



報道機関 各位

記者発表資料

令和3年7月25日(日) 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8487~8555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)】

【初况】												
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
8487	7月24日	40代	女	無職	市内	7月21日	咽頭痛	軽症	入院予定	同居家族 3名	同居家族に 陽性者あり	本市8298例目と接触
8488	7月24日	40代	女	会社員	市内	7月23日	発熱・倦怠感	軽症	ホテル 入所中	同居家族 なし	勤務先に 陽性者あり	
8489	7月24日	50代	男	会社員	市内	なし	無症状	無症状	入院予定	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市8461例目と接触
8490	7月24日	30代	女	無職	市内	なし	無症状	無症状	入院予定	同居家族 3名	調査中	
8491	7月24日	60代	女	会社員	市内	7月15日	咽頭痛・咳	軽症	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
8492	7月24日	20代	女	調査中	蕨市	調査中	発熱・咳	調査中	調査中	調査中	調査中	
8493	7月24日	30代	男	会社員	市内	7月20日	頭痛・咽頭痛	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
8494	7月24日	20代	女	調査中	市内	7月20日	発熱	軽症	入院予定	調査中	調査中	
8495	7月24日	30代	男	会社員	市内	7月18日	頭痛・咳	軽症	自宅療養	同居家族なし	調査中	
8496	7月24日	50代	男	自営業	市内	7月21日	咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族なし	調査中	

【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
8497	7月24日	10代	女	調査中	川口市	7月21日	頭痛	調査中	調査中	調査中	調査中	
8498	7月24日	20代	男	会社員	市内	7月19日	頭痛	軽症	自宅療養	同居家族なし	調査中	
8499	7月24日	30代	女	会社員	市内	7月14日	発熱・頭痛	無症状	自宅療養	同居人 1名	同居人に 陽性者あり	
8500	7月24日	10代	女	生徒	市内	7月23日	発熱・倦怠感	軽症	入院予定	調査中	通学先に 陽性者あり	
8501	7月24日	30代	男	会社員	市内	7月21日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
8502	7月24日	20代	男	無職	市内	7月23日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 2名	調査中	
8503	7月24日	40代	男	会社員	市内	7月21日	発熱・倦怠感	軽症	入院中	同居家族 3名	調査中	
8504	7月24日	30代	男	会社員	市内	7月19日	咳・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族なし	調査中	
8505	7月24日	50代	女	会社員	市内	7月23日	発熱	中等症	入院中	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市8369例目と接触
8506	7月24日	40代	男	会社員	市内	7月21日	咳	軽症	自宅療養	同居家族なし	調査中	

【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
8507	7月24日	30代	女	団体職員	市内	7月24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8464例目と接触
8508	7月24日	10代	男	学生	市内	7月19日	咽頭痛	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
8509	7月24日	10代	女	生徒	市内	7月23日	発熱・咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 3名	通学先に 陽性者あり	
8510	7月24日	40代	男	会社員	市内	7月23日	発熱・咳	軽症	入院予定	調査中	調査中	
8511	7月24日	20代	男	会社員	市内	7月23日	発熱・倦怠感	軽症	入院予定	調査中	陽性者と 接触あり	
8512	7月24日	30代	男	会社員	市内	7月22日	発熱・咽頭痛	軽症	入院予定	調査中	調査中	
8513	7月24日	40代	男	会社員	市内	7月23日	発熱・倦怠感	軽症	入院予定	同居家族	勤務先に 陽性者あり	
8514	7月24日	30代	女	アルバイト	市内	7月23日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	勤務先に 陽性者あり	
8515	7月24日	30代	男	会社員	市内	7月23日	発熱・倦怠感	軽症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
8516	7月24日	40代	男	会社員	市内	7月23日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族なし	調査中	

