



報道機関 各位

記者発表資料
令和3年9月10日（金）
問い合わせ先：保健総務課
課長：小池
担当：飯塚、富嶋
電話：711-8121
FAX：840-2228

新型コロナウイルス感染症患者の発生について（本市18973～19059例目）

市内において、新たに新型コロナウイルスの感染が判明した方について、別表のとおりお知らせします。患者については、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を行っております。

新型コロナウイルス感染症に関する相談窓口

- 発熱患者等の診療・検査を行う医療機関
新型コロナウイルス感染症やインフルエンザなど発熱患者等の診療・検査を行う医療機関は「**埼玉県指定診療・検査医療機関**」として指定されています。
次のリンク先で、各医療機関の診療時間や受診方法などをご覧ください。
(<https://flu-search.pref.saitama.lg.jp/>)
- 受診する医療機関に迷う場合の相談先
埼玉県受診・相談センター
受診先の確認や、医療機関を受診すべきか迷う場合などの対応を相談できます。
【相談時間 9時～17時30分（土・日曜日、祝日を含む） 電話番号048-762-8026 FAX048-816-5801】
埼玉県新型コロナウイルス感染症県民サポートセンター
受診先の確認のほか、一般的な相談ができます。
【相談時間 24時間 電話番号0570-783-770 FAX048-830-4808（埼玉県感染症対策課）】

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
18973	9月9日	40代	男	会社員	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
18974	9月9日	40代	女	調査中	市内	9月6日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市17933例目と接触
18975	9月9日	10歳 未満	女	児童	市内	9月6日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 4名	通学先に 陽性者あり	
18976	9月9日	10代	男	児童	市内	9月8日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	
18977	9月9日	40代	男	調査中	市内	9月4日	発熱	中等症	調査中	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市17755例目と接触
18978	9月9日	20代	男	会社員	市内	9月7日	咽頭痛	軽症	自宅療養	同居人 1名	調査中	
18979	9月9日	70代	女	無職	市内	9月8日	倦怠感・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市18226・18726例目と接触
18980	9月9日	50代	女	無職	市内	9月8日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
18981	9月9日	10代	男	会社員	市内	9月7日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
18982	9月9日	20代	男	会社員	市内	9月7日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
18983	9月9日	50代	女	会社員	市内	9月1日	発熱・倦怠感	中等症	入院中	同居家族 1名	調査中	
18984	9月9日	20代	女	会社員	市内	9月5日	嘔気	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
18985	9月9日	40代	女	会社員	市内	9月7日	発熱・倦怠感	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
18986	9月9日	10代	男	生徒	市内	9月6日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市18894例目と接触
18987	9月9日	40代	女	無職	市内	9月7日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市18894例目と接触
18988	9月9日	40代	男	会社員	市内	9月7日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市18894例目と接触
18989	9月9日	10歳 未満	女	未就学児	市内	9月6日	咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市18004・18242例目と接触
18990	9月9日	10代	男	調査中	熊谷市	9月7日	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
18991	9月9日	20代	男	調査中	市内	9月8日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
18992	9月9日	10歳 未満	男	児童	市内	9月8日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
18993	9月9日	30代	女	会社員	市内	8月31日	頭痛	軽症	入院中	同居人 1名	調査中	
18994	9月9日	50代	男	会社員	市内	9月7日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
18995	9月9日	50代	男	会社員	市内	9月6日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
18996	9月9日	40代	男	会社員	市内	9月7日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
18997	9月9日	30代	男	調査中	上尾市	9月7日	倦怠感・鼻汁	調査中	調査中	調査中	調査中	
18998	9月9日	50代	男	会社員	市内	9月7日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
18999	9月9日	10代	男	児童	市内	9月7日	咳	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市18844例目と接触
19000	9月9日	10代	男	児童	市内	9月8日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19001	9月9日	10歳 未満	男	未就学児	市内	9月4日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	通学先に 陽性者あり	
19002	9月9日	20代	女	会社員	市内	9月7日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市19001例目と接触

