



報道機関 各位

記者発表資料
令和3年9月15日（水）
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19315～19416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いただけます。

(<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
19315	9月14日	20代	男	会社員	市内	9月10日	咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	勤務先に 陽性者あり	
19316	9月14日	10代	女	生徒	市内	なし	無症状	無症状	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市19224例目と接触
19317	9月14日	30代	男	会社員	市内	9月9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19224例目と接触
19318	9月14日	10代	男	生徒	市内	9月13日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19319	9月14日	50代	女	アルバイト	市内	9月12日	発熱・下痢	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19320	9月14日	50代	女	会社員	市内	9月10日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19321	9月14日	60代	男	会社員	市内	9月11日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
19322	9月14日	20代	男	調査中	市内	9月13日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	調査中	勤務先に 陽性者あり	
19323	9月14日	20代	女	調査中	市内	9月13日	発熱・咳	軽症	自宅療養	調査中	陽性者と 接触あり	
19324	9月14日	40代	男	会社員	川越市	なし	無症状	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
19325	9月14日	10歳 未満	男	児童	市内	9月13日	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19311例目と接触
19326	9月14日	30代	女	無職	市内	9月9日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19327	9月14日	30代	男	会社員	市内	9月10日	頭痛・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 なし	勤務先に 陽性者あり	
19328	9月14日	40代	男	調査中	市内	9月12日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19329	9月14日	10歳 未満	男	未就学児	市内	9月9日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	陽性者と 接触あり	
19330	9月14日	40代	男	調査中	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19331	9月14日	10代	女	調査中	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19332	9月14日	70代	男	調査中	市内	9月9日	発熱	中等症	入院中	同居家族 1名	調査中	
19333	9月14日	20代	男	調査中	市内	9月13日	咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19334	9月14日	60代	男	アルバイト	市内	9月12日	咳	軽症	ホテル 入所中	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市19241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
19335	9月14日	20代	男	学生	市内	9月11日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19336	9月14日	10歳 未満	男	未就学児	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19337	9月14日	30代	女	会社員	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	調査中	調査中	
19338	9月14日	20代	男	調査中	市内	9月8日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 5名	調査中	
19339	9月14日	30代	男	調査中	川口市	9月11日	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
19340	9月14日	60代	男	自営業	市内	9月10日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
19341	9月14日	20代	男	調査中	市内	9月13日	嗅覚・味覚障害	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19342	9月14日	50代	女	無職	市内	9月11日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市19182例目と接触
19343	9月14日	30代	男	自営業	市内	9月10日	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19182例目と接触
19344	9月14日	50代	女	自営業	市内	9月11日	倦怠感・発熱	軽症	自宅療養	同居家族 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
19345	9月14日	10歳 未満	男	未就学児	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市19156例目と接触
19346	9月14日	80代	女	無職	市内	9月11日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19347	9月14日	40代	男	会社員	市内	9月9日	発熱	中等症	入院中	同居家族 1名	勤務先に 陽性者あり	
19348	9月14日	20代	女	会社員	市内	9月14日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	勤務先に 陽性者あり	
19349	9月14日	60代	男	会社員	市内	9月13日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
19350	9月14日	20代	男	調査中	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市19139例目と接触
19351	9月14日	30代	男	会社員	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市19139例目と接触
19352	9月14日	40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18485例目と接触
19353	9月14日	20代	男	会社員	市内	9月13日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19354	9月14日	80代	女	無職	市内	なし	無症状	調査中	調査中	調査中	陽性者と 接触あり	

