



報道機関 各位

記者発表資料
令和3年7月31日（土）
問い合わせ先：保健総務課
課長：小池
担当：飯塚、亀野
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9244～9490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
9244	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月25日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9245	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月26日	発熱・嗅覚障害	軽症	調査中	同居家族 なし	調査中	
9246	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月28日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 なし	調査中	
9247	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月28日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9248	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月26日	発熱・頭痛	中等症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9249	7月30日	50代	女	アルバイト	市内	7月28日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9250	7月30日	40代	男	調査中	市内	7月27日	発熱・倦怠感	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9251	7月30日	10代	男	学生	市内	なし	無症状	無症状	自宅療養	調査中	通学先に 陽性者あり	
9252	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月26日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9253	7月30日	20代	男	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	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
9254	7月30日	50代	女	調査中	市内	7月27日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
9255	7月30日	20代	男	会社員	市内	7月28日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 なし	調査中	
9256	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月28日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 なし	調査中	
9257	7月30日	40代	男	調査中	市内	調査中	咽頭痛	調査中	入院予定	同居家族 なし	調査中	
9258	7月30日	10代	男	学生	市内	7月25日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9259	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月27日	発熱・頭痛	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9260	7月30日	40代	男	調査中	市内	7月28日	発熱・倦怠感	調査中	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9261	7月30日	30代	男	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9262	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月29日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9263	7月30日	40代	男	調査中	市内	調査中	発熱・頭痛	軽症	入院予定	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。

【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
9264	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月27日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9265	7月30日	40代	女	調査中	市内	7月28日	発熱・倦怠感	軽症	入院予定	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市9413例目と接触
9266	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月27日	発熱・咽頭痛	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9267	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月28日	咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9268	7月30日	60代	男	調査中	市内	調査中	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9269	7月30日	20代	女	団体職員	市内	7月28日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	勤務先に 陽性者あり	本市8907例目と接触
9270	7月30日	20代	女	会社員	市内	7月27日	発熱・下痢	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9271	7月30日	40代	男	調査中	市内	7月26日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9272	7月30日	50代	男	調査中	市内	7月26日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9273	7月30日	10歳 未満	男	児童	市内	7月29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9106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
9274	7月30日	50代	女	調査中	市内	7月29日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市9106例目と接触
9275	7月30日	10歳 未満	男	未就学児	市内	7月29日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 2名	通学先に 陽性者あり	
9276	7月30日	20代	女	学生	市内	7月26日	発熱・頭痛	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9277	7月30日	20代	女	調査中	蓮田市	7月28日	発熱・咳	調査中	調査中	調査中	調査中	
9278	7月30日	20代	女	会社員	市内	7月29日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9279	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月28日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
9280	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月25日	嗅覚・味覚障害	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市9205例目と接触
9281	7月30日	10歳 未満	女	児童	市内	7月22日	無症状	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市9205例目と接触
9282	7月30日	10歳 未満	女	未就学児	市内	7月25日	無症状	軽症	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市9205例目と接触
9283	7月30日	10代	男	学生	市内	7月28日	発熱・倦怠感	調査中	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。

