

新型コロナウイルス感染症患者の発生について (4939例目～5012例目)

1月19日、市内在住者73名(10歳未満～90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。

| 患者例 | 年代 | 性別 | 発症日 | 採取日 検査方法 | 症状 | 備考 |
|--------|-------|----|------|-------------|----|---|
| 4939例目 | 30歳代 | 男性 | 1/12 | 1/16 抗原 | 軽症 | |
| 4940例目 | 30歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4941例目 | 20歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 抗原 | 軽症 | |
| 4942例目 | 40歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4943例目 | 90歳代 | 女性 | 1/14 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4944例目 | 20歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4945例目 | 20歳代 | 男性 | 1/13 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4946例目 | 50歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4947例目 | 10歳未満 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | 4942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。 |
| 4948例目 | 30歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4949例目 | 30歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4950例目 | 10歳未満 | 男性 | 1/15 | 1/15 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。 |
| 4951例目 | 10歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | 4883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。 |
| 4952例目 | 50歳代 | 女性 | 1/14 | 1/17 抗原 | 軽症 | |
| 4953例目 | 50歳代 | 女性 | 1/14 | 1/17 抗原 | 軽症 | 4672例目と接触 |
| 4954例目 | 20歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 抗原 | 軽症 | |
| 4955例目 | 20歳代 | 男性 | 1/11 | 1/14 PCR | 軽症 | |
| 4956例目 | 90歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 抗原 | 軽症 | |
| 4957例目 | 40歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4958例目 | 40歳代 | 男性 | 1/15 | 1/16 抗原 | 軽症 | 4850例目と接触 |
| 4959例目 | 10歳代 | 女性 | - | 1/16 抗原 | なし | 4832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。 |

| 患者例 | 年代 | 性別 | 発症日 | 採取日 検査方法 | 症状 | 備考 |
|--------|-------|----|------|-------------|----|--|
| 4960例目 | 10歳未満 | 男性 | 1/16 | 1/17 抗原 | 軽症 | 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。 |
| 4961例目 | 10歳未満 | 女性 | 1/16 | 1/16 抗原 | 軽症 | 4832例目と接触 本児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。 |
| 4962例目 | 10歳未満 | 女性 | 1/16 | 1/16 抗原 | 軽症 | 4872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。 |
| 4963例目 | 10歳未満 | 女性 | - | 1/16 抗原 | なし | 4872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。 |
| 4964例目 | 10歳未満 | 女性 | - | 1/16 抗原 | なし | 4872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。 |
| 4965例目 | 10歳未満 | 女性 | - | 1/16 抗原 | なし | 4872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。 |
| 4966例目 | 20歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4967例目 | 40歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4968例目 | 40歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4969例目 | 30歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4970例目 | 30歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4971例目 | 10歳代 | 女性 | 1/17 | 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。 |
| 4972例目 | 50歳代 | 男性 | 1/11 | 1/17 PCR | 軽症 | 4929例目と接触 |
| 4973例目 | 40歳代 | 女性 | 1/14 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4974例目 | 50歳代 | 女性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4975例目 | 40歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4976例目 | 20歳代 | 男性 | 1/14 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4977例目 | 20歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4978例目 | 20歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 抗原 | 軽症 | |
| 4979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。 |
| 4980例目 | 40歳代 | 女性 | 1/14 | 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 |
|--------|--------|----|------|-------------|----|---|
| 4981例目 | 10 歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | 4624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。 |
| 4982例目 | 40 歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | 4721例目と接触 |
| 4983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。 |
| 4984例目 | 10 歳代 | 男性 | 1/17 | 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。 |
| 4985例目 | 30 歳代 | 男性 | 1/14 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4986例目 | 10 歳未満 | 女性 | 1/15 | 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。 |
| 4987例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 抗原 | 軽症 | |
| 4988例目 | 80 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4989例目 | 30 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | 4970例目と接触 |
| 4990例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4991例目 | 60 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 4992例目 | 50 歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4993例目 | 30 歳代 | 女性 | 1/14 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 4994例目 | 50 歳代 | 男性 | 1/17 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 4995例目 | 30 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 4996例目 | 10 歳未満 | 女性 | 1/17 | 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。 |
| 4997例目 | 10 歳代 | 男性 | 1/17 | 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。 |
| 4998例目 | 10 歳未満 | 男性 | 1/18 | 1/18 抗原 | 軽症 | 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。 |
| 4999例目 | 10 歳未満 | 女性 | 1/17 | 1/17 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。 |
| 5000例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/17 | 1/18 抗原 | 軽症 | |
| 5001例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5002例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/13 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5003例目 | 40 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/18 抗原 | 軽症 | 再感染(1479例目) |
| 5004例目 | 20 歳代 | 女性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5005例目 | 20 歳代 | 男性 | 1/16 | 1/17 PCR | 軽症 | 5001例目と接触 |
| 5006例目 | 60 歳代 | 男性 | 1/10 | 1/17 PCR | 軽症 | |
| 5007例目 | 50 歳代 | 女性 | 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 |
|--------|-------|----|------|-------------|----|---|
| 5008例目 | 10歳未満 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | 4942例目と接触 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。 |
| 5009例目 | 10歳未満 | 女性 | 1/13 | 1/14 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。 |
| 5010例目 | 30歳代 | 女性 | 1/15 | 1/17 PCR | 軽症 | 5009例目と接触 |
| 5011例目 | 20歳代 | 男性 | 1/17 | 1/17 PCR | 軽症 | 5009例目と接触 |
| 5012例目 | 30歳代 | 男性 | 1/15 | 1/17 抗原 | 軽症 | 岐阜県在住 |

クラスターが発生した施設・事業所の現況について

| クラスター-No. | これまでの累計 | 新規感染者 | 計 |
|---------------|--------------------------|-------|-----|
| 11Y (医療機関) | 11名 1月16日(日)～1月18日(火) | なし | 11名 |