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361人(市内9024~9384例目)発生いたしました。

感染者概要

| 松宋有恢安 | | | | |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
| 32033例目 | 9024例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32034例目 | 9025例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32035例目 | 9026例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32036例目 | 9027例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32037例目 | 9028例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32038例目 | 9029例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32039例目 | 9030例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32040例目 | 9031例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32041例目 | 9032例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32042例目 | 9033例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32043例目 | 9034例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32044例目 | 9035例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32045例目 | 9036例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32046例目 | 9037例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32047例目 | 9038例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32048例目 | 9039例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32049例目 | 9040例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32050例目 | 9041例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32051例目 | 9042例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32052例目 | 9043例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32053例目 | 9044例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32054例目 | 9045例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32055例目 | 9046例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32056例目 | 9047例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32057例目 | 9048例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32058例目 | 9049例目 | 90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 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32059例目 | 9050例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32060例目 | 9051例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32061例目 | 9052例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32062例目 | 9053例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32063例目 | 9054例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32064例目 | 9055例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32065例目 | 9056例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32066例目 | 9057例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32067例目 | 9058例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32068例目 | 9059例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32069例目 | 9060例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32070例目 | 9061例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32071例目 | 9062例目 | 70代 | 女性 | 軽症 |
| 32072例目 | 9063例目 | 30代 | 男性 | 無症状 |
| 32073例目 | 9064例目 | 20代 | 女性 | 無症状 |
| 32074例目 | 9065例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32075例目 | 9066例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32076例目 | 9067例目 | 70代 | 男性 | 軽症 |
| 32077例目 | 9068例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32078例目 | 9069例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32079例目 | 9070例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32080例目 | 9071例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32081例目 | 9072例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32082例目 | 9073例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32083例目 | 9074例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32084例目 | 9075例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32085例目 | 9076例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32086例目 | 9077例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32087例目 | 9078例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32088例目 | 9079例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32089例目 | 9080例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32090例目 | 9081例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32091例目 | 9082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 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32092例目 | 9083例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32093例目 | 9084例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32094例目 | 9085例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32095例目 | 9086例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32096例目 | 9087例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32097例目 | 9088例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32098例目 | 9089例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32099例目 | 9090例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32100例目 | 9091例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32101例目 | 9092例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32102例目 | 9093例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32103例目 | 9094例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32104例目 | 9095例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32105例目 | 9096例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32106例目 | 9097例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32107例目 | 9098例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32108例目 | 9099例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32109例目 | 9100例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32110例目 | 9101例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32111例目 | 9102例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32112例目 | 9103例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32113例目 | 9104例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32114例目 | 9105例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32115例目 | 9106例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32116例目 | 9107例目 | 70代 | 女性 | 軽症 |
| 32117例目 | 9108例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32118例目 | 9109例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32119例目 | 9110例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32120例目 | 9111例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32121例目 | 9112例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32122例目 | 9113例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32123例目 | 9114例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32124例目 | 9115例目 | 10歳未満 | 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 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32125例目 | 9116例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32126例目 | 9117例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32127例目 | 9118例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32128例目 | 9119例目 | 80代 | 男性 | 無症状 |
| 32129例目 | 9120例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32130例目 | 9121例目 | 60代 | 男性 | 無症状 |
| 32131例目 | 9122例目 | 80代 | 女性 | 軽症 |
| 32132例目 | 9123例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32133例目 | 9124例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32134例目 | 9125例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32135例目 | 9126例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32136例目 | 9127例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32137例目 | 9128例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32138例目 | 9129例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32139例目 | 9130例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32140例目 | 9131例目 | 70代 | 女性 | 軽症 |
| 32141例目 | 9132例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32142例目 | 9133例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32143例目 | 9134例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32144例目 | 9135例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32145例目 | 9136例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32146例目 | 9137例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32147例目 | 9138例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32148例目 | 9139例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32149例目 | 9140例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32150例目 | 9141例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32151例目 | 9142例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32152例目 | 9143例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32153例目 | 9144例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32154例目 | 9145例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32155例目 | 9146例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32156例目 | 9147例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32157例目 | 9148例目 | 80代 | 男性 | 中等症 |
| | | | | |