【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
9284	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月30日	倦怠感	調査中	入院予定	同居家族 1名	同居家族に 陽性者あり	本市8880例目と接触
9285	7月30日	20代	男	会社員	市内	7月30日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9286	7月30日	20代	女	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	入院予定	同居家族 6名	調査中	
9287	7月30日	40代	女	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9288	7月30日	50代	女	調査中	市内	調査中	発熱・倦怠感	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9289	7月30日	10代	女	児童	市内	7月28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8822例目と接触
9290	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月28日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9291	7月30日	20代	男	調査中	茨城県	7月29日	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
9292	7月30日	30代	男	調査中	市内	調査中	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9293	7月30日	40代	女	調査中	市内	なし	無症状	軽症	入院予定	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市9155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
9294	7月30日	10代	男	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9295	7月30日	60代	男	調査中	市内	調査中	発熱・倦怠感	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9296	7月30日	10歳 未満	女	児童	市内	7月28日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9297	7月30日	40代	男	調査中	市内	7月28日	発熱・咳	調査中	入院予定	調査中	調査中	
9298	7月30日	40代	女	会社員	市内	7月29日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9299	7月30日	50代	男	会社員	市内	7月28日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9300	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月26日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9301	7月30日	30代	男	無職	市内	7月27日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9302	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月28日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9303	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月28日	発熱	調査中	入院予定	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
9304	7月30日	30代	男	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9305	7月30日	20代	男	公務員	市内	7月29日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9306	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月26日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居人 1名	調査中	
9307	7月30日	60代	女	調査中	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9070例目と接触
9308	7月30日	10代	女	調査中	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9076例目と接触
9309	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月29日	発熱・倦怠感	調査中	入院予定	調査中	調査中	
9310	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月28日	発熱・下痢	調査中	入院予定	調査中	調査中	
9311	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月26日	発熱・咽頭痛	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9312	7月30日	20代	男	調査中	市内	調査中	発熱・頭痛	調査中	入院予定	調査中	調査中	
9313	7月30日	10代	男	生徒	市内	なし	無症状	無症状	自宅療養	同居家族 2名	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は、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
9314	7月30日	20代	男	調査中	市内	なし	無症状	無症状	自宅療養	同居人 1名	同居人に 陽性者あり	本市9077例目と接触
9315	7月30日	10代	女	生徒	市内	7月26日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市8919・9113例目と接触
9316	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月26日	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 なし	陽性者と 接触あり	
9317	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月28日	発熱・倦怠感	調査中	入院予定	同居家族 なし	調査中	
9318	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月28日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9319	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月27日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 なし	調査中	
9320	7月30日	40代	男	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9321	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月27日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居人 1名	調査中	
9322	7月30日	20代	女	無職	東京都	なし	無症状	調査中	調査中	調査中	調査中	
9323	7月30日	30代	男	会社員	上尾市	7月28日	発熱	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
9324	7月30日	20代	女	会社員	上尾市	7月27日	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
9325	7月30日	20代	男	学生	東京都	なし	無症状	調査中	調査中	調査中	調査中	
9326	7月30日	30代	男	会社員	市内	7月29日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9327	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月24日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9328	7月30日	10歳 未満	女	児童	市内	7月27日	咳	調査中	自宅療養	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	
9329	7月30日	10歳 未満	男	未就学児	市内	調査中	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 6名	調査中	
9330	7月30日	20代	女	調査中	市内	調査中	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 5名	調査中	
9331	7月30日	10代	男	児童	市内	7月28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8562例目と接触
9332	7月30日	20代	男	学生	市内	7月27日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9333	7月30日	20代	男	会社員	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	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
9334	7月30日	10代	女	生徒	市内	調査中	頭痛	軽症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9335	7月30日	50代	女	無職	市内	調査中	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9336	7月30日	40代	男	調査中	市内	7月30日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 6名	調査中	
9337	7月30日	50代	女	会社員	市内	7月27日	発熱	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9338	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月28日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9339	7月30日	80代	男	調査中	桶川市	7月25日	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
9340	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月29日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9341	7月30日	30代	男	会社員	市内	7月28日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9342	7月30日	10代	男	生徒	市内	7月28日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
9343	7月30日	50代	男	団体職員	市内	調査中	咳	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8973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
9344	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月27日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
9345	7月30日	10代	男	生徒	市内	7月24日	咳	軽症	自宅療養	調査中	調査中	
9346	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月26日	発熱	調査中	入院予定	調査中	調査中	
9347	7月30日	20代	男	調査中	川口市	調査中	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
9348	7月30日	30代	女	会社員	市内	調査中	咳	軽症	入院予定	同居家族 5名	勤務先に 陽性者あり	
9349	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月27日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9350	7月30日	20代	男	調査中	市内	なし	無症状	無症状	自宅療養	同居家族 5名	同居家族に 陽性者あり	本市9047例目と接触
9351	7月30日	10代	女	生徒	市内	7月29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9047例目と接触
9352	7月30日	50代	男	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 5名	同居家族に 陽性者あり	本市9047例目と接触
9353	7月30日	30代	男	公務員	市内	7月28日	発熱	軽症	入院予定	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。

