

新型コロナウイルス感染症患者の発生について (5316例目～5421例目)

1月23日、市内在住者106名(10歳未満～90歳代)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11Y」とは、1月16日以降に市内の施設(医療機関)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。

※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
5316例目	70歳代	男性	1/18	1/18 抗原	軽症	
5317例目	10歳代	男性	1/19	1/20 抗原	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。
5318例目	70歳代	男性	1/17	1/20 抗原	軽症	
5319例目	20歳代	男性	1/18	1/19 PCR	軽症	
5320例目	40歳代	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	
5321例目	10歳未満	女性	1/19	1/20 抗原	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。
5322例目	40歳代	女性	1/16	1/20 抗原	軽症	5287例目と接触
5323例目	60歳代	女性	1/19	1/19 PCR	軽症	4942例目と接触
5324例目	50歳代	男性	1/18	1/19 PCR	軽症	クラスター12L
5325例目	40歳代	女性	1/18	1/19 PCR	軽症	4669例目と接触
5326例目	40歳代	女性	1/18	1/19 PCR	軽症	
5327例目	20歳代	男性	1/16	1/20 PCR	軽症	
5328例目	40歳代	女性	1/16	1/19 PCR	軽症	
5329例目	30歳代	女性	1/17	1/19 PCR	中等症 (発熱、全身倦怠感)	
5330例目	30歳代	男性	1/19	1/19 抗原	軽症	
5331例目	20歳代	女性	1/17	1/20 抗原	軽症	
5332例目	50歳代	女性	1/18	1/19 PCR	軽症	5260例目と接触
5333例目	40歳代	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	
5334例目	40歳代	女性	1/20	1/21 抗原	軽症	
5335例目	60歳代	女性	1/18	1/19 PCR	軽症	5248例目と接触
5336例目	70歳代	男性	1/19	1/19 PCR	軽症	
5337例目	10歳代	男性	1/17	1/19 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。
5338例目	20歳代	女性	1/19	1/20 PCR	軽症	
5339例目	40歳代	男性	1/16	1/20 PCR	軽症	

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
5340例目	30歳代	男性	1/19	1/20 抗原	軽症	
5341例目	30歳代	男性	1/18	1/19 PCR	軽症	
5342例目	10歳代	女性	1/19	1/20 抗原	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。
5343例目	40歳代	男性	1/18	1/19 PCR	軽症	
5344例目	20歳代	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	
5345例目	20歳代	女性	1/18	1/20 PCR	軽症	
5346例目	30歳代	男性	1/20	1/20 抗原	軽症	
5347例目	40歳代	女性	1/17	1/20 PCR	軽症	
5348例目	10歳未満	男性	1/20	1/20 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。
5349例目	30歳代	女性	1/19	1/20 PCR	軽症	
5350例目	50歳代	女性	1/18	1/20 抗原	軽症	
5351例目	20歳代	男性	1/20	1/20 PCR	軽症	5149例目と接触
5352例目	20歳代	男性	1/19	1/19 抗原	軽症	4994例目と接触
5353例目	30歳代	女性	-	1/19 抗原	なし	4979例目と接触
5354例目	30歳代	男性	-	1/19 抗原	なし	4996例目と接触
5355例目	10歳代	女性	1/19	1/19 抗原	軽症	4967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。
5356例目	10歳未満	女性	1/15	1/19 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。
5357例目	10歳未満	男性	1/19	1/19 抗原	軽症	4998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。
5358例目	10歳未満	女性	1/19	1/19 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。
5359例目	10歳未満	女性	1/19	1/19 抗原	軽症	4964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。
5360例目	30歳代	男性	1/20	1/21 抗原	軽症	
5361例目	10歳代	男性	1/19	1/19 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。
5362例目	30歳代	男性	1/18	1/20 PCR	軽症	5282例目と接触
5363例目	10歳未満	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	5282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。

