

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549人(市内39476～40024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 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142150例目 | 39476例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142151例目 | 39477例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142152例目 | 39478例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142153例目 | 39479例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142154例目 | 39480例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142155例目 | 39481例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142156例目 | 39482例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142157例目 | 39483例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142158例目 | 39484例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142159例目 | 39485例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142160例目 | 39486例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142161例目 | 39487例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142162例目 | 39488例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142163例目 | 39489例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142164例目 | 39490例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142165例目 | 39491例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142166例目 | 39492例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142167例目 | 39493例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142168例目 | 39494例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142169例目 | 39495例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142170例目 | 39496例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142171例目 | 39497例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142172例目 | 39498例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142173例目 | 39499例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142174例目 | 39500例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142175例目 | 39501例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142176例目 | 39502例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142177例目 | 39503例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142178例目 | 39504例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142179例目 | 39505例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142180例目 | 39506例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142181例目 | 39507例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142182例目 | 39508例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142183例目 | 39509例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142184例目 | 39510例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142185例目 | 39511例目 | 60代 | 男性 | 中等症 |
| 142186例目 | 39512例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142187例目 | 39513例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142188例目 | 39514例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142189例目 | 39515例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142190例目 | 39516例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142191例目 | 39517例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142192例目 | 39518例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142193例目 | 39519例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142194例目 | 39520例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142195例目 | 39521例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142196例目 | 39522例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142197例目 | 39523例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142198例目 | 39524例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142199例目 | 39525例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142200例目 | 39526例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142201例目 | 39527例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142202例目 | 39528例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142203例目 | 39529例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142204例目 | 39530例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142205例目 | 39531例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142206例目 | 39532例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142207例目 | 39533例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142208例目 | 39534例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142209例目 | 39535例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142210例目 | 39536例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142211例目 | 39537例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142212例目 | 39538例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142213例目 | 39539例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142214例目 | 39540例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142215例目 | 39541例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142216例目 | 39542例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142217例目 | 39543例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142218例目 | 39544例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142219例目 | 39545例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142220例目 | 39546例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142221例目 | 39547例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142222例目 | 39548例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142223例目 | 39549例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142224例目 | 39550例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142225例目 | 39551例目 | 90代 | 女性 | 中等症 |
| 142226例目 | 39552例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142227例目 | 39553例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142228例目 | 39554例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142229例目 | 39555例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142230例目 | 39556例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142231例目 | 39557例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142232例目 | 39558例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142233例目 | 39559例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142234例目 | 39560例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142235例目 | 39561例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142236例目 | 39562例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142237例目 | 39563例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142238例目 | 39564例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142239例目 | 39565例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142240例目 | 39566例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142241例目 | 39567例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142242例目 | 39568例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142243例目 | 39569例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142244例目 | 39570例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142245例目 | 39571例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142246例目 | 39572例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142247例目 | 39573例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142248例目 | 39574例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142249例目 | 39575例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142250例目 | 39576例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142251例目 | 39577例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142252例目 | 39578例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142253例目 | 39579例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142254例目 | 39580例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142255例目 | 39581例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142256例目 | 39582例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142257例目 | 39583例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142258例目 | 39584例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142259例目 | 39585例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142260例目 | 39586例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142261例目 | 39587例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142262例目 | 39588例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142263例目 | 39589例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142264例目 | 39590例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142265例目 | 39591例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142266例目 | 39592例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142267例目 | 39593例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142268例目 | 39594例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142269例目 | 39595例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142270例目 | 39596例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142271例目 | 39597例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142272例目 | 39598例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142273例目 | 39599例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142274例目 | 39600例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142275例目 | 39601例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142276例目 | 39602例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142277例目 | 39603例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142278例目 | 39604例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142279例目 | 39605例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142280例目 | 39606例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142281例目 | 39607例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142282例目 | 39608例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142283例目 | 39609例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142284例目 | 39610例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142285例目 | 39611例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142286例目 | 39612例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142287例目 | 39613例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142288例目 | 39614例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142289例目 | 39615例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142290例目 | 39616例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142291例目 | 39617例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142292例目 | 39618例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142293例目 | 39619例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142294例目 | 39620例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142295例目 | 39621例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142296例目 | 39622例目 | 80代 | 女性 | 中等症 |
