

令和2年4月10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

25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384例（うち患者313名、無症状病原体保有者71名）確認されています。

患者について、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	発症日	検査確定日	発症後行動歴
290	40代	男性	山武市	自営業	不明	3月29日	4月7日	自宅、職場、医療機関
291	30代	女性	松戸市	無職	不明	3月28日	4月8日	自宅、医療機関
292	60代	男性	東京都	自営業	不明	4月3日	4月8日	自宅、医療機関
293	40代	男性	松戸市	無職	不明	3月26日	4月8日	自宅、医療機関
294	80代	男性	松戸市	自営業	不明	4月1日	4月8日	自宅、職場、医療機関
295	70代	男性	我孫子市	無職	不明	4月2日	4月9日	自宅、医療機関
296	50代	男性	松戸市	会社員	不明	4月6日	4月9日	自宅、医療機関
297	30代	女性	我孫子市	会社員	不明	3月31日	4月9日	自宅、医療機関
298	40代	男性	松戸市	会社員	不明	4月1日	4月9日	自宅、医療機関
299	40代	女性	松戸市	主婦	患者300家族	3月31日	4月9日	自宅、医療機関
300	40代	男性	松戸市	会社員	患者299家族	4月4日	4月9日	自宅、医療機関

301	50代	男性	松戸市	会社員	不明	4月3日	4月8日	自宅、医療機関
302	40代	男性	鎌ヶ谷市	会社員	不明	4月1日	4月9日	自宅、職場、 医療機関
303	10代	女性	習志野市	学生	患者229、230 家族	4月7日	4月9日	自宅、医療機関
304	50代	男性	習志野市	会社員	不明	4月7日	4月9日	自宅、医療機関
305	10歳 未満	女性	八千代市	-	患者265、306、 307家族	4月8日	4月9日	自宅、医療機関
306	10歳 未満	女性	八千代市	-	患者265、305、 307家族	4月8日	4月9日	自宅、医療機関
307	30代	女性	八千代市	会社員	患者265、305、 306家族	4月7日	4月9日	自宅、医療機関
308	90代	女性	市川市	無職	不明	4月8日	4月9日	自宅 (介護施設)
309	20代	女性	酒々井町	無職	不明	4月2日	4月9日	自宅、医療機関
310	80代	男性	印西市	無職	患者311家族	4月8日	4月9日	自宅、医療機関
311	70代	女性	印西市	無職	患者310家族	4月5日	4月9日	自宅、医療機関
312	70代	男性	銚子市	自営業	不明	4月4日	4月9日	自宅、医療機関
313	60代	女性	旭市	無職	患者222、275 家族	4月5日	4月9日	自宅、医療機関
314	70代	男性	袖ヶ浦市	無職	不明	4月8日	4月9日	自宅、医療機関

※ 患者313名（入院中114名（重症17名）、退院35名、死亡2名）
 ※ 無症状病原体保有者71名（入院中31名、退院2名）

【県民の皆様へ】

○県民の皆様におかれましては、風邪や季節性インフルエンザと同様に咳エチケットや手洗いなどの実施がとても重要です。感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

○次の症状がある方は「帰国者・接触者電話相談センター*」にご相談ください。

*<https://www.pref.chiba.lg.jp/kenfuku/kansenshou/singata-korona-soudan.html>

・風邪の症状や37.5℃以上の発熱が4日以上続いている。
(解熱剤を飲み続けなければならない時を含みます)

・強いだるさ(倦怠感)や息苦しさ(呼吸困難)がある。

※高齢者や基礎疾患のある方は、上記の状態が2日程度続く場合

センターでご相談の結果、新型コロナウイルス感染の疑いのある場合には、専門の「帰国者・接触者外来」を御紹介しています。マスクを着用し、公共交通機関の利用を避けて受診してください。

【多くの方が集まるイベントや行事等の参加・開催について】

○多くの方が集まるイベントや行事等に参加される場合も、お一人お一人が咳エチケットや頻繁な手洗いなどの実施を心がけていただくとともに、イベントや行事等を主催する側においても、会場の入り口にアルコール消毒液を設置するなど、可能な範囲での対応を検討いただけますようお願いいたします。

＜参考＞コロナウイルスとは

人や動物の間で広く感染症を引き起こすウイルスです。人に感染症を引き起こすものは、これまで6種類が知られていますが、深刻な呼吸器疾患を引き起こすことがあるSARS-CoV(重症急性呼吸器症候群コロナウイルス)とMERS-CoV(中東呼吸器症候群コロナウイルス)以外は、感染しても通常の風邪などの重度でない症状にとどまります。詳細は、国立感染症研究所の情報ページをご参照ください

「人に感染するコロナウイルス」(国立感染症研究所)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2482-2020-01-10-06-50-40/9303-coronavirus.html>

(参考)

・「新型コロナウイルス感染症について」(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_0001.html

・「新型コロナウイルス感染症について」(千葉県)

<https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/kansenshou/2019-ncov.html>

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、患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御配慮をお願いいたします。