

新型コロナウイルス感染症患者の発生について (5013例目～5095例目)

1月20日、市内在住者82名(10歳未満～80歳代)、市外在住者1名の方が新型コロナウイルスに感染したことが判明しました。

※備考欄の「クラスター12L」とは、1月20日以降に市内の施設(高齢者施設)で確認されたクラスターの対象者であることを示しています。

| 患者例 | 年代 | 性別 | 発症日 | 採取日 検査方法 | 症状 | 備考 |
|--------|-------|----|------|-------------|----|--|
| 5013例目 | 10歳未満 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | 市内の公立小学校・保育園へ通う児童・園児ではありません。 |
| 5014例目 | 10歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う児童・生徒ではありません。 |
| 5015例目 | 30歳代 | 男性 | 1/17 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 5016例目 | 10歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う児童・生徒ではありません。 |
| 5017例目 | 10歳未満 | 男性 | 1/17 | 1/18 抗原 | 軽症 | 市内の公立小学校・保育園へ通う児童・園児ではありません。 |
| 5018例目 | 40歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5019例目 | 10歳代 | 男性 | 1/14 | 1/18 抗原 | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う児童・生徒ではありません。 |
| 5020例目 | 20歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5021例目 | 30歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 抗原 | 軽症 | |
| 5022例目 | 20歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | 4712例目と接触 |
| 5023例目 | 40歳代 | 男性 | 1/15 | 1/15 PCR | 軽症 | 4859例目と接触 |
| 5024例目 | 20歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5025例目 | 30歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | 4933例目と接触 |
| 5026例目 | 20歳代 | 女性 | 1/17 | 1/18 PCR | 軽症 | |
| 5027例目 | 20歳代 | 男性 | 1/17 | 1/18 PCR | 軽症 | |
| 5028例目 | 10歳代 | 女性 | 1/15 | 1/15 PCR | 軽症 | 4859例目と接触 市内の公立小中学校へ通う児童・生徒ではありません。 |
| 5029例目 | 10歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 抗原 | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う児童・生徒ではありません。 |
| 5030例目 | 20歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5031例目 | 80歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | 4956例目と接触 |
| 5032例目 | 20歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5033例目 | 80歳代 | 男性 | 1/18 | 1/18 PCR | なし | 4798例目と接触 |
| 5034例目 | 70歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5035例目 | 50歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5036例目 | 20歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5037例目 | 20歳代 | 男性 | 1/17 | 1/18 PCR | 軽症 | |

| 患者例 | 年代 | 性別 | 発症日 | 採取日 検査方法 | 症状 | 備考 |
|--------|--------|----|------|-------------|----|---|
| 5038例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/15 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 5039例目 | 30 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | クラスター12L |
| 5040例目 | 10 歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う 児童・生徒ではありません。 |
| 5041例目 | 10 歳未満 | 男性 | 1/14 | 1/18 PCR | 軽症 | 4689例目と接触 本児は市内公立保育園に在 園していますが、一定期間登 園していないことを確認した ため、休園しません。 |
| 5042例目 | 40 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5043例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/18 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 5044例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 5045例目 | 10 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/18 PCR | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う 児童・生徒ではありません。 |
| 5046例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/18 PCR | 軽症 | |
| 5047例目 | 40 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5048例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/18 抗原 | 軽症 | 再感染(1074例目) |
| 5049例目 | 10 歳未満 | 男性 | 1/17 | 1/18 PCR | 軽症 | 本児童は市内小学校に在籍 していますが、必要な調査と 消毒を実施しているため、休 校しません。 |
| 5050例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | クラスター12L |
| 5051例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5052例目 | 40 歳代 | 男性 | 1/15 | 1/18 PCR | 軽症 | |
| 5053例目 | 60 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5054例目 | 40 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 5055例目 | 40 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | クラスター12L |
| 5056例目 | 50 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/18 PCR | 軽症 | 5046例目と接触 |
| 5057例目 | 10 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/18 抗原 | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う 児童・生徒ではありません。 |
| 5058例目 | 10 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | 4936例目と接触 本生徒は市内中学校に在籍 していますが、必要な調査と 消毒を実施しているため、休 校しません。 |
| 5059例目 | 30 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 5060例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/13 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 5061例目 | 10 歳未満 | 女性 | 1/18 | 1/18 PCR | 軽症 | 5042例目と接触 本児童は市内小学校に在籍 していますが、必要な調査と 消毒を実施しているため、休 校しません。 |
| 5062例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5063例目 | 10 歳代 | 女性 | 1/18 | 1/18 PCR | 軽症 | 本生徒は市内中学校に在籍 していますが、必要な調査と 消毒を実施しているため、休 校しません。 |
| 5064例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |

| 患者例 | 年代 | 性別 | 発症日 | 採取日 検査方法 | 症状 | 備考 |
|--------|--------|----|------|-------------|----|---|
| 5065例目 | 30 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5066例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/12 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5067例目 | 50 歳代 | 女性 | 1/14 | 1/17 PCR | 軽症 | 5066例目と接触 |
| 5068例目 | 10 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う 児童・生徒ではありません。 |
| 5069例目 | 50 歳代 | 男性 | 1/12 | 1/17 PCR | 軽症 | 4955例目と接触 |
| 5070例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5071例目 | 30 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5072例目 | 20 歳代 | 男性 | - | 1/17 PCR | なし | |
| 5073例目 | 60 歳代 | 女性 | 1/11 | 1/17 抗原 | 軽症 | |
| 5074例目 | 30 歳代 | 男性 | 1/14 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5075例目 | 20 歳代 | 男性 | - | 1/17 PCR | なし | |
| 5076例目 | 10 歳未満 | 女性 | 1/16 | 1/17 抗原 | 軽症 | 市内の公立小学校・保育園 へ通う児童・園児ではありません。 |
| 5077例目 | 50 歳代 | 女性 | 1/14 | 1/17 PCR | 軽症 | 4955例目と接触 |
| 5078例目 | 10 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う 児童・生徒ではありません。 |
| 5079例目 | 40 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5080例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/16 PCR | 軽症 | |
| 5081例目 | 10 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | 市内の公立小中学校へ通う 児童・生徒ではありません。 |
| 5082例目 | 30 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | クラスター12L |
| 5083例目 | 40 歳代 | 女性 | 1/13 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5084例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | クラスター12L |
| 5085例目 | 30 歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5086例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5087例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/18 | 1/18 抗原 | 軽症 | 再感染(2850例目) |
| 5088例目 | 40 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5089例目 | 50 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5090例目 | 30 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/18 抗原 | 軽症 | クラスター12L |
| 5091例目 | 10 歳未満 | 男性 | - | 1/17 抗原 | なし | 4832例目と接触 本児は市内公立保育園に在 籍しており、必要な調査と消 毒を実施するため、休園して います。 |
| 5092例目 | 30 歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 抗原 | 軽症 | 4868例目と接触 |
| 5093例目 | 60 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 抗原 | 軽症 | 4874例目と接触 |
| 5094例目 | 10 歳未満 | 男性 | - | 1/17 抗原 | なし | 4999例目と接触 本児は市内公立保育園に在 籍しており、必要な調査と消 毒を実施するため、休園して います。 |
| 5095例目 | 30 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | 岐阜県在住 |