50代	女性	無職	同居家族	3月4日	該当なし
672例目	3月6日	4680	70代	女性	無職	同居家族	3月4日	該当なし
673例目	3月7日	22504	40代	男性	会社員	同居家族	3月5日	該当なし
674例目	3月8日	22596	40代	男性	公務員	不明	3月6日	該当なし
675例目	3月8日	22598	40代	男性	教職員	不明	3月6日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
676例目	3月8日	22599	40代	女性	無職	同居家族	3月6日	該当なし
677例目	3月8日	22600	50代	女性	介護関係者	高齢者施設等	3月7日	富里市内高齢者施設
678例目	3月9日	22629	60代	男性	自営業	不明	3月5日	該当なし
679例目	3月9日	22630	20代	男性	会社員	不明	3月7日	該当なし
680例目	3月10日	22743	20代	男性	会社員	不明	3月8日	該当なし
681例目	3月10日	22744	20代	男性	会社員	その他	3月9日	該当なし
682例目	3月10日	4730	50代	女性	会社員	同居家族	3月8日	該当なし
683例目	3月11日	22808	30代	女性	医療関係者	同居家族	3月9日	該当なし
684例目	3月12日	22913	50代	男性	会社員	同居家族	3月11日	該当なし
685例目	3月14日	23124	50代	男性	会社員	不明	3月13日	該当なし
686例目	3月16日	23260	20代	男性	会社員	不明	3月14日	該当なし
687例目	3月18日	23383	20代	女性	医療関係者	調査中	1月8日	該当なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
688例目	3月24日	23886	70代	男性	アルバイト	不明	3月22日	該当なし
689例目	3月24日	4975	50代	男性	会社員	職場	3月22日	成田市内事業所
690例目	3月26日	5011	70代	女性	無職	不明	3月24日	該当なし
691例目	3月29日	24343	40代	男性	自営業	不明	3月28日	該当なし
692例目	3月31日	24477	30代	男性	会社員	不明	3月29日	該当なし