

新型コロナウイルス感染症感染者発生について

奈良市において新型コロナウイルス感染症の感染者が24人(市内1188~1211例目)発生いたしました。

感染者概要

| 感染者 | 年代性別 | 居住地業 | 発症日/無症状 | 現在の状態 | 特記事項 (発症等2日前からの 主な行動履歴等) | 濃厚接触者 推定感染経路 | 備考 |
|-------------------|------|-------------|---------|-------|--------------------------------|-----------------|----|
| 4160 例目 | 30代 | 奈良市 | 3月29日 | 軽症 | 3月27、31日市内外出 | 家族、親族 | |
| 奈良市 1188 例目 | 女性 | 会社員 (市内) | | | | 調査中 | |
| 4161 例目 | 40代 | 奈良市 | 4月3日 | 軽症 | 4月1、2日出勤 | 家族 | |
| 奈良市 1189 例目 | 男性 | 会社員 (県外) | | | | 調査中 | |
| 4162 例目 | 50代 | 奈良市 | 4月3日 | 軽症 | 4月1、2日出勤 | 家族、職場調査中 | |
| 奈良市 1190 例目 | 女性 | 会社員 (県外) | | | | 調査中 | |
| 4163 例目 | 20代 | 奈良市 | 4月3日 | 軽症 | 4月1日出勤 2日県外外出 | 友人 | |
| 奈良市 1191 例目 | 男性 | 会社員 (市内) | | | | 調査中 | |
| 4164 例目 | 30代 | 奈良市 | 無症状 | - | 外出なし 4月1日職場の陽性判明 | 家族 | |
| 奈良市 1192 例目 | 女性 | 会社員 (市内) | | | | 県内感染者と接触(職場) | |

| 感 染 者 | 年 代 性 別 | 居 住 地 職 業 | 発 症 日/ 無 症 状 | 現 在 の 状 態 | 特 記 事 項 (発 症 等 2 日 前 か ら の 主 な 行 動 履 歴 等) | 濃 厚 接 触 者 推 定 感 染 経 路 | 備 考 |
|--------------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---|--------------------------|-----|
| 4165 例 目 | 20代 | 奈良市 | 4月3日 | 軽症 | 4月2日出勤 | 友人、職場調査 中 | |
| 奈良市 1193 例 目 | 男性 | アルバイト (市内) | | | | 調査中 | |
| 4166 例 目 | 60代 | 奈良市 | 3月31日 | 軽症 | 3月29、30日県外外出 31日出勤 | 家族、職場 | |
| 奈良市 1194 例 目 | 男性 | 会社員 (県内) | | | | 調査中 | |
| 4167 例 目 | 40代 | 奈良市 | 4月3日 | 軽症 | 大阪府重複例 4月1、2日出勤 職場で複数の陽性判 明 | 家族 | |
| 奈良市 1195 例 目 | 男性 | 会社員 (大阪市内) | | | | 県外感染者と 接触(職場) | |
| 4168 例 目 | 20代 | 奈良市 | 4月2日 | 軽症 | 外出なし 3月30日友人の陽性 判明 | 家族 | |
| 奈良市 1196 例 目 | 男性 | 無職 | | | | 県内感染者と 接触(飲食) | |
| 4169 例 目 | 20代 | 奈良市 | 4月2日 | 軽症 | 3月31日～4月2日出 勤 4月1日市内外出 | 家族、職場調査 中 | |
| 奈良市 1197 例 目 | 男性 | 地方公務員 (大阪府内) | | | | 調査中 | |