| 県感染者番号 | 市感染者番号 | 年代 | 性別 | 現在の状態 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32158例目 | 9149例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32159例目 | 9150例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32160例目 | 9151例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32161例目 | 9152例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32162例目 | 9153例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32163例目 | 9154例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32164例目 | 9155例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32165例目 | 9156例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32166例目 | 9157例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32167例目 | 9158例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32168例目 | 9159例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32169例目 | 9160例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32170例目 | 9161例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32171例目 | 9162例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32172例目 | 9163例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32173例目 | 9164例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32174例目 | 9165例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32175例目 | 9166例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32176例目 | 9167例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32177例目 | 9168例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32178例目 | 9169例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32179例目 | 9170例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32180例目 | 9171例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32181例目 | 9172例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32182例目 | 9173例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32183例目 | 9174例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32184例目 | 9175例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32185例目 | 9176例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32186例目 | 9177例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32187例目 | 9178例目 | 80代 | 女性 | 中等症 |
| 32188例目 | 9179例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32189例目 | 9180例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32190例目 | 9181例目 | 60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 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32191例目 | 9182例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32192例目 | 9183例目 | 70代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32193例目 | 9184例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32194例目 | 9185例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32195例目 | 9186例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32196例目 | 9187例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32197例目 | 9188例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32198例目 | 9189例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32199例目 | 9190例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32200例目 | 9191例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32201例目 | 9192例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32202例目 | 9193例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32203例目 | 9194例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32204例目 | 9195例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32205例目 | 9196例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32206例目 | 9197例目 | 80代 | 男性 | 軽症 |
| 32207例目 | 9198例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32208例目 | 9199例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32209例目 | 9200例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32210例目 | 9201例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32211例目 | 9202例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32212例目 | 9203例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32213例目 | 9204例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32214例目 | 9205例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32215例目 | 9206例目 | 80代 | 男性 | 軽症 |
| 32216例目 | 9207例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32217例目 | 9208例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32218例目 | 9209例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32219例目 | 9210例目 | 20代 | 女性 | 無症状 |
| 32220例目 | 9211例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32221例目 | 9212例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32222例目 | 9213例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32223例目 | 9214例目 | 70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 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32224例目 | 9215例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32225例目 | 9216例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32226例目 | 9217例目 | 50代 | 男性 | 無症状 |
| 32227例目 | 9218例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32228例目 | 9219例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32229例目 | 9220例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32230例目 | 9221例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32231例目 | 9222例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32232例目 | 9223例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32233例目 | 9224例目 | 60代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32234例目 | 9225例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32235例目 | 9226例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32236例目 | 9227例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32237例目 | 9228例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32238例目 | 9229例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32239例目 | 9230例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32240例目 | 9231例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32241例目 | 9232例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32242例目 | 9233例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32243例目 | 9234例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32244例目 | 9235例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32245例目 | 9236例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32246例目 | 9237例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32247例目 | 9238例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32248例目 | 9239例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32249例目 | 9240例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32250例目 | 9241例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32251例目 | 9242例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32252例目 | 9243例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32253例目 | 9244例目 | 80代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32254例目 | 9245例目 | 70代 | 男性 | 軽症 |
| 32255例目 | 9246例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32256例目 | 9247例目 | 70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 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32257例目 | 9248例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32258例目 | 9249例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32259例目 | 9250例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32260例目 | 9251例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32261例目 | 9252例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32262例目 | 9253例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32263例目 | 9254例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32264例目 | 9255例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32265例目 | 9256例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32266例目 | 9257例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32267例目 | 9258例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32268例目 | 9259例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32269例目 | 9260例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32270例目 | 9261例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32271例目 | 9262例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32272例目 | 9263例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32273例目 | 9264例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32274例目 | 9265例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32275例目 | 9266例目 | 50代 | 男性 | 中等症 |