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
5364例目	60歳代	男性	1/18	1/19 PCR	軽症	
5365例目	30歳代	女性	1/19	1/20 抗原	軽症	
5366例目	20歳代	女性	1/19	1/20 抗原	軽症	
5367例目	10歳未満	男性	1/19	1/20 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。
5368例目	60歳代	女性	1/19	1/20 抗原	軽症	
5369例目	10歳代	男性	1/19	1/19 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。
5370例目	40歳代	女性	1/18	1/19 PCR	軽症	
5371例目	10歳未満	女性	1/21	1/21 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。
5372例目	10歳代	男性	1/14	1/21 PCR	軽症	4724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。
5373例目	50歳代	女性	1/14	1/21 PCR	軽症	
5374例目	40歳代	男性	1/18	1/20 PCR	軽症	
5375例目	30歳代	女性	1/20	1/20 PCR	軽症	4979例目と接触
5376例目	10歳未満	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	4979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。
5377例目	40歳代	女性	1/20	1/20 PCR	軽症	5316例目と接触
5378例目	10歳未満	男性	1/20	1/20 PCR	軽症	本児童は市内小学校に在籍しており、必要な調査と消毒を実施するため、学年閉鎖します。
5379例目	50歳代	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	
5380例目	20歳代	男性	-	1/20 PCR	なし	
5381例目	60歳代	男性	1/18	1/20 PCR	軽症	
5382例目	10歳代	男性	1/18	1/20 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。
5383例目	10歳代	男性	1/19	1/20 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。
5384例目	10歳代	女性	1/19	1/20 PCR	軽症	再感染(1830例目) 市内の公立小中学校へ通う児童・生徒ではありません。
5385例目	20歳代	男性	1/19	1/19 PCR	軽症	
5386例目	20歳代	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	
5387例目	70歳代	女性	1/18	1/20 PCR	軽症	5339例目と接触
5388例目	50歳代	男性	1/18	1/20 抗原	軽症	
5389例目	50歳代	女性	1/20	1/20 PCR	軽症	5379例目と接触
5390例目	50歳代	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
5391例目	20 歳代	女性	1/18	1/20 PCR	軽症	
5392例目	30 歳代	女性	1/19	1/20 PCR	軽症	
5393例目	30 歳代	男性	1/19	1/20 抗原	軽症	
5394例目	50 歳代	男性	1/19	1/20 抗原	中等症 (発熱・咳)	
5395例目	30 歳代	女性	1/18	1/20 PCR	軽症	
5396例目	60 歳代	女性	1/19	1/19 抗原	軽症	4991例目と接触
5397例目	80 歳代	女性	-	1/20 PCR	なし	クラスター11Y
5398例目	90 歳代	女性	1/17	1/20 PCR	軽症	クラスター11Y
5399例目	70 歳代	女性	-	1/20 PCR	なし	クラスター11Y
5400例目	40 歳代	女性	1/20	1/20 PCR	軽症	クラスター11Y
5401例目	80 歳代	男性	1/20	1/20 PCR	中等症 (発熱、咳)	
5402例目	40 歳代	女性	1/18	1/19 抗原	軽症	4964例目と接触
5403例目	40 歳代	女性	1/19	1/19 抗原	軽症	5020例目と接触
5404例目	90 歳代	女性	1/20	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5405例目	90 歳代	女性	1/19	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5406例目	70 歳代	女性	-	1/20 PCR	なし	クラスター12L
5407例目	70 歳代	男性	1/20	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5408例目	10 歳未満	男性	1/18	1/19 抗原	軽症	4979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。
5409例目	90 歳代	男性	-	1/20 PCR	なし	クラスター12L
5410例目	70 歳代	女性	1/19	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5411例目	80 歳代	女性	1/20	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5412例目	90 歳代	女性	-	1/20 PCR	なし	クラスター12L
5413例目	80 歳代	女性	-	1/20 PCR	なし	クラスター12L
5414例目	70 歳代	男性	-	1/20 PCR	なし	クラスター12L
5415例目	80 歳代	女性	-	1/20 PCR	なし	クラスター12L
5416例目	80 歳代	女性	1/19	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5417例目	80 歳代	男性	1/19	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5418例目	90 歳代	女性	-	1/20 PCR	なし	クラスター12L
5419例目	80 歳代	女性	1/20	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5420例目	90 歳代	女性	1/18	1/20 PCR	軽症	クラスター12L
5421例目	90 歳代	男性	1/20	1/20 PCR	軽症	クラスター12L