| 142297例目 | 39623例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142298例目 | 39624例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142299例目 | 39625例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142300例目 | 39626例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142301例目 | 39627例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142302例目 | 39628例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142303例目 | 39629例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142304例目 | 39630例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142305例目 | 39631例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142306例目 | 39632例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142307例目 | 39633例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142308例目 | 39634例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142309例目 | 39635例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142310例目 | 39636例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142311例目 | 39637例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142312例目 | 39638例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142313例目 | 39639例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142314例目 | 39640例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142315例目 | 39641例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142316例目 | 39642例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142317例目 | 39643例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142318例目 | 39644例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142319例目 | 39645例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142320例目 | 39646例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142321例目 | 39647例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142322例目 | 39648例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142323例目 | 39649例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142324例目 | 39650例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142325例目 | 39651例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142326例目 | 39652例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142327例目 | 39653例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142328例目 | 39654例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142329例目 | 39655例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142330例目 | 39656例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142331例目 | 39657例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142332例目 | 39658例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142333例目 | 39659例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142334例目 | 39660例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142335例目 | 39661例目 | 40代 | 男性 | 中等症 |
| 142336例目 | 39662例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142337例目 | 39663例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142338例目 | 39664例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142339例目 | 39665例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142340例目 | 39666例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142341例目 | 39667例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142342例目 | 39668例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142343例目 | 39669例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142344例目 | 39670例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142345例目 | 39671例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142346例目 | 39672例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142347例目 | 39673例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142348例目 | 39674例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142349例目 | 39675例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142350例目 | 39676例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142351例目 | 39677例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142352例目 | 39678例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|--------|----|------------|
| 142353例目 | 39679例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142354例目 | 39680例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142355例目 | 39681例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142356例目 | 39682例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142357例目 | 39683例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142358例目 | 39684例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142359例目 | 39685例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142360例目 | 39686例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142361例目 | 39687例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142362例目 | 39688例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142363例目 | 39689例目 | 100歳以上 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142364例目 | 39690例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142365例目 | 39691例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142366例目 | 39692例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142367例目 | 39693例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142368例目 | 39694例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142369例目 | 39695例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142370例目 | 39696例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142371例目 | 39697例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142372例目 | 39698例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142373例目 | 39699例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142374例目 | 39700例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142375例目 | 39701例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142376例目 | 39702例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142377例目 | 39703例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142378例目 | 39704例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142379例目 | 39705例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142380例目 | 39706例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142381例目 | 39707例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142382例目 | 39708例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142383例目 | 39709例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142384例目 | 39710例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142385例目 | 39711例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142386例目 | 39712例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142387例目 | 39713例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142388例目 | 39714例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142389例目 | 39715例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142390例目 | 39716例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142391例目 | 39717例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142392例目 | 39718例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142393例目 | 39719例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142394例目 | 39720例目 | 80代 | 男性 | 中等症 |
| 142395例目 | 39721例目 | 90代 | 女性 | 中等症 |
| 142396例目 | 39722例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142397例目 | 39723例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142398例目 | 39724例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142399例目 | 39725例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142400例目 | 39726例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142401例目 | 39727例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142402例目 | 39728例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142403例目 | 39729例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142404例目 | 39730例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142405例目 | 39731例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142406例目 | 39732例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142407例目 | 39733例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142408例目 | 39734例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142409例目 | 39735例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142410例目 | 39736例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142411例目 | 39737例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142412例目 | 39738例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142413例目 | 39739例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142414例目 | 39740例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142415例目 | 39741例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142416例目 | 39742例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142417例目 | 39743例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142418例目 | 39744例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142419例目 | 39745例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142420例目 | 39746例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142421例目 | 39747例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142422例目 | 39748例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142423例目 | 39749例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142424例目 | 39750例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142425例目 | 39751例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142426例目 | 39752例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142427例目 | 39753例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142428例目 | 39754例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142429例目 | 39755例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142430例目 | 39756例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142431例目 | 39757例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142432例目 | 