

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126人(市内23786～23911例目)発生いたしました。

感染者概要

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|---------|---------|-------|----|-------|
| 87402例目 | 23786例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87403例目 | 23787例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 87404例目 | 23788例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 87405例目 | 23789例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87406例目 | 23790例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87407例目 | 23791例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87408例目 | 23792例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87409例目 | 23793例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87410例目 | 23794例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 87411例目 | 23795例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87412例目 | 23796例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87413例目 | 23797例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 87414例目 | 23798例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87415例目 | 23799例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87416例目 | 23800例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87417例目 | 23801例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 87418例目 | 23802例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87419例目 | 23803例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87420例目 | 23804例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 87421例目 | 23805例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87422例目 | 23806例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87423例目 | 23807例目 | 50代 | 女性 | 無症状 |
| 87424例目 | 23808例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 87425例目 | 23809例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 87426例目 | 23810例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87427例目 | 23811例目 | 70代 | 男性 | 軽症 |
| 87428例目 | 23812例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 87429例目 | 23813例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|---------|---------|-------|----|-------|
| 87430例目 | 23814例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 87431例目 | 23815例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 87432例目 | 23816例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87433例目 | 23817例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87434例目 | 23818例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 87435例目 | 23819例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87436例目 | 23820例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87437例目 | 23821例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87438例目 | 23822例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87439例目 | 23823例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 87440例目 | 23824例目 | 10歳未満 | 女性 | 無症状 |
| 87441例目 | 23825例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 87442例目 | 23826例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 87443例目 | 23827例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87444例目 | 23828例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 87445例目 | 23829例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 87446例目 | 23830例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87447例目 | 23831例目 | 80代 | 女性 | 軽症 |
| 87448例目 | 23832例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 87449例目 | 23833例目 | 70代 | 男性 | 軽症 |
| 87450例目 | 23834例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87451例目 | 23835例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 87452例目 | 23836例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 87453例目 | 23837例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 87454例目 | 23838例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87455例目 | 23839例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 87456例目 | 23840例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87457例目 | 23841例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 87458例目 | 23842例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 87459例目 | 23843例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 87460例目 | 23844例目 | 70代 | 男性 | 無症状 |
| 87461例目 | 23845例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87462例目 | 23846例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 87463例目 | 23847例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87464例目 | 23848例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|---------|---------|-------|----|-------|
| 87465例目 | 23849例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 87466例目 | 23850例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87467例目 | 23851例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 87468例目 | 23852例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87469例目 | 23853例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87470例目 | 23854例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 87471例目 | 23855例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87472例目 | 23856例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 87473例目 | 23857例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87474例目 | 23858例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87475例目 | 23859例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 87476例目 | 23860例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 87477例目 | 23861例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87478例目 | 23862例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87479例目 | 23863例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87480例目 | 23864例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87481例目 | 23865例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87482例目 | 23866例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87483例目 | 23867例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 87484例目 | 23868例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87485例目 | 23869例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 87486例目 | 23870例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87487例目 | 23871例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 87488例目 | 23872例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87489例目 | 23873例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 87490例目 | 23874例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 87491例目 | 23875例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87492例目 | 23876例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87493例目 | 23877例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 87494例目 | 23878例目 | 70代 | 男性 | 中等症 |
| 87495例目 | 23879例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87496例目 | 23880例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|-------------------|---------|-------|----|------------|
| 87497例目 | 23881例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 87498例目 | 23882例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87499例目 | 23883例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 87500例目 | 23884例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87501例目 | 23885例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87502例目 | 23886例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87503例目 | 23887例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 87504例目 | 23888例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87505例目 | 23889例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87506例目 | 23890例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 87507例目 | 23891例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 87508例目 | 23892例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 87509例目 | 23893例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 87510例目 | 23894例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 87511例目 | 23895例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 87512例目 | 23896例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 87513例目 | 23897例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 87514例目 | 23898例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87515例目 | 23899例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 87516例目 | 23900例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 87517例目 | 23901例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 87518例目 | 23902例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 87519例目 | 23903例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 87520例目 | 23904例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 87521例目 | 23905例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 87522例目 | 23906例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 87523例目 | 23907例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 87524例目 | 23908例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 87525例目 京都府重複例 | 23909例目 | 30代 | 男性 | 無症状 |
| 87526例目 大阪府重複例 | 23910例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 87527例目 大阪府重複例 | 23911例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

感染者数除外例

| 感染者数除外例 | 居住地 | 年代 | 性別 |
|---------------|-----|-----|----|
| 902例目(市421例目) | 京都府 | 10代 | 男性 |

※市内で検査及び発生届を受理したが、県外で入院・入所等している場合は、県内(市内)感染者数に計上していません。