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
19003	9月9日	30代	男	会社員	市内	9月7日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市19001例目と接触
19004	9月9日	20代	女	アルバイト	市内	9月8日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 1名	陽性者と 接触あり	
19005	9月9日	20代	女	会社員	市内	9月7日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19006	9月9日	30代	女	調査中	市内	9月8日	咳	調査中	調査中	同居人 1名	調査中	
19007	9月9日	20代	男	会社員	市内	9月8日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
19008	9月9日	60代	男	無職	市内	9月7日	頭痛	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19009	9月9日	30代	女	調査中	市内	9月7日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市18871例目と接触
19010	9月9日	30代	男	調査中	市内	9月7日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市18871例目と接触
19011	9月9日	20代	女	調査中	市内	9月7日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19012	9月9日	50代	男	調査中	市内	9月7日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
19013	9月9日	40代	女	無職	市内	9月8日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市18910例目と接触
19014	9月9日	30代	女	医療職	市内	9月8日	発熱・咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19015	9月9日	30代	男	自営業	市内	9月2日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19016	9月9日	30代	女	無職	市内	8月27日	発熱	無症状	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19017	9月9日	10代	男	児童	市内	8月27日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19018	9月9日	10歳 未満	男	児童	市内	9月2日	発熱	無症状	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19019	9月9日	10歳 未満	男	児童	市内	8月31日	発熱	無症状	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19020	9月9日	30代	女	アルバイト	市内	9月7日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19021	9月9日	10歳 未満	男	児童	市内	9月6日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19022	9月9日	30代	女	自営業	市内	調査中	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市18935例目と接触

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
19023	9月9日	40代	男	会社員	市内	調査中	発熱・下痢	軽症	自宅療養	調査中	勤務先に 陽性者あり	
19024	9月9日	10歳 未満	男	未就学児	市内	9月8日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市15546・18881例目と接触
19025	9月9日	20代	男	会社員	市内	9月7日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19026	9月9日	30代	男	調査中	市内	9月8日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19027	9月9日	10代	女	児童	市内	9月7日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19028	9月9日	30代	女	会社員	市内	9月3日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19029	9月9日	20代	男	会社員	市内	9月9日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19030	9月9日	10代	女	生徒	市内	9月7日	発熱・咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19031	9月9日	60代	男	会社員	市内	8月26日	咳・倦怠感	中等症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
19032	9月9日	10代	男	調査中	川口市	9月8日	発熱・頭痛	調査中	調査中	調査中	調査中	

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
19033	9月9日	10代	男	生徒	市内	調査中	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市18804・18806例目と接触
19034	9月9日	30代	男	会社員	市内	9月6日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市18478例目と接触
19035	9月9日	20代	男	会社員	市内	9月7日	発熱・咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 なし	勤務先に 陽性者あり	
19036	9月9日	50代	男	会社員	市内	9月5日	発熱・咳	中等症	ホテル 入所中	同居家族 なし	調査中	
19037	9月9日	30代	女	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19038	9月9日	40代	女	公務員	市内	9月5日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19039	9月9日	30代	男	会社員	市内	9月8日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19040	9月9日	40代	男	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19041	9月9日	30代	男	飲食業	市内	9月9日	関節痛	軽症	自宅療養	同居家族 なし	勤務先に 陽性者あり	
19042	9月9日	30代	男	会社員	市内	9月8日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居人 1名	調査中	

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
19043	9月9日	40代	女	無職	市内	9月3日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19044	9月9日	30代	女	調査中	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19045	9月9日	20代	女	無職	市内	9月4日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
19046	9月9日	80代	男	無職	市内	調査中	嘔気	調査中	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19047	9月9日	10歳 未満	女	児童	市内	9月5日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	通学先に 陽性者あり	
19048	9月9日	10歳 未満	男	児童	市内	9月8日	咳・頭痛	軽症	自宅療養	調査中	通学先に 陽性者あり	
19049	9月9日	10歳 未満	男	児童	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 5名	通学先に 陽性者あり	
19050	9月9日	10歳 未満	女	児童	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 3名	通学先に 陽性者あり	
19051	9月9日	20代	男	学生	市内	8月26日	発熱・咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市18707例目と接触
19052	9月9日	30代	女	無職	市内	9月6日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市18787例目と接触

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。

【新規】

通算 例目	判明日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	現在の 状況	入院状況	濃厚 接触者	接触種別	備考
19053	9月9日	10歳 未満	男	児童	市内	9月4日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市18787例目と接触
19054	9月9日	10歳 未満	女	児童	市内	9月5日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市18787例目と接触
19055	9月9日	50代	男	会社員	市内	9月7日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	
19056	9月9日	50代	女	無職	市内	9月1日	咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	
19057	9月9日	40代	女	飲食業	市内	9月9日	咽頭痛・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市18692例目と接触
19058	9月9日	70代	女	調査中	市内	調査中	頭痛	軽症	入院中	同居家族 1名	調査中	
19059	9月9日	30代	男	会社員	市内	9月8日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関の皆様におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から格段の御配慮をお願いいたします。