※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
19355	9月14日	40代	男	調査中	市内	9月12日	発熱	軽症	調査中	同居家族 1名	調査中	
19356	9月14日	10代	男	生徒	市内	9月11日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 5名	同居家族に 陽性者あり	本市19203例目と接触
19357	9月14日	50代	女	会社員	市内	9月7日	嗅覚・味覚障害	軽症	自宅療養	同居家族 1名	同居家族に 陽性者あり	
19358	9月14日	40代	男	会社員	市内	9月13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19212・19213例目と接触
19359	9月14日	50代	男	会社員	市内	9月13日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19360	9月14日	30代	女	無職	市内	9月10日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19361	9月14日	10代	男	学生	市内	9月13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19061・19207例目と接触
19362	9月14日	30代	女	調査中	市内	9月12日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19363	9月14日	10歳 未満	男	児童	市内	9月12日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19364	9月14日	40代	男	無職	市内	9月10日	発熱・咽頭痛	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
19365	9月14日	60代	女	無職	市内	9月7日	発熱・咳	中等症	入院中	同居家族 1名	調査中	
19366	9月14日	10代	女	学生	市内	9月12日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19367	9月14日	30代	男	調査中	市内	9月13日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	調査中	調査中	
19368	9月14日	10代	女	調査中	市内	9月11日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
19369	9月14日	50代	女	無職	市内	9月13日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19370	9月14日	50代	女	会社員	市内	9月10日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19371	9月14日	20代	女	学生	市内	9月12日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	陽性者と 接触あり	
19372	9月14日	40代	女	自営業	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 1名	陽性者と 接触あり	
19373	9月14日	60代	女	無職	市内	9月5日	頭痛・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
19374	9月14日	30代	男	会社員	市内	調査中	発熱・咳	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
19375	9月14日	20代	女	会社員	市内	調査中	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
19376	9月14日	60代	男	公務員	市内	9月6日	咳・鼻汁	軽症	自宅療養	同居家族 3名	勤務先に 陽性者あり	
19377	9月14日	10代	女	生徒	市内	9月9日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	通学先に 陽性者あり	
19378	9月14日	10代	女	生徒	久喜市	9月8日	咽頭痛	調査中	調査中	調査中	通学先に 陽性者あり	
19379	9月14日	10代	女	生徒	越谷市	なし	無症状	調査中	調査中	調査中	通学先に 陽性者あり	
19380	9月14日	10代	男	生徒	市内	9月14日	発熱	軽症	自宅療養	調査中	調査中	
19381	9月14日	10代	男	生徒	市内	9月14日	発熱	軽症	自宅療養	調査中	調査中	
19382	9月14日	10代	男	生徒	市内	調査中	発熱	調査中	自宅療養	調査中	調査中	
19383	9月14日	10代	男	生徒	市内	9月14日	発熱	軽症	自宅療養	調査中	調査中	
19384	9月14日	50代	女	調査中	越谷市	調査中	咽頭痛	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
19385	9月14日	10代	男	調査中	東京都	なし	無症状	調査中	調査中	調査中	調査中	
19386	9月14日	20代	男	調査中	市内	9月13日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	勤務先に 陽性者あり	
19387	9月14日	20代	女	調査中	市内	調査中	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19388	9月14日	10代	女	会社員	市内	調査中	発熱・咳	調査中	調査中	同居家族 なし	調査中	
19389	9月14日	40代	女	アルバイト	市内	9月12日	発熱・頭痛	調査中	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市19142例目と接触
19390	9月14日	50代	女	会社員	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市19195例目と接触
19391	9月14日	40代	男	会社員	市内	9月9日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19392	9月14日	40代	女	調査中	市内	9月13日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19393	9月14日	20代	男	調査中	市内	9月12日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 5名	調査中	
19394	9月14日	10代	女	生徒	志木市	9月12日	発熱	調査中	調査中	調査中	陽性者と 接触あり	

※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
19395	9月14日	10歳 未満	男	児童	市内	9月13日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 5名	陽性者と 接触あり	
19396	9月14日	10代	男	生徒	市内	9月10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18692例目と接触
19397	9月14日	10代	男	児童	市内	9月10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18692例目と接触
19398	9月14日	20代	男	公務員	市内	9月11日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	陽性者と 接触あり	
19399	9月14日	20代	男	会社員	市内	9月14日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
19400	9月14日	40代	男	会社員	市内	9月14日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19401	9月14日	30代	男	無職	市内	9月11日	発熱・咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 1名	同居家族に 陽性者あり	本市19186例目と接触
19402	9月14日	10歳 未満	女	未就学児	市内	調査中	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19156例目と接触
19403	9月14日	20代	女	会社員	市内	9月9日	咳	軽症	自宅療養	同居家族 1名	勤務先に 陽性者あり	
19404	9月14日	40代	男	調査中	市内	9月13日	咳	軽症	自宅療養	同居家族 2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
19405	9月14日	10代	男	調査中	市内	9月13日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19406	9月14日	30代	女	会社員	市内	9月10日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 1名	勤務先に 陽性者あり	
19407	9月14日	10代	女	学生	市内	9月7日	嗅覚・味覚障害	軽症	自宅療養	調査中	調査中	
19408	9月14日	40代	女	会社員	市内	9月10日	倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 1名	同居家族に 陽性者あり	本市18981例目と接触
19409	9月14日	50代	女	調査中	市内	調査中	咽頭痛	調査中	調査中	同居家族 2名	調査中	
19410	9月14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 3名	同居家族に 陽性者あり	本市19294例目と接触
19411	9月14日	10代	女	児童	市内	なし	無症状	無症状	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市19313例目と接触
19412	9月14日	30代	女	無職	市内	9月11日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
19413	9月14日	30代	男	会社員	市内	9月12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19110例目と接触
19414	9月14日	10歳 未満	女	児童	市内	9月6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19110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
19415	9月14日	10歳 未満	女	未就学児	市内	9月8日	発熱	無症状	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市19110例目と接触
19416	9月14日	30代	男	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	

※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。