【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
8517	7月24日	20代	女	会社員	市内	7月22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8425例目と接触
8518	7月24日	20代	女	調査中	市内	7月23日	発熱	軽症	自宅療養	同居人 1名	調査中	
8519	7月24日	20代	男	学生	市内	7月22日	発熱・頭痛	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
8520	7月24日	20代	女	無職	市内	7月22日	咽頭痛	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
8521	7月24日	40代	男	調査中	市内	調査中	発熱・咳	調査中	入院予定	調査中	調査中	
8522	7月24日	60代	男	飲食業	市内	7月23日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
8523	7月24日	20代	男	会社員	市内	7月23日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 3名	調査中	
8524	7月24日	10代	男	児童	市内	7月21日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
8525	7月24日	10代	男	生徒	市内	7月23日	発熱・咽頭痛	軽症	入院中	同居家族 3名	通学先に 陽性者あり	
8526	7月24日	30代	女	無職	市内	7月17日	発熱・咳	軽症	入院中	同居家族 3名	調査中	

【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
8527	7月24日	20代	女	会社員	市内	7月24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8267例目と接触
8528	7月24日	30代	女	会社員	市内	7月22日	発熱	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
8529	7月24日	50代	男	会社員	市内	7月23日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 1名	勤務先に 陽性者あり	
8530	7月24日	40代	男	会社員	市内	7月23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8431例目と接触
8531	7月24日	40代	女	会社員	市内	7月22日	咽頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 4名	同居家族に 陽性者あり	本市8431例目と接触
8532	7月24日	10歳 未満	女	未就学児	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8431例目と接触
8533	7月24日	50代	男	会社員	市内	7月21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8391例目と接触
8534	7月24日	50代	女	会社員	市内	7月21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8391例目と接触
8535	7月24日	10代	男	学生	市内	7月21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8391例目と接触
8536	7月24日	10代	女	学生	市内	7月21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8391例目と接触

【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
8537	7月24日	30代	男	調査中	市内	調査中	発熱	軽症	入院予定	調査中	調査中	
8538	7月24日	40代	男	調査中	市内	7月23日	発熱	調査中	入院予定	調査中	調査中	
8539	7月24日	20代	女	調査中	市内	調査中	発熱・頭痛	軽症	入院予定	調査中	調査中	
8540	7月24日	30代	男	調査中	市内	7月19日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	調査中	
8541	7月24日	30代	女	調査中	市内	7月22日	発熱・咳	軽症	入院予定	同居家族 1名	同居家族に陽性者あり	本市8540例目と接触
8542	7月24日	10代	男	学生	市内	7月24日	発熱・咳	軽症	入院予定	調査中	調査中	
8543	7月24日	20代	男	調査中	市内	調査中	頭痛	軽症	入院予定	調査中	調査中	
8544	7月24日	50代	男	自営業	市内	7月20日	咽頭痛	軽症	入院中	同居家族 2名	調査中	
8545	7月24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	通学先に 陽性者あり	
8546	7月24日	10歳 未満	女	児童	市内	なし	無症状	無症状	自宅療養	同居家族 3名	通学先に 陽性者あり	