【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
9354	7月30日	20代	女	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9355	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月28日	発熱・頭痛	調査中	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9356	7月30日	20代	男	公務員	市内	なし	無症状	無症状	入院予定	同居家族 なし	勤務先に 陽性者あり	
9357	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月21日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9358	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月29日	咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	勤務先に 陽性者あり	
9359	7月30日	50代	男	会社員	市内	7月28日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9360	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月27日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9361	7月30日	20代	女	学生	市内	調査中	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9362	7月30日	30代	男	会社員	市内	調査中	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9363	7月30日	20代	女	会社員	市内	7月28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
9364	7月30日	30代	女	医療職	越谷市	調査中	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
9365	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月22日	発熱	調査中	入院予定	同居人 1名	調査中	
9366	7月30日	10代	女	調査中	市内	7月28日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 5名	同居家族に 陽性者あり	本市8961例目と接触
9367	7月30日	20代	女	団体職員	市内	7月29日	発熱・咳	軽症	入院予定	調査中	勤務先に 陽性者あり	
9368	7月30日	60代	男	無職	市内	7月21日	発熱・咳	中等症	入院中	調査中	調査中	
9369	7月30日	20代	女	会社員	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9370	7月30日	10代	女	生徒	市内	調査中	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
9371	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月28日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9372	7月30日	40代	女	調査中	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8841例目と接触
9373	7月30日	30代	男	飲食業	市内	7月27日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	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は、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
9374	7月30日	60代	女	会社員	市内	7月27日	発熱・咳	中等症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9375	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月27日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9376	7月30日	40代	男	調査中	川口市	7月26日	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
9377	7月30日	10代	男	学生	市内	調査中	発熱	軽症	入院予定	調査中	調査中	
9378	7月30日	70代	女	調査中	川口市	7月25日	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
9379	7月30日	20代	男	会社員	越谷市	なし	無症状	調査中	調査中	調査中	調査中	
9380	7月30日	10代	男	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8802例目と接触
9381	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月29日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市8802例目と接触
9382	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月29日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
9383	7月30日	50代	女	調査中	市内	調査中	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 5名	同居家族に 陽性者あり	本市9005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
9384	7月30日	10代	女	調査中	市内	調査中	咳	調査中	自宅療養	同居家族 5名	同居家族に 陽性者あり	本市9005例目と接触
9385	7月30日	10代	女	調査中	市内	調査中	咳	調査中	自宅療養	同居家族 5名	同居家族に 陽性者あり	本市9005例目と接触
9386	7月30日	20代	女	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	自宅療養	同居家族 5名	同居家族に 陽性者あり	本市9005例目と接触
9387	7月30日	50代	女	調査中	市内	7月28日	咳	軽症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9388	7月30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	
9389	7月30日	40代	男	調査中	市内	7月29日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9390	7月30日	60代	女	調査中	市内	7月29日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9391	7月30日	20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	
9392	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月30日	発熱	軽症	自宅療養	同居人 1名	調査中	
9393	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月29日	発熱・咳	中等症	入院予定	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
9394	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月30日	発熱	調査中	自宅療養	同居人 1名	調査中	
9395	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月26日	発熱・咳	軽症	入院予定	調査中	調査中	
9396	7月30日	10代	男	学生	市内	7月28日	咳	軽症	入院予定	調査中	陽性者と 接触あり	
9397	7月30日	50代	女	調査中	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9069例目と接触
9398	7月30日	50代	女	調査中	市内	7月27日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9399	7月30日	40代	女	公務員	市内	7月29日	発熱・頭痛	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9400	7月30日	30代	男	会社員	市内	7月26日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9401	7月30日	20代	男	会社員	市内	7月27日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
9402	7月30日	20代	男	会社員	市内	7月28日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 1名	勤務先に 陽性者あり	
9403	7月30日	70代	男	無職	市内	調査中	調査中	調査中	入院中	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市9148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は、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
9404	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月28日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9405	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月28日	嗅覚・味覚障害	調査中	入院予定	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市8904例目と接触
9406	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月28日	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9111例目と接触
9407	7月30日	20代	女	無職	市内	7月30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8735例目と接触
9408	7月30日	50代	男	会社員	市内	7月22日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9409	7月30日	40代	女	調査中	市内	調査中	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	
9410	7月30日	10代	女	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9411	7月30日	30代	男	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9412	7月30日	50代	女	会社員	市内	7月27日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9413	7月30日	40代	男	調査中	市内	7月24日	発熱・咳	調査中	入院予定	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。

【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
9414	7月30日	50代	男	調査中	市内	7月19日	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9415	7月30日	10代	女	学生	市内	7月28日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	陽性者と 接触あり	
9416	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月30日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9417	7月30日	10代	男	調査中	市内	7月28日	発熱・頭痛	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9418	7月30日	20代	男	会社員	市内	7月29日	発熱・倦怠感	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9419	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月28日	発熱	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9420	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月28日	発熱・倦怠感	調査中	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9421	7月30日	40代	女	会社員	川口市	7月29日	発熱	調査中	調査中	調査中	調査中	
9422	7月30日	30代	男	会社員	市内	7月28日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9423	7月30日	10代	男	生徒	市内	7月29日	発熱・頭痛	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は、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
9424	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月27日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9425	7月30日	30代	女	会社員	市内	7月24日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9426	7月30日	20代	男	会社員	市内	7月29日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9427	7月30日	50代	女	会社員	市内	7月28日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9428	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月26日	発熱・倦怠感	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9429	7月30日	30代	男	調査中	市内	7月28日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9430	7月30日	50代	女	調査中	市内	7月29日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9431	7月30日	10代	女	生徒	市内	7月26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	
9432	7月30日	20代	男	学生	市内	7月29日	発熱・頭痛	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9433	7月30日	30代	男	自営業	市内	7月29日	発熱・咳	調査中	入院予定	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は、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
9434	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月28日	発熱・倦怠感	調査中	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9435	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月28日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9436	7月30日	40代	男	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9437	7月30日	30代	女	調査中	所沢市	調査中	発熱・咽頭痛	調査中	調査中	調査中	調査中	
9438	7月30日	30代	男	調査中	川口市	7月27日	発熱・倦怠感	調査中	調査中	調査中	調査中	
9439	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月29日	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 なし	陽性者と 接触あり	
9440	7月30日	20代	女	アルバイト	市内	なし	無症状	無症状	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9441	7月30日	30代	女	会社員	市内	7月29日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 1名	同居家族に 陽性者あり	本市8656例目と接触
9442	7月30日	30代	男	公務員	市内	7月29日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
9443	7月30日	20代	男	学生	市内	7月28日	発熱・咳	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。