39758例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142433例目 | 39759例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142434例目 | 39760例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142435例目 | 39761例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142436例目 | 39762例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142437例目 | 39763例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142438例目 | 39764例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142439例目 | 39765例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142440例目 | 39766例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142441例目 | 39767例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142442例目 | 39768例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142443例目 | 39769例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142444例目 | 39770例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142445例目 | 39771例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142446例目 | 39772例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142447例目 | 39773例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142448例目 | 39774例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142449例目 | 39775例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142450例目 | 39776例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142451例目 | 39777例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142452例目 | 39778例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142453例目 | 39779例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142454例目 | 39780例目 | 80代 | 男性 | 中等症 |
| 142455例目 | 39781例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142456例目 | 39782例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142457例目 | 39783例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142458例目 | 39784例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142459例目 | 39785例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142460例目 | 39786例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142461例目 | 39787例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142462例目 | 39788例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142463例目 | 39789例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142464例目 | 39790例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142465例目 | 39791例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142466例目 | 39792例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142467例目 | 39793例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142468例目 | 39794例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142469例目 | 39795例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142470例目 | 39796例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142471例目 | 39797例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142472例目 | 39798例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|--------|----|------------|
| 142473例目 | 39799例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142474例目 | 39800例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142475例目 | 39801例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142476例目 | 39802例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142477例目 | 39803例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142478例目 | 39804例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142479例目 | 39805例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142480例目 | 39806例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142481例目 | 39807例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142482例目 | 39808例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142483例目 | 39809例目 | 100歳以上 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142484例目 | 39810例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142485例目 | 39811例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142486例目 | 39812例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142487例目 | 39813例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142488例目 | 39814例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142489例目 | 39815例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142490例目 | 39816例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142491例目 | 39817例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142492例目 | 39818例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142493例目 | 39819例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142494例目 | 39820例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142495例目 | 39821例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142496例目 | 39822例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142497例目 | 39823例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142498例目 | 39824例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142499例目 | 39825例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142500例目 | 39826例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142501例目 | 39827例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142502例目 | 39828例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142503例目 | 39829例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142504例目 | 39830例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142505例目 | 39831例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142506例目 | 39832例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142507例目 | 39833例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142508例目 | 39834例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142509例目 | 39835例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142510例目 | 39836例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142511例目 | 39837例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142512例目 | 39838例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142513例目 | 39839例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142514例目 | 39840例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142515例目 | 39841例目 | 90代 | 女性 | 中等症 |
| 142516例目 | 39842例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142517例目 | 39843例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142518例目 | 39844例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142519例目 | 39845例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142520例目 | 39846例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142521例目 | 39847例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142522例目 | 39848例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142523例目 | 39849例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142524例目 | 39850例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142525例目 | 39851例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142526例目 | 39852例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142527例目 | 39853例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142528例目 | 39854例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142529例目 | 39855例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142530例目 | 39856例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142531例目 | 39857例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142532例目 | 39858例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142533例目 | 39859例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142534例目 | 39860例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142535例目 | 39861例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142536例目 | 39862例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142537例目 | 39863例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142538例目 | 39864例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142539例目 | 39865例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142540例目 | 39866例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142541例目 | 39867例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142542例目 | 39868例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142543例目 | 39869例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142544例目 | 39870例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142545例目 | 39871例目 | 70代 | 女性 | 中等症 |
| 142546例目 | 39872例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142547例目 | 39873例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142548例目 | 39874例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142549例目 | 39875例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142550例目 | 39876例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142551例目 | 39877例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142552例目 | 39878例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142553例目 | 39879例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142554例目 | 39880例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142555例目 | 39881例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142556例目 | 39882例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142557例目 | 39883例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142558例目 | 39884例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142559例目 | 39885例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142560例目 | 39886例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142561例目 | 39887例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142562例目 | 39888例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142563例目 | 39889例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142564例目 | 39890例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142565例目 | 39891例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142566例目 | 39892例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142567例目 | 39893例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142568例目 | 39894例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142569例目 | 39895例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142570例目 | 39896例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142571例目 | 39897例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142572例目 | 39898例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142573例目 | 39899例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142574例目 | 