通野   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   表述》   表述》	【机况】												
8548   7月24日   未満   男   児童   市内   なし   無症状   無症状   自宅療養   同居家族   通学先に   陽性者あり     8549   7月24日   10歳   未満   男   児童   市内   7月17日   発熱   無症状   自宅療養   同居家族   3名     3名     陽性者あり     8550   7月24日   10歳   大満   女   児童   市内   7月17日   下痢   無症状   自宅療養   同居家族   3名     通学先に   陽性者あり     8551   7月24日   10代   女   児童   市内   7月22日   倦怠感   軽症   自宅療養   同居家族   3名     通学先に   陽性者あり     8552   7月24日   30代   男   会社員   市内   7月22日   倦怠感   軽症   自宅療養   同居家族   3名     3名     同居家族   3名     3名   3名   33     33   33   33     33     33     33     33     33     33     33     33     33	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
8549   7月24日   10歳   月   児童   市内   7月17日   発熱   無症状   自宅療養   同居家族   通学先に   陽性者あり     8550   7月24日   10歳   女   児童   市内   7月17日   下痢   無症状   自宅療養   同居家族   3名	8547	7月24日	10歳 未満	男	児童	市内	7月13日	発熱	無症状	自宅療養			
8550   7月24日   10歳   女   児童   市内   7月17日   下痢   無症状   自宅療養   同居家族   通学先に   陽性者あり   8551   7月24日   10代   女   児童   市内   7月22日   倦怠感   軽症   自宅療養   同居家族   3名   調査中     10代   男   会社員   市内   7月22日   倦怠感   軽症   自宅療養   同居家族   3名   調査中   調査中     10代   男   調査中   市内   7月23日   発熱・咳   軽症   入院予定   調査中   調査中   調査中     10居家族   3名   10居家族   3名   10居家族   3名   10居家族   3名   10居家族   3名   10居家族   3名   10居家族   10居家族   10居家族   10居家族   10居家族   10居家族   10居家族   10日家族   10日家   10日家族   10日家族   10日家族   10日家族   10日家族   10日家族   10日家	8548	7月24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	通学先に 陽性者あり	
8550   7月24日   未満 女 児童   市内   7月17日   下痢   無症状   目も療養   3名   陽性者あり   8551   7月24日   10代 女 児童   市内   7月22日   倦怠感   軽症   自宅療養   同居家族   3名   陽性者あり   8552   7月24日   30代 男   会社員   市内   7月22日   倦怠感   軽症   自宅療養   同居家族   3名   調査中   3名   3名   3名   3名   3名   陽性者あり   8553   7月24日   40代 男   調査中   市内   7月23日   発熱・咳   軽症   入院予定   調査中   調査中   36554   7月24日   40代 女   調査中   市内   調査中   発熱・咳   軽症   入院予定   同居家族   2名   同居家族   陽性者あり   本市8186例目と接触   8555   7月24日   40代 女   調査中   市内   調査中   発熱・咳   軽症   入院予定   同居家族   3名   日居家族   33   日田家族   34   日田家族	8549	7月24日	10歳 未満	男	児童	市内	7月17日	発熱	無症状	自宅療養		通学先に 陽性者あり	
8551   7月24日   10代   女   7月22日   11円   1	8550	7月24日	10歳 未満	女	児童	市内	7月17日	下痢	無症状	自宅療養			
8552   7月24日   40代   男   調査中   市内   7月23日   発熱・咳   軽症   入院予定   調査中   調査中   調査中   1月24日   40代   女   調査中   市内   調査中   発熱・咳   軽症   入院予定   同居家族   同居家族   2名   陽性者あり   本市8186例目と接触   2556   7月24日   20件   男   無職   末内   7月24日   発熱・咳   軽症   入院予定   同居家族   同居家族   同居家族   湯本巾   本市8186例目と接触   2556   7月24日   20件   男   無職   末内   7月24日   発熱   軽症   入院予定   同居家族   調本巾   本市8186例目と接触   2556   7月24日   20件   男   無職   末内   7月24日   発熱   軽症   入院予定   同居家族   調本巾   本市8186例目と接触   2556   7月24日   20件   男   第本巾   2556   2月24日   20件   男   第本巾   2月24日   20件   男   20件   男   20件   日本中   20件   20件   日本中   20件	8551	7月24日	10代	女	児童	市内	7月22日	倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 3名	通学先に 陽性者あり	
8554 7月24日 40代 女 調査中 市内 調査中 発熱・咳 軽症 入院予定 同居家族 同居家族に 陽性者あり 本市8186例目と接触 2555 7月24日 20代 用 無際 末中 7月24日 発熱 軽症 入院予定 同居家族 調本中	8552	7月24日	30代	男	会社員	市内	7月22日	倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
7月24日   4010   女   調査中   1月内   調査中   光熱・咳   軽症   八院 アた   2名   陽性者あり   本川の100例日と接触   10555   7月24日   20代   男   無際   末中   7月24日   発熱   軽度   3 陰子宮   同居家族   調本中	8553	7月24日	40代	男	調査中	市内	7月23日	発熱・咳	軽症	入院予定	調査中	調査中	
8555 7月24日 20代 男 無職 市内 7月24日 発熱 軽症 入院予定 同居家族 3名 調査中	8554	7月24日	40代	女	調査中	市内	調査中	発熱・咳	軽症	入院予定		同居家族に陽性者あり	本市8186例目と接触
	8555	7月24日	20代	男	無職	市内	7月24日	発熱	軽症	入院予定	同居家族	調査中	