

新型コロナウイルス感染症患者の発生について (3762例目～3840例目)

9月6日、市内在住者79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。

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
3762例目	10歳未満	男性	8/28	8/31 抗原	軽症	3215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。
3763例目	30歳代	女性	9/1	9/1 抗原	軽症	3392例目と接触
3764例目	10歳代	女性	-	9/1 抗原	なし	3385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。
3765例目	10歳代	男性	9/2	9/2 抗原	軽症	3385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。
3766例目	60歳代	男性	8/30	9/1 抗原	軽症	3380例目と接触
3767例目	40歳代	女性	9/1	9/1 抗原	軽症	3409例目と接触
3768例目	50歳代	男性	9/1	9/1 抗原	軽症	3408例目と接触
3769例目	20歳代	女性	-	8/30 PCR	なし	3459例目と接触
3770例目	30歳代	男性	8/31	9/1 PCR	軽症	
3771例目	20歳代	男性	8/31	9/1 PCR	軽症	3107例目と接触
3772例目	40歳代	女性	8/30	9/1 PCR	軽症	
3773例目	50歳代	男性	8/29	9/2 PCR	軽症	
3774例目	20歳代	男性	8/31	9/1 PCR	軽症	
3775例目	10歳代	女性	-	8/31 PCR	なし	3215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。
3776例目	20歳代	女性	9/1	9/1 抗原	軽症	
3777例目	10歳代	男性	9/1	9/1 PCR	軽症	3348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。
3778例目	30歳代	男性	8/31	9/2 抗原	軽症	

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
3779例目	10 歳代	女性	8/31	9/1 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。
3780例目	10 歳未満	女性	9/1	9/2 PCR	軽症	3524例目と接触 本児は市内保育園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、休園しません。
3781例目	10 歳代	女性	9/1	9/2 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。
3782例目	40 歳代	男性	8/31	9/2 抗原	軽症	
3783例目	40 歳代	男性	8/31	9/2 PCR	軽症	
3784例目	60 歳代	女性	9/1	9/2 抗原	軽症	
3785例目	20 歳代	男性	9/1	9/1 PCR	軽症	
3786例目	20 歳代	女性	8/31	9/1 PCR	軽症	
3787例目	20 歳代	女性	9/1	9/2 抗原	軽症	
3788例目	50 歳代	女性	9/2	9/2 抗原	軽症	
3789例目	50 歳代	男性	9/1	9/2 抗原	軽症	
3790例目	40 歳代	男性	8/24	8/31 抗原	軽症	
3791例目	10 歳代	男性	8/27	8/30 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。
3792例目	50 歳代	女性	8/30	9/1 PCR	軽症	
3793例目	50 歳代	男性	9/1	9/2 PCR	軽症	
3794例目	40 歳代	女性	-	9/2 PCR	なし	3793例目と接触
3795例目	10 歳代	男性	-	9/2 PCR	なし	3793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。
3796例目	10 歳未満	女性	-	9/2 PCR	なし	3793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。
3797例目	50 歳代	女性	9/2	9/2 PCR	軽症	
3798例目	40 歳代	男性	8/31	9/2 PCR	軽症	
3799例目	30 歳代	女性	8/31	9/1 抗原	軽症	
3800例目	20 歳代	男性	9/2	9/2 PCR	軽症	
3801例目	20 歳代	男性	9/2	9/2 PCR	軽症	
3802例目	10 歳未満	女性	-	9/1 PCR	なし	3751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。

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
3803例目	10 歳代	女性	9/2	9/2 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。
3804例目	20 歳代	男性	8/31	9/3 抗原	軽症	3712例目と接触
3805例目	20 歳代	男性	9/1	9/1 PCR	軽症	3749例目と接触
3806例目	60 歳代	男性	9/1	9/3 PCR	軽症	
3807例目	80 歳代	女性	9/3	9/3 PCR	軽症	
3808例目	50 歳代	女性	9/1	9/3 PCR	軽症	3810例目と接触
3809例目	30 歳代	女性	9/3	9/3 PCR	軽症	3810例目と接触
3810例目	50 歳代	男性	8/30	9/3 PCR	軽症	
3811例目	90 歳代	女性	9/2	9/4 抗原	軽症	
3812例目	40 歳代	男性	8/28	8/28 PCR	軽症	3291例目と接触
3813例目	10 歳代	男性	9/3	9/3 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。
3814例目	20 歳代	男性	9/4	9/4 抗原	軽症	3602例目と接触
3815例目	40 歳代	女性	8/27	8/30 PCR	軽症	3791例目と接触
3816例目	30 歳代	男性	9/3	9/4 PCR	軽症	
3817例目	10 歳未満	男性	9/4	9/4 抗原	軽症	本児は市内保育園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、休園しません。
3818例目	60 歳代	男性	8/29	9/1 抗原	軽症	
3819例目	50 歳代	男性	9/2	9/3 抗原	軽症	3788例目と接触
3820例目	20 歳代	女性	9/2	9/2 PCR	軽症	3781例目と接触
3821例目	20 歳代	男性	9/1	9/3 PCR	軽症	3786例目と接触
3822例目	20 歳代	女性	8/25	9/5 PCR	軽症	
3823例目	20 歳代	男性	8/29	8/30 PCR	軽症	
3824例目	20 歳代	女性	8/22	8/27 PCR	軽症	
3825例目	20 歳代	男性	9/1	9/1 PCR	軽症	
3826例目	30 歳代	男性	8/23	9/3 PCR	軽症	
3827例目	50 歳代	女性	8/31	9/2 抗原	軽症	
3828例目	50 歳代	男性	8/30	9/2 PCR	軽症	
3829例目	30 歳代	女性	8/30	9/2 PCR	軽症	
3830例目	30 歳代	男性	9/1	9/2 PCR	軽症	
3831例目	40 歳代	女性	8/30	9/2 PCR	軽症	3168例目と接触

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
3832例目	10 歳代	女性	9/2	9/2 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。
3833例目	40 歳代	男性	8/30	9/2 PCR	軽症	
3834例目	40 歳代	男性	8/31	9/2 PCR	軽症	
3835例目	30 歳代	女性	8/30	9/2 PCR	軽症	
3836例目	10 歳代	男性	9/2	9/3 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。
3837例目	10 歳代	女性	9/2	9/2 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。
3838例目	20 歳代	男性	-	8/26 PCR	なし	
3839例目	10 歳代	男性	8/26	8/26 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。
3840例目	10 歳代	女性	9/1	9/2 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。