

新型コロナウイルス感染症患者の発生について (3486例目～3566例目)

9月3日、市内在住者81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10S」とは、9月3日以降に市内の事業所の寮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
3486例目	40歳代	男性	8/20	8/24 PCR	軽症	
3487例目	40歳代	女性	8/25	8/27 PCR	中等症 (発熱・肺炎像)	
3488例目	60歳代	女性	8/27	8/27 抗原	軽症	3487例目と接触
3489例目	30歳代	男性	8/27	8/27 抗原	軽症	3082例目と接触
3490例目	30歳代	女性	-	8/27 抗原	なし	3082例目と接触
3491例目	10歳未満	女性	-	8/27 PCR	なし	3082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。
3492例目	10歳未満	男性	8/27	8/28 抗原	軽症	3075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。
3493例目	40歳代	男性	8/25	8/30 抗原	中等症 (咳、肺炎像)	
3494例目	30歳代	女性	8/29	8/30 PCR	軽症	
3495例目	10歳未満	女性	8/28	8/30 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。
3496例目	50歳代	男性	8/27	8/30 抗原	中等症 (発熱、肺炎像)	
3497例目	50歳代	男性	8/29	8/30 PCR	軽症	
3498例目	20歳代	男性	8/28	8/30 抗原	軽症	
3499例目	20歳代	男性	8/27	8/30 PCR	軽症	
3500例目	30歳代	男性	8/30	8/30 PCR	軽症	
3501例目	30歳代	男性	8/30	8/30 PCR	軽症	
3502例目	20歳代	女性	8/28	8/30 PCR	軽症	
3503例目	20歳代	男性	8/28	8/30 PCR	軽症	
3504例目	60歳代	男性	8/28	8/29 PCR	軽症	

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
3505例目	30 歳代	男性	8/30	8/30 抗原	軽症	
3506例目	40 歳代	男性	8/25	8/30 抗原	軽症	
3507例目	90 歳代	男性	8/30	8/30 抗原	軽症	
3508例目	30 歳代	女性	8/24	8/30 PCR	軽症	
3509例目	20 歳代	女性	8/30	8/30 PCR	軽症	
3510例目	30 歳代	女性	8/28	8/30 PCR	軽症	
3511例目	10 歳代	女性	8/26	8/28 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。
3512例目	10 歳代	男性	8/29	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。
3513例目	10 歳代	女性	8/28	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。
3514例目	50 歳代	女性	8/27	8/30 PCR	軽症	
3515例目	20 歳代	女性	8/29	8/30 抗原	軽症	
3516例目	10 歳代	女性	8/27	8/30 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。
3517例目	40 歳代	男性	8/25	8/28 PCR	軽症	3381例目と接触
3518例目	30 歳代	男性	8/28	8/30 抗原	軽症	
3519例目	50 歳代	男性	8/28	8/28 PCR	軽症	
3520例目	40 歳代	女性	8/28	8/30 抗原	軽症	
3521例目	50 歳代	女性	8/28	8/30 抗原	軽症	
3522例目	50 歳代	男性	8/26	8/27 PCR	軽症	
3523例目	40 歳代	男性	8/27	8/30 抗原	軽症	
3524例目	20 歳代	男性	8/28	8/30 PCR	軽症	
3525例目	50 歳代	男性	8/30	8/30 抗原	軽症	
3526例目	50 歳代	女性	8/28	8/29 抗原	軽症	3180例目と接触
3527例目	50 歳代	男性	8/29	8/29 抗原	軽症	3180例目と接触
3528例目	10 歳代	男性	8/29	8/29 抗原	軽症	3186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。
3529例目	10 歳代	女性	8/22	8/29 抗原	軽症	3186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。
3530例目	40 歳代	女性	8/26	8/29 抗原	軽症	3178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
3531例目	10 歳代	女性	8/27	8/29 抗原	軽症	3178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。 。
3532例目	20 歳代	女性	8/28	8/29 抗原	軽症	3211例目と接触
3533例目	40 歳代	男性	-	8/29 抗原	なし	3188例目と接触
3534例目	30 歳代	男性	-	8/29 抗原	なし	3182例目と接触
3535例目	10 歳代	男性	-	8/29 抗原	なし	3177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。
3536例目	10 歳未満	女性	8/29	8/29 抗原	軽症	3156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。
3537例目	50 歳代	男性	8/26	8/30 PCR	軽症	
3538例目	40 歳代	女性	8/26	8/31 抗原	軽症	3062例目と接触
3539例目	30 歳代	女性	8/30	8/31 抗原	軽症	3335例目と接触
3540例目	40 歳代	女性	8/29	8/30 PCR	軽症	
3541例目	50 歳代	男性	8/27	8/30 抗原	軽症	
3542例目	10 歳代	女性	8/27	8/30 抗原	軽症	3228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。 。
3543例目	20 歳代	女性	8/25	8/30 PCR	軽症	
3544例目	10 歳未満	女性	8/28	8/30 抗原	軽症	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。
3545例目	80 歳代	女性	8/30	8/30 PCR	軽症	
3546例目	20 歳代	女性	8/29	8/30 抗原	軽症	
3547例目	40 歳代	女性	8/23	8/30 PCR	軽症	
3548例目	50 歳代	男性	8/25	8/30 PCR	軽症	
3549例目	30 歳代	女性	8/30	8/30 抗原	軽症	3544例目と接触
3550例目	20 歳代	女性	8/26	8/30 PCR	軽症	

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
3551例目	10歳未満	女性	8/29	8/30 抗原	軽症	3544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。
3552例目	60歳代	女性	8/29	8/30 PCR	中等症 (発熱・肺炎)	2940例目と接触
3553例目	10歳未満	女性	8/26	8/30 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。
3554例目	10歳未満	女性	8/26	8/30 抗原	軽症	3462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。
3555例目	10歳代	男性	8/30	8/30 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。
3556例目	40歳代	男性	8/28	8/30 PCR	軽症	
3557例目	10歳代	男性	8/28	8/30 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。
3558例目	30歳代	男性	8/27	8/30 PCR	軽症	
3559例目	10歳代	男性	-	8/31 PCR	なし	3555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。
3560例目	20歳代	女性	8/28	8/30 PCR	軽症	
3561例目	20歳代	男性	8/29	8/30 PCR	軽症	2898例目と接触 クラスター10S
3562例目	20歳代	男性	8/29	8/30 PCR	軽症	2898例目と接触 クラスター10S
3563例目	20歳代	男性	8/29	8/30 PCR	軽症	2898例目と接触 クラスター10S
3564例目	50歳代	男性	8/31	8/31 PCR	軽症	3494例目と接触
3565例目	10歳未満	男性	9/1	9/1 PCR	軽症	3510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。
3566例目	40歳代	男性	9/1	9/1 PCR	軽症	3510例目と接触