

## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について (3395例目～3485例目)

9月2日、市内在住者91名(10歳未満～80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
3395例目	30歳代	女性	8/21	8/25 PCR	軽症	
3396例目	40歳代	女性	8/26	8/28 PCR	軽症	
3397例目	30歳代	女性	8/26	8/28 PCR	軽症	3045例目と接触
3398例目	40歳代	女性	8/25	8/28 PCR	軽症	
3399例目	10歳代	女性	-	8/27 抗原	なし	2932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。
3400例目	10歳代	女性	-	8/27 抗原	なし	2932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。
3401例目	10歳未満	男性	-	8/27 抗原	なし	2932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。
3402例目	20歳代	女性	8/23	8/23 抗原	軽症	3007例目と接触
3403例目	20歳代	男性	8/26	8/28 PCR	軽症	
3404例目	10歳代	女性	8/25	8/29 抗原	軽症	2755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。
3405例目	10歳未満	男性	8/27	8/28 抗原	軽症	3289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。
3406例目	30歳代	男性	8/27	8/29 抗原	軽症	
3407例目	20歳代	女性	8/22	8/29 PCR	軽症	
3408例目	50歳代	女性	8/27	8/29 PCR	軽症	
3409例目	50歳代	男性	8/28	8/29 PCR	軽症	
3410例目	10歳代	男性	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。
3411例目	20歳代	女性	8/24	8/28 PCR	軽症	

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
3412例目	40 歳代	男性	8/25	8/28 PCR	軽症	
3413例目	10 歳未満	男性	8/28	8/28 PCR	軽症	3045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。
3414例目	10 歳未満	男性	8/28	8/28 PCR	軽症	3045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。
3415例目	30 歳代	男性	8/28	8/29 抗原	軽症	
3416例目	40 歳代	女性	8/28	8/28 抗原	軽症	3128例目と接触
3417例目	20 歳代	男性	8/27	8/28 抗原	軽症	2819例目と接触
3418例目	60 歳代	男性	8/27	8/27 抗原	軽症	3102例目と接触
3419例目	10 歳代	男性	-	8/27 抗原	なし	3102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。
3420例目	50 歳代	女性	8/24	8/27 抗原	軽症	3063例目と接触
3421例目	10 歳代	男性	-	8/28 抗原	なし	3103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 。
3422例目	10 歳未満	男性	-	8/28 抗原	なし	3093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。
3423例目	30 歳代	女性	8/26	8/28 PCR	軽症	
3424例目	10 歳未満	女性	8/28	8/28 PCR	軽症	3208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。
3425例目	30 歳代	男性	8/28	8/30 抗原	軽症	
3426例目	10 歳未満	男性	8/28	8/28 PCR	軽症	3157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。
3427例目	50 歳代	女性	8/27	8/30 抗原	軽症	
3428例目	10 歳代	男性	8/27	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 。
3429例目	30 歳代	女性	8/27	8/28 PCR	中等症 (肺炎像)	
3430例目	40 歳代	男性	8/27	8/28 PCR	軽症	

患者例	年代	性別	発症日	採取日 検査方法	症状	備考
3431例目	10 歳代	男性	8/27	8/28 PCR	軽症	3241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。
3432例目	80 歳代	女性	8/26	8/29 PCR	中等症 (発熱、肺炎像)	
3433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。
3434例目	10 歳代	男性	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。
3435例目	40 歳代	女性	8/25	8/29 PCR	軽症	
3436例目	10 歳未満	男性	8/28	8/29 PCR	軽症	3435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。
3437例目	10 歳代	男性	8/28	8/29 PCR	軽症	3435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。
3438例目	60 歳代	女性	8/29	8/30 PCR	軽症	
3439例目	30 歳代	女性	8/25	8/30 PCR	軽症	
3440例目	60 歳代	男性	8/28	8/30 PCR	軽症	
3441例目	20 歳代	男性	8/29	8/30 PCR	軽症	
3442例目	30 歳代	男性	8/23	8/30 抗原	軽症	
3443例目	40 歳代	女性	8/29	8/30 PCR	軽症	
3444例目	20 歳代	女性	8/27	8/30 PCR	軽症	
3445例目	10 歳代	男性	8/28	8/29 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。
3446例目	20 歳代	男性	8/27	8/30 抗原	軽症	
3447例目	30 歳代	女性	8/28	8/30 抗原	軽症	
3448例目	10 歳未満	男性	8/28	8/30 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。
3449例目	20 歳代	女性	8/29	8/30 抗原	軽症	
3450例目	40 歳代	女性	8/30	8/30 PCR	軽症	3448例目と接触
3451例目	30 歳代	男性	8/29	8/30 抗原	軽症	
3452例目	40 歳代	男性	8/30	8/30 PCR	軽症	3448例目と接触
3453例目	50 歳代	男性	8/26	8/30 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
3454例目	10 歳代	女性	8/26	8/29 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。
3455例目	50 歳代	男性	8/29	8/30 PCR	中等症 (発熱・肺炎像)	3453例目と接触
3456例目	20 歳代	女性	8/26	8/28 PCR	軽症	
3457例目	30 歳代	男性	8/27	8/28 PCR	軽症	
3458例目	40 歳代	女性	8/27	8/28 PCR	軽症	3203例目と接触
3459例目	40 歳代	男性	8/26	8/28 PCR	軽症	
3460例目	30 歳代	男性	8/27	8/28 PCR	軽症	
3461例目	20 歳代	女性	8/26	8/26 PCR	軽症	
3462例目	10 歳未満	女性	8/28	8/28 PCR	軽症	3213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。
3463例目	10 歳未満	男性	8/27	8/28 PCR	軽症	3213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。
3464例目	10 歳未満	男性	8/29	8/29 抗原	軽症	3208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。
3465例目	10 歳未満	女性	-	8/29 抗原	なし	3289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。
3466例目	10 歳未満	男性	8/29	8/29 抗原	軽症	3289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。
3467例目	40 歳代	女性	8/26	8/29 PCR	軽症	3251例目と接触
3468例目	10 歳代	男性	8/28	8/29 抗原	軽症	3251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。
3469例目	10 歳未満	男性	-	8/28 PCR	なし	3076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。
3470例目	10 歳未満	男性	-	8/28 PCR	なし	3076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
3471例目	10 歳代	女性	8/27	8/28 PCR	軽症	3203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。
3472例目	10 歳代	男性	8/27	8/28 PCR	軽症	3203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。
3473例目	10 歳未満	女性	-	8/29 PCR	なし	3289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。
3474例目	30 歳代	男性	8/25	8/26 PCR	軽症	
3475例目	10 歳代	男性	8/30	8/30 PCR	軽症	3408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。
3476例目	20 歳代	男性	8/28	8/29 抗原	軽症	
3477例目	20 歳代	男性	8/27	8/28 PCR	軽症	
3478例目	20 歳代	男性	8/25	8/26 PCR	軽症	
3479例目	30 歳代	女性	8/25	8/28 PCR	軽症	
3480例目	10 歳未満	男性	8/26	8/28 抗原	軽症	3116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。
3481例目	10 歳未満	女性	8/27	8/28 抗原	軽症	3116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。
3482例目	10 歳未満	女性	8/27	8/31 PCR	軽症	3457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。
3483例目	10 歳未満	男性	8/25	8/30 抗原	軽症	3429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。
3484例目	20 歳代	女性	8/26	8/30 PCR	軽症	
3485例目	50 歳代	男性	9/1	9/1 抗原	軽症	