

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5人(市内433～437例目)発生いたしました。

感染者概要

| | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|---------------|---------------------------|------|----------------------------------|-------------------|
| 感染者 1596 例目 | | 奈良市 | | 感染者 433 例目 (患者 357 例目) | | | |
| 年代・性別 | 60 代・女性 | 発症日 | | 12月11日 | | 特記事項 (発症等2日前か らの行動履歴 等) | 外出なし (検体採取日除く) |
| | | | | | 無症状 | | |
| 居住地 | 奈良市 | 症状 | | ✓ | 発熱 | | |
| 職業 | 無職 | ✓ | 咳 | ✓ | 倦怠感 | | |
| | | ✓ | 頭痛 | | 咽頭痛 | | |
| | | | 味覚異常 | | 嗅覚異常 | | |
| | | ✓ | その他(痰、鼻汁、関節痛) | | | | |
| 現在の状態 | | | | 軽症 | | 濃厚接触者 | 家族 |
| | | | | | | 推定感染経路 | 調査中 |

| | | | | | | | |
|-------------|---------------|-----|---------|---------------------------|------|----------------------------------|---|
| 感染者 1597 例目 | | 奈良市 | | 感染者 434 例目 (患者 358 例目) | | | |
| 年代・性別 | 50 代・女性 | 発症日 | | 12月10日 | | 特記事項 (発症等2日前か らの行動履歴 等) | 下記以外外出なし (検体採取日除く) 12月8～11日、 13、14日出勤 12月11、14日市内 外出 |
| | | | | | 無症状 | | |
| 居住地 | 奈良市 | 症状 | | ✓ | 発熱 | | |
| 職業 | 介護従事者 (市内) | | 咳 | ✓ | 倦怠感 | | |
| | | ✓ | 頭痛 | ✓ | 咽頭痛 | | |
| | | | 味覚異常 | | 嗅覚異常 | | |
| | | ✓ | その他(悪寒) | | | | |
| 現在の状態 | | | | 軽症 | | 濃厚接触者 | 家族、職場 |
| | | | | | | 推定感染経路 | 調査中 |

| | | | | | | | |
|-------------|---------------|------------|--|---------------------------|-------|--------------------------|---|
| 感染者 1598 例目 | | 奈良市 | | 感染者 435 例目 (患者 359 例目) | | 特記事項 (発症等2日前からの行動履歴等) | 下記以外外出なし (検体採取日除く) 12月12日出勤、14～16日市内外出 12月15日家族の陽性判明 |
| 年代・性別 | 50代・女性 | 発症日 | | 12月14日 | | | |
| 居住地 | 奈良市 | 症状 | | 無症状 | | | |
| 職業 | 地方公務員 (市内) | 咳 | | 発熱 | | | |
| | | 頭痛 | | 倦怠感 | | | |
| | | 味覚異常 | | 咽頭痛 | | | |
| | | その他(咽頭違和感) | | 嗅覚異常 | | | |
| 現在の状態 | | 軽症 | | 濃厚接触者 | 家族 | | |
| | | | | 推定感染経路 | 家庭内感染 | | |

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------|---------------|--|---------------------------|-------|--------------------------|---|
| 感染者 1599 例目 | | 奈良市 | | 感染者 436 例目 (患者 360 例目) | | 特記事項 (発症等2日前からの行動履歴等) | 下記以外外出なし (検体採取日除く) 12月13日、15日市内外出、14日出勤 15日家族の陽性判明 |
| 年代・性別 | 50代・女性 | 発症日 | | 12月15日 | | | |
| 居住地 | 奈良市 | 症状 | | 無症状 | | | |
| 職業 | パートタイマー (市内) | 咳 | | 発熱 | | | |
| | | 頭痛 | | 倦怠感 | | | |
| | | 味覚異常 | | 咽頭痛 | | | |
| | | その他(寒気・咽頭違和感) | | 嗅覚異常 | | | |
| 現在の状態 | | 軽症 | | 濃厚接触者 | 家族 | | |
| | | | | 推定感染経路 | 家庭内感染 | | |

| | | | | | | | |
|-------------|--------|--------------|--|---------------------------|-----|--------------------------|--|
| 感染者 1600 例目 | | 奈良市 | | 感染者 437 例目 (患者 361 例目) | | 特記事項 (発症等2日前からの行動履歴等) | 下記以外外出なし (検体採取日除く) 12月14～16日市内外出 |
| 年代・性別 | 70代・男性 | 発症日 | | 12月15日 | | | |
| 居住地 | 奈良市 | 症状 | | 無症状 | | | |
| 職業 | 無職 | 咳 | | 発熱 | | | |
| | | 頭痛 | | 倦怠感 | | | |
| | | 味覚異常 | | 咽頭痛 | | | |
| | | その他(息苦しさ、鼻閉) | | 嗅覚異常 | | | |
| 現在の状態 | | 軽症 | | 濃厚接触者 | 調査中 | | |
| | | | | 推定感染経路 | 調査中 | | |