| 32276例目 | 9267例目 | 90代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32277例目 | 9268例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32278例目 | 9269例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32279例目 | 9270例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32280例目 | 9271例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32281例目 | 9272例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32282例目 | 9273例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32283例目 | 9274例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32284例目 | 9275例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32285例目 | 9276例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32286例目 | 9277例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32287例目 | 9278例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32288例目 | 9279例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32289例目 | 9280例目 | 10歳未満 | 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 |
|---------|--------|-----|----|------------|
| 32290例目 | 9281例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32291例目 | 9282例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32292例目 | 9283例目 | 80代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32293例目 | 9284例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32294例目 | 9285例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32295例目 | 9286例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32296例目 | 9287例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32297例目 | 9288例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32298例目 | 9289例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32299例目 | 9290例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32300例目 | 9291例目 | 80代 | 男性 | 中等症 |
| 32301例目 | 9292例目 | 30代 | 女性 | 中等症 |
| 32302例目 | 9293例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32303例目 | 9294例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32304例目 | 9295例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32305例目 | 9296例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32306例目 | 9297例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32307例目 | 9298例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32308例目 | 9299例目 | 90代 | 男性 | 軽症 |
| 32309例目 | 9300例目 | 20代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32310例目 | 9301例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32311例目 | 9302例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32312例目 | 9303例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32313例目 | 9304例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32314例目 | 9305例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32315例目 | 9306例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32316例目 | 9307例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32317例目 | 9308例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32318例目 | 9309例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32319例目 | 9310例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32320例目 | 9311例目 | 20代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32321例目 | 9312例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32322例目 | 9313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 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32323例目 | 9314例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32324例目 | 9315例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32325例目 | 9316例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32326例目 | 9317例目 | 80代 | 男性 | 中等症 |
| 32327例目 | 9318例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32328例目 | 9319例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32329例目 | 9320例目 | 70代 | 女性 | 軽症 |
| 32330例目 | 9321例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32331例目 | 9322例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32332例目 | 9323例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32333例目 | 9324例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32334例目 | 9325例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32335例目 | 9326例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32336例目 | 9327例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32337例目 | 9328例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32338例目 | 9329例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32339例目 | 9330例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32340例目 | 9331例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32341例目 | 9332例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症 |
| 32342例目 | 9333例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32343例目 | 9334例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32344例目 | 9335例目 | 20代 | 男性 | 軽症 |
| 32345例目 | 9336例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32346例目 | 9337例目 | 40代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32347例目 | 9338例目 | 70代 | 男性 | 中等症 |
| 32348例目 | 9339例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32349例目 | 9340例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32350例目 | 9341例目 | 70代 | 女性 | 軽症 |
| 32351例目 | 9342例目 | 70代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32352例目 | 9343例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32353例目 | 9344例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32354例目 | 9345例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32355例目 | 9346例目 | 70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 |
|---------|--------|-------|----|------------|
| 32356例目 | 9347例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32357例目 | 9348例目 | 60代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32358例目 | 9349例目 | 30代 | 男性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32359例目 | 9350例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32360例目 | 9351例目 | 30代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32361例目 | 9352例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32362例目 | 9353例目 | 30代 | 男性 | 軽症 |
| 32363例目 | 9354例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32364例目 | 9355例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32365例目 | 9356例目 | 70代 | 男性 | 軽症 |
| 32366例目 | 9357例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32367例目 | 9358例目 | 60代 | 男性 | 軽症 |
| 32368例目 | 9359例目 | 10歳未満 | 男性 | 軽症 |
| 32369例目 | 9360例目 | 80代 | 女性 | 軽症 |
| 32370例目 | 9361例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32371例目 | 9362例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32372例目 | 9363例目 | 40代 | 女性 | 無症状 |
| 32373例目 | 9364例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32374例目 | 9365例目 | 50代 | 男性 | 軽症 |
| 32375例目 | 9366例目 | 10歳未満 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32376例目 | 9367例目 | 30代 | 女性 | 軽症 |
| 32377例目 | 9368例目 | 50代 | 女性 | 軽症 |
| 32378例目 | 9369例目 | 20代 | 女性 | 軽症 |
| 32379例目 | 9370例目 | 10代 | 女性 | 軽症 |
| 32380例目 | 9371例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32381例目 | 9372例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32382例目 | 9373例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32383例目 | 9374例目 | 40代 | 男性 | 軽症 |
| 32384例目 | 9375例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32385例目 | 9376例目 | 60代 | 女性 | 軽症 |
| 32386例目 | 9377例目 | 50代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32387例目 | 9378例目 | 10代 | 男性 | 軽症 |
| 32388例目 | 9379例目 | 10歳未満 | 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 |
|----------------|--------|-----|----|------------|
| 32389例目 | 9380例目 | 40代 | 女性 | 軽症 |
| 32390例目 | 9381例目 | 40代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32391例目 | 9382例目 | 10代 | 女性 | 軽症(無症状を含む) |
| 32392例目 京都府重複例 | 9383例目 | 40代 | 女性 | 無症状 |
| 32393例目 京都府重複例 | 9384例目 | 40代 | 女性 | 無症状 |

感染者数除外例

| 感染者数除外例 | 居住地 | 年代 | 性別 |
|---------------|-----|-------|----|
| 393例目(市173例目) | 京都府 | 20代 | 女性 |
| 394例目(市174例目) | 京都府 | 10代未満 | 女性 |
| 395例目(市175例目) | 京都府 | 60代 | 男性 |
| 396例目(市176例目) | 京都府 | 70代 | 女性 |
| 397例目(市177例目) | 大阪府 | 10代未満 | 女性 |
| 398例目(市178例目) | 千葉県 | 30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。