

令和3年3月30日  
 健康福祉部疾病対策課  
 043-223-2672

## 新型コロナウイルス感染症感染者の発生について

45名の方が新たに新型コロナウイルス感染症と診断され、診断した医療機関から発生届出がありました。

県内では、これまでに感染者が29,492例（うち患者24,405名、無症状病原体保有者5,087名）確認されています。

感染者について、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。

## ○患者の発生状況

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
24391	40代	男性	四街道市	会社員	不明	3月27日	—
24392	20代	女性	印西市	学生	不明	3月27日	—
24393	70代	女性	佐倉市	無職	その他	3月27日	—
24394	40代	女性	佐倉市	介護関係者	不明	3月27日	—
24395	20代	男性	佐倉市	会社員	同居家族	3月28日	—
24396	10代	女性	市川市	児童・生徒	不明	3月28日	—
24397	50代	男性	市川市	会社員	不明	3月28日	—
24398	60代	男性	市川市	会社員	不明	3月28日	—
24399	50代	男性	市川市	会社員	不明	3月28日	—
24400	50代	女性	市川市	自営業	同居家族	3月28日	—
24401	60代	女性	市川市	会社員	不明	3月28日	—
24402	60代	女性	市川市	医療関係者	不明	3月28日	—
24403	20代	男性	市川市	会社員	不明	3月29日	—
24404	20代	男性	市川市	会社員	不明	3月28日	—
24405	30代	女性	市川市	会社員	不明	3月29日	—
24406	20代	女性	習志野市	無職	同居家族	3月29日	—
24407	40代	男性	船橋市	調査中	調査中	3月28日	—

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
24408	10歳未満	男性	一宮町	未就学児	不明	3月25日	—
24409	40代	男性	一宮町	会社員	不明	3月25日	—
24410	30代	女性	一宮町	医療関係者	不明	3月25日	—
24411	70代	男性	調査中	無職	不明	3月26日	—
24412	80代	男性	長南町	無職	高齢者施設等	3月28日	0320-3
24413	90代以上	女性	長南町	無職	高齢者施設等	3月28日	0320-3
24414	90代以上	男性	勝浦市	無職	同居家族	3月28日	—
24415	90代以上	男性	柏市	無職	不明	3月21日	—
24416	40代	女性	我孫子市	医療関係者	病院	3月28日	—
24417	20代	女性	松戸市	学生	その他	3月29日	—
24418	30代	女性	松戸市	アルバイト	同居家族	3月29日	—
24419	20代	男性	松戸市	学生	不明	3月29日	—
24420	60代	女性	松戸市	無職	同居家族	3月29日	—
24421	20代	女性	野田市	学生	不明	3月29日	—
24422	60代	男性	旭市	無職	同居家族	3月29日	—
24423	60代	女性	旭市	無職	同居家族	3月29日	—
24424	20代	男性	木更津市	公務員	不明	3月27日	—
24425	20代	女性	木更津市	会社員	不明	3月28日	—
24426	80代	女性	市原市	無職	同居家族	3月29日	—
24427	20代	男性	市原市	学生	不明	3月24日	—
24428	20代	女性	市原市	介護関係者	不明	3月26日	—
24429	30代	男性	市原市	会社員	不明	3月26日	—
24430	40代	男性	市原市	会社員	不明	3月29日	—

○無症状病原体保有者の発生状況

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検査確定日	クラスター関連
5092	30代	男性	市川市	会社員	同居家族	3月28日	—
5093	10代	女性	八千代市	児童・生徒	同居家族	3月29日	—
5094	70代	男性	我孫子市	無職	病院	3月27日	—
5095	20代	男性	千葉市	調査中	調査中	3月28日	—
5096	30代	男性	北海道	会社員	調査中	3月28日	—

【本日 13 時現在の感染者数】

- ※ 患者 24,405 名（入院中 372 名（うち重症 22 名）、退院 6,364 名、死亡 489 名、ホテル療養 165 名、療養終了 16,663 名）
- ※ 無症状病原体保有者 5,087 名（入院中 70 名（うち重症 1 名）、退院 866 名、死亡 74 名、ホテル療養 27 名、療養終了 3,935 名）