【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
9444	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月25日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9445	7月30日	20代	女	会社員	市内	7月28日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9446	7月30日	20代	男	会社員	市内	調査中	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9447	7月30日	60代	男	調査中	市内	7月16日	発熱	重症	入院中	同居家族 なし	調査中	
9448	7月30日	20代	女	調査中	市内	なし	無症状	調査中	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
9449	7月30日	20代	女	学生	市内	7月27日	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9450	7月30日	20代	男	会社員	市内	7月27日	発熱・咳	軽症	入院予定	調査中	調査中	
9451	7月30日	10代	男	児童	市内	7月29日	発熱・頭痛	軽症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
9452	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月30日	咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9453	7月30日	20代	男	会社員	市内	調査中	発熱・咳	調査中	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は、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
9454	7月30日	20代	男	調査中	市内	調査中	発熱・頭痛	調査中	入院予定	調査中	調査中	
9455	7月30日	10歳 未満	男	未就学児	市内	7月30日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市9091例目と接触
9456	7月30日	50代	女	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9457	7月30日	20代	女	会社員	市内	7月29日	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9458	7月30日	10代	男	生徒	市内	なし	無症状	調査中	入院予定	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市8804例目と接触
9459	7月30日	10代	男	生徒	市内	7月28日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市8804例目と接触
9460	7月30日	50代	女	調査中	市内	7月26日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9461	7月30日	20代	男	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	
9462	7月30日	30代	女	調査中	市内	7月29日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 1名	勤務先に 陽性者あり	
9463	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月26日	咳	調査中	入院予定	同居家族 5名	勤務先に 陽性者あり	

※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は、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
9464	7月30日	40代	男	公務員	市内	7月30日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	勤務先に 陽性者あり	
9465	7月30日	50代	男	調査中	伊奈町	7月28日	咳	調査中	調査中	調査中	調査中	
9466	7月30日	20代	男	会社員	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9467	7月30日	40代	女	自営業	市内	7月30日	発熱	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9468	7月30日	40代	男	会社員	市内	7月29日	咳	調査中	入院予定	同居家族 1名	調査中	
9469	7月30日	70代	女	調査中	市内	7月28日	発熱・咳	調査中	入院中	同居家族 3名	陽性者と 接触あり	
9470	7月30日	20代	女	会社員	市内	7月29日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9471	7月30日	30代	女	会社員	市内	7月30日	咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市9094例目と接触
9472	7月30日	70代	男	無職	市内	なし	無症状	無症状	自宅療養	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市9094例目と接触
9473	7月30日	30代	女	無職	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	

※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は、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
9474	7月30日	20代	男	調査中	市内	7月28日	発熱・咳	調査中	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
9475	7月30日	20代	女	調査中	市内	7月23日	発熱	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9476	7月30日	10代	男	生徒	市内	7月30日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
9477	7月30日	10代	男	生徒	市内	7月29日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	陽性者と 接触あり	
9478	7月30日	10歳 未満	男	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8982例目と接触
9479	7月30日	10代	女	児童	市内	7月28日	発熱	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8982例目と接触
9480	7月30日	20代	女	学生	市内	7月27日	発熱・咳	調査中	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9481	7月30日	40代	女	調査中	市内	調査中	咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
9482	7月30日	20代	男	調査中	市内	調査中	頭痛	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
9483	7月30日	10代	女	アルバイト	市内	7月27日	発熱・咳	軽症	入院予定	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
9484	7月30日	20代	男	学生	市内	7月29日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
9485	7月30日	20代	男	会社員	市内	7月27日	発熱・頭痛	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9486	7月30日	10代	女	調査中	市内	調査中	発熱	調査中	入院予定	同居家族 2名	調査中	
9487	7月30日	30代	女	調査中	市内	調査中	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
9488	7月30日	30代	男	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
9489	7月30日	10代	男	調査中	上尾市	7月29日	発熱・倦怠感	調査中	調査中	調査中	調査中	
9490	7月30日	20代	男	調査中	市内	なし	無症状	調査中	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。