39900例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142575例目 | 39901例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142576例目 | 39902例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142577例目 | 39903例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142578例目 | 39904例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142579例目 | 39905例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142580例目 | 39906例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142581例目 | 39907例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142582例目 | 39908例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142583例目 | 39909例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142584例目 | 39910例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142585例目 | 39911例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142586例目 | 39912例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142587例目 | 39913例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142588例目 | 39914例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142589例目 | 39915例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142590例目 | 39916例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142591例目 | 39917例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142592例目 | 39918例目 | 70代 | 女性 | 中等症 |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142593例目 | 39919例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142594例目 | 39920例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142595例目 | 39921例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142596例目 | 39922例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142597例目 | 39923例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142598例目 | 39924例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142599例目 | 39925例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142600例目 | 39926例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142601例目 | 39927例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142602例目 | 39928例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142603例目 | 39929例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142604例目 | 39930例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142605例目 | 39931例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142606例目 | 39932例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142607例目 | 39933例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142608例目 | 39934例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142609例目 | 39935例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142610例目 | 39936例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142611例目 | 39937例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142612例目 | 39938例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142613例目 | 39939例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142614例目 | 39940例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142615例目 | 39941例目 | 80代 | 女性 | 中等症 |
| 142616例目 | 39942例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142617例目 | 39943例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142618例目 | 39944例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142619例目 | 39945例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142620例目 | 39946例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142621例目 | 39947例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142622例目 | 39948例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------|---------|-------|----|------------|
| 142623例目 | 39949例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142624例目 | 39950例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142625例目 | 39951例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142626例目 | 39952例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142627例目 | 39953例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142628例目 | 39954例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142629例目 | 39955例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142630例目 | 39956例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142631例目 | 39957例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142632例目 | 39958例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142633例目 | 39959例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142634例目 | 39960例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142635例目 | 39961例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142636例目 | 39962例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142637例目 | 39963例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142638例目 | 39964例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142639例目 | 39965例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142640例目 | 39966例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142641例目 | 39967例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142642例目 | 39968例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142643例目 | 39969例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142644例目 | 39970例目 | 70代 | 男性 | 中等症 |
| 142645例目 | 39971例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142646例目 | 39972例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142647例目 | 39973例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142648例目 | 39974例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142649例目 | 39975例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142650例目 | 39976例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142651例目 | 39977例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142652例目 | 39978例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|--------------------|---------|-------|----|------------|
| 142653例目 | 39979例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142654例目 | 39980例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142655例目 | 39981例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142656例目 | 39982例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142657例目 | 39983例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142658例目 | 39984例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142659例目 | 39985例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142660例目 | 39986例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142661例目 三重県重複例 | 39987例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142662例目 大阪府重複例 | 39988例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142663例目 大阪府重複例 | 39989例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142664例目 大阪府重複例 | 39990例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142665例目 大阪府重複例 | 39991例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142666例目 大阪府重複例 | 39992例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142667例目 大阪府重複例 | 39993例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142668例目 大阪府重複例 | 39994例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142669例目 大阪府重複例 | 39995例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142670例目 大阪府重複例 | 39996例目 | 50代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142671例目 大阪府重複例 | 39997例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142672例目 京都府重複例 | 39998例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142673例目 京都府重複例 | 39999例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142674例目 京都府重複例 | 40000例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142675例目 京都府重複例 | 40001例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142676例目 京都府重複例 | 40002例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|--------------------|---------|-------|----|------------|
| 142677例目 京都府重複例 | 40003例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142678例目 京都府重複例 | 40004例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142679例目 京都府重複例 | 40005例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142680例目 | 40006例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142681例目 | 40007例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142682例目 | 40008例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142683例目 | 40009例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142684例目 | 40010例目 | 10代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142685例目 | 40011例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142686例目 | 40012例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142687例目 | 40013例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142688例目 | 40014例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142689例目 | 40015例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142690例目 | 40016例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142691例目 | 40017例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142692例目 | 40018例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142693例目 | 40019例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142694例目 | 40020例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142695例目 | 40021例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142696例目 | 40022例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142697例目 | 40023例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 142698例目 | 40024例目 | 40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 |
|----------------|-----|-----|----|
| 1473例目(市683例目) | 京都府 | 20代 | 女性 |
| 1474例目(市684例目) | 京都府 | 50代 | 男性 |
| 1475例目(市685例目) | 京都府 | 40代 | 男性 |
| 1476例目(市686例目) | 京都府 | 40代 | 女性 |
| 1477例目(市687例目) | 京都府 | 60代 | 男性 |
| 1478例目(市688例目) | 京都府 | 20代 | 男性 |
| 1479例目(市689例目) | 京都府 | 40代 | 女性 |
| 1480例目(市690例目) | 京都府 | 40代 | 女性 |
| 1481例目(市691例目) | 京都府 | 40代 | 女性 |
| 1482例目(市692例目) | 京都府 | 20代 | 男性 |
| 1483例目(市693例目) | 京都府 | 40代 | 女性 |
| 1484例目(市694例目) | 京都府 | 50代 | 女性 |
| 1485例目(市695例目) | 京都府 | 30代 | 女性 |
| 1486例目(市696例目) | 京都府 | 60代 | 女性 |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|----------------|--------|-----|-----|-------|
| 1487例目(市697例目) | | 大阪府 | 50代 | 男性 |
| 1488例目(市698例目) | | 京都府 | 70代 | 男性 |
| 1489例目(市699例目) | | 京都府 | 40代 | 女性 |
| 1490例目(市700例目) | | 大阪市 | 30代 | 女性 |
| 1491例目(市701例目) | | 京都府 | 10代 | 女性 |

※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。