| 感 染 者 | 年 代 性 別 | 居 住 地 職 業 | 発 症 日/ 無 症 状 | 現 在 の 状 態 | 特 記 事 項 (発 症 等 2 日 前 か ら の 主 な 行 動 履 歴 等) | 濃 厚 接 触 者 推 定 感 染 経 路 | 備 考 |
|--------------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|---|--------------------------|-----|
| 4170 例 目 | 60代 | 奈良市 | 4月3日 | 軽症 | 4月1、2日出勤 | 家族、職場調査 中 | |
| 奈良市 1198 例 目 | 女性 | アルバイト (大阪市内) | | | | 調査中 | |
| 4171 例 目 | 50代 | 奈良市 | 4月3日 | 軽症 | 4月1、2日出勤 2日家族の陽性判明 | なし | |
| 奈良市 1199 例 目 | 男性 | 会社員 (大阪市内) | | | | 家庭内感染 | |
| 4172 例 目 | 50代 | 奈良市 | 無症状 | - | 外出なし 4月2日家族の陽性判 明 | なし | |
| 奈良市 1200 例 目 | 女性 | 自営業 (市内) | | | | 家庭内感染 | |
| 4173 例 目 | 40代 | 奈良市 | 3月29日 | 軽症 | 3月28日県外外出 29～31日出勤 | 家族、職場調査 中 | |
| 奈良市 1201 例 目 | 女性 | 無職 | | | | 調査中 | |
| 4174 例 目 | 70代 | 奈良市 | 3月31日 | 軽症 | 3月30日～4月3日出 勤 3日親族の陽性判明 | なし | |
| 奈良市 1202 例 目 | 女性 | 自営業 (県内) | | | | 県内感染者と 接触 | |

| 感染者 | 年代性別 | 居住地業 | 発症日/無症状 | 現在の状態 | 特記事項 (発症等2日前からの 主な行動履歴等) | 濃厚接触者 推定感染経路 | 備考 |
|-------------------|------|-----------------|---------|-------|------------------------------------|-----------------|----|
| 4175 例目 | 70代 | 奈良市 | 4月1日 | 軽症 | 3月29、30日、4月1～3 日出勤 3日親族の陽性判明 | なし | |
| 奈良市 1203 例目 | 男性 | 自営業 (県内) | | | | 県内感染者と 接触 | |
| 4176 例目 | 50代 | 奈良市 | 3月31日 | 軽症 | 外出なし | 家族 | |
| 奈良市 1204 例目 | 男性 | 会社員 (大阪市内) | | | | 調査中 | |
| 4177 例目 | 40代 | 奈良市 | 4月1日 | 軽症 | 3月30日～4月2日出 勤 | 家族 | |
| 奈良市 1205 例目 | 男性 | 会社員 (県内) | | | | 調査中 | |
| 4178 例目 | 30代 | 奈良市 | 3月30日 | 軽症 | 3月29日出勤 30日家族の陽性判明 | 職場 | |
| 奈良市 1206 例目 | 女性 | 会社員 (県内) | | | | 家庭内感染 | |
| 4179 例目 | 40代 | 奈良市 | 4月5日 | 軽症 | 4月5日出勤 | 職場調査中 | |
| 奈良市 1207 例目 | 女性 | パートタイマー (市内) | | | | 調査中 | |

| 感 染 者 | 年 代 性 別 | 居 住 地 職 業 | 発 症 日 / 無 症 状 | 現 在 の 状 態 | 特 記 事 項 (発 症 等 2 日 前 からの 主 な 行 動 履 歴 等) | 濃 厚 接 触 者 推 定 感 染 経 路 | 備 考 |
|--------------------|------------|-----------------|------------------|--------------|---|--------------------------|-----|
| 4180 例 目 | 50代 | 奈良市 | 4月2日 | 軽症 | 3月31日市内外出 4月1日出勤 | 家族 | |
| 奈良市 1208 例 目 | 女性 | パートタイマー (市内) | | | | 調査中 | |
| 4181 例 目 | 20代 | 奈良市 | 4月1日 | 軽症 | 外出なし | 家族 | |
| 奈良市 1209 例 目 | 男性 | 医療従事者 (市内) | | | | 調査中 | |
| 4182 例 目 | 80代 | 奈良市 | 4月4日 | 軽症 | 4月2、3日市内外出 3月31日、4月1日家族 の陽性判明 | なし | |
| 奈良市 1210 例 目 | 男性 | 無職 | | | | 家庭内感染 | |
| 4183 例 目 | 70代 | 奈良市 | 3月31日 | 軽症 | 外出なし | 家族、親族 | |
| 奈良市 1211 例 目 | 女性 | 無職 | | | | 調査中 | |