

新型コロナウイルス感染症感染者の発生について

71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8,460例（うち患者7,083名、無症状病原体保有者1,377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 | 発症日 | 検査確定日 | 発症2日前からの行動歴 |
|------|-----|----|------|----------|------------------------|--------|--------|----------------|
| 7035 | 40代 | 男性 | 八街市 | 自営業 | 患者6831、7036、7037 接触 | 12月4日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7036 | 30代 | 女性 | 八街市 | アルバイト | 患者6831、7035、7037 接触 | 12月10日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7037 | 10代 | 女性 | 八街市 | 生徒 | 患者6831、7035、7036 接触 | 12月12日 | 12月14日 | 自宅、学校、 医療機関 |
| 7038 | 20代 | 男性 | 佐倉市 | 学生 | 患者6395 接触 | 12月10日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7039 | 60代 | 男性 | 印西市 | 教員 | 不明 | 12月12日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7040 | 20代 | 女性 | 印西市 | 会社員 | 不明 | 12月10日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7041 | 40代 | 男性 | 四街道市 | 会社員 | 不明 | 12月11日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7042 | 30代 | 女性 | 白井市 | 会社員 | 不明 | 12月12日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7043 | 20代 | 女性 | 佐倉市 | 病院 職員 | 患者6672 接触 | 12月14日 | 12月14日 | 自宅、医療機関 |
| 7044 | 60代 | 男性 | 白井市 | 会社 役員 | 不明 | 12月13日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7045 | 80代 | 女性 | 市原市 | 無職 | 患者6680 接触 | 12月15日 | 12月15日 | 施設 |

| 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2日前からの行動歴 |
|------|-------|----|------|-------|-------------------------|--------|--------|-------------|
| 7046 | 10代 | 男性 | 市原市 | 生徒 | 無症状 1275 接触 | 12月11日 | 12月15日 | 自宅、学校、医療機関 |
| 7047 | 20代 | 男性 | 市原市 | 会社員 | 不明 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7048 | 30代 | 男性 | 野田市 | 会社員 | 不明 | 12月7日 | 12月14日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7049 | 50代 | 女性 | 野田市 | 看護師 | 不明 | 12月13日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7050 | 40代 | 男性 | 鎌ヶ谷市 | 公務員 | 不明 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7051 | 60代 | 男性 | 習志野市 | アルバイト | 不明 | 12月11日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7052 | 60代 | 女性 | 鎌ヶ谷市 | 会社員 | 患者 7053 接触 | 12月12日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7053 | 90代以上 | 男性 | 鎌ヶ谷市 | 無職 | 患者 7052 接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7054 | 80代 | 女性 | 鎌ヶ谷市 | 無職 | 不明 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7055 | 50代 | 男性 | 習志野市 | 会社員 | 不明 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7056 | 70代 | 男性 | 習志野市 | 無職 | 不明 | 12月7日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7057 | 20代 | 男性 | 鎌ヶ谷市 | 会社員 | 不明 | 12月13日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7058 | 40代 | 女性 | 八千代市 | 会社員 | 患者 7018 接触 | 12月9日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7059 | 40代 | 男性 | 東京都 | 調査中 | 調査中 | 12月12日 | 12月15日 | 調査中 |
| 7060 | 30代 | 男性 | 八千代市 | 会社員 | 不明 | 12月12日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7061 | 40代 | 男性 | 鎌ヶ谷市 | 会社員 | 患者 7012 接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7062 | 50代 | 男性 | 鎌ヶ谷市 | 会社員 | 不明 | 12月13日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7063 | 40代 | 女性 | 習志野市 | 会社員 | 不明 | 12月15日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7064 | 40代 | 男性 | 船橋市 | 調査中 | 調査中 | 12月10日 | 12月15日 | 調査中 |
| 7065 | 10代 | 女性 | 木更津市 | 学生 | 不明 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7066 | 20代 | 男性 | 袖ヶ浦市 | 会社員 | 患者 6938、 無症状 1362 接触 | 12月13日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |

| 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2日前からの行動歴 |
|------|-----|----|------|-------|---|--------|--------|-------------------|
| 7067 | 50代 | 女性 | 木更津市 | 看護師 | 患者 5970 接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7068 | 10代 | 女性 | 成田市 | 生徒 | 患者 6965 接触 | 12月6日 | 12月15日 | 自宅、学校、 職場、医療機関 |
| 7069 | 20代 | 女性 | 成田市 | 無職 | 患者 6787 接触 | 12月12日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7070 | 40代 | 女性 | 市川市 | アルバイト | 不明 | 12月12日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7071 | 30代 | 男性 | 市川市 | 会社員 | 不明 | 12月12日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7072 | 30代 | 男性 | 市川市 | 作業療法士 | 不明 | 12月10日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7073 | 60代 | 男性 | 市川市 | 会社役員 | 患者 7074 接触 | 12月11日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7074 | 20代 | 男性 | 市川市 | 会社員 | 患者 7073 接触 | 12月11日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7075 | 20代 | 女性 | 市川市 | 学生 | 患者 6034 接触 | 12月7日 | 12月14日 | 自宅、医療機関 |
| 7076 | 40代 | 男性 | 市川市 | 会社員 | 不明 | 12月12日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7077 | 30代 | 女性 | 市川市 | 会社員 | 不明 | 12月11日 | 12月14日 | 自宅、医療機関 |
| 7078 | 70代 | 男性 | 市川市 | 会社員 | 不明 | 12月12日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7079 | 30代 | 女性 | 浦安市 | 会社員 | 不明 | 12月7日 | 12月14日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7080 | 70代 | 男性 | 浦安市 | 無職 | 患者 6329 接触 | 12月5日 | 12月14日 | 自宅、医療機関 |
| 7081 | 60代 | 男性 | 市川市 | 無職 | 不明 | 12月13日 | 12月14日 | 自宅、医療機関 |
| 7082 | 10代 | 男性 | 浦安市 | 生徒 | 不明 | 12月10日 | 12月15日 | 自宅、学校、 医療機関 |
| 7083 | 30代 | 男性 | 浦安市 | 会社員 | 不明 | 12月11日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7084 | 20代 | 女性 | 浦安市 | 自営業 | 患者 7083 接触 | 12月12日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7085 | 50代 | 男性 | 松戸市 | 会社員 | 患者 6773、7086、 7087、無症状 1376、1377 接触 | 11月29日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7086 | 20代 | 男性 | 松戸市 | 会社員 | 患者 6773、7085、 7087、無症状 1376、1377 接触 | 12月4日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |
| 7087 | 10代 | 男性 | 松戸市 | 学生 | 患者 6773、7085、 7086、無症状 1376、1377 接触 | 12月4日 | 12月15日 | 自宅、職場、 医療機関 |

| 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2日前からの行動歴 |
|------|-------|----|------|-------|--------|--------|--------|-------------|
| 7088 | 40代 | 男性 | 松戸市 | 自営業 | 不明 | 12月4日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7089 | 60代 | 男性 | 松戸市 | アルバイト | 不明 | 12月7日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7090 | 40代 | 女性 | 松戸市 | 無職 | 県外患者接触 | 12月8日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7091 | 70代 | 男性 | 松戸市 | 無職 | 不明 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7092 | 10歳未満 | 男性 | 松戸市 | 幼児 | 不明 | 12月11日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 7093 | 50代 | 男性 | 松戸市 | 会社員 | 不明 | 12月8日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7094 | 30代 | 女性 | 我孫子市 | アルバイト | 不明 | 12月13日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7095 | 40代 | 女性 | 柏市 | 看護師 | 不明 | 12月7日 | 12月8日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 7096 | 80代 | 男性 | 東京都 | 調査中 | 調査中 | 12月1日 | 12月15日 | 調査中 |
| 7097 | 60代 | 男性 | 埼玉県 | 調査中 | 調査中 | 12月12日 | 12月15日 | 調査中 |

○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 | 検体採取日 | 検査確定日 | 検体採取2日前からの行動歴 |
|------|-----|----|-----|-------|---------------------------------|--------|--------|---------------|
| 1373 | 30代 | 男性 | 市原市 | 会社員 | 県内患者接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 1374 | 30代 | 女性 | 市原市 | 会社員 | 県内患者接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 1375 | 30代 | 男性 | 鴨川市 | 理学療法士 | 患者6964接触 | 12月15日 | 12月15日 | 自宅、職場、医療機関 |
| 1376 | 70代 | 女性 | 松戸市 | 無職 | 患者6773、7085、7086、7087、無症状1377接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 1377 | 20代 | 男性 | 松戸市 | 学生 | 患者6773、7085、7086、7087、無症状1376接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 1378 | 20代 | 女性 | 松戸市 | 保育園職員 | 患者6781接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |
| 1379 | 10代 | 男性 | 銚子市 | 児童 | 不明 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、学校 |
| 1380 | 50代 | 女性 | 成田市 | 自営業 | 県外患者接触 | 12月14日 | 12月15日 | 自宅、医療機関 |

【本日 13 時現在の感染者数】

※ 患者 7,083 名（入院中 302 名（うち重症 12 名）、退院 3,001 名、
死亡 84 名、ホテル療養 185 名、療養終了 3,167 名）

※ 無症状病原体保有者 1,377 名（入院中 27 名（うち重症 2 名）、退院 390 名、
死亡 18 名、ホテル療養 53 名、療養終了 781 名）