

## 【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
7687	7月2日	40代	男	会社員	市内	6月29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	
7688	7月2日	20代	男	会社員	市内	6月30日	発熱・咳	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
7689	7月2日	20代	男	会社員	市内	6月28日	発熱・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 3名	勤務先に 陽性者あり	本市7627例目と接触
7690	7月2日	40代	男	会社役員	市内	6月30日	発熱・下痢	軽症	入院予定	同居家族 4名	調査中	
7691	7月2日	40代	女	無職	市内	6月30日	咽頭痛・倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
7692	7月2日	40代	女	会社員	市内	7月3日	鼻汁	軽症	入院予定	同居家族 3名	勤務先に 陽性者あり	
7693	7月2日	10代	男	公務員	市内	7月1日	発熱・倦怠感	無症状	ホテル 入所中	同居家族 なし	調査中	
7694	7月2日	30代	男	会社員	志木市	6月29日	咽頭痛	調査中	調査中	調査中	調査中	
7695	7月2日	80代	女	無職	東京都	なし	無症状	調査中	調査中	調査中	調査中	
7696	7月2日	40代	男	会社員	市内	6月28日	発熱	軽症	ホテル 入所中	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
7697	7月2日	40代	男	飲食業	市内	7月1日	発熱・頭痛	軽症	入院予定	同居家族 1名	勤務先に 陽性者あり	本市7571例目と接触
7698	7月2日	70代	女	無職	市内	6月30日	倦怠感	軽症	自宅療養	同居家族 1名	調査中	
7699	7月2日	30代	女	無職	市内	6月23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7406・7521例目と接触
7700	7月2日	70代	女	自営業	市内	6月23日	咽頭痛	無症状	自宅療養	同居家族 4名	調査中	
7701	7月2日	40代	女	無職	市内	7月1日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
7702	7月2日	10歳 未満	女	児童	市内	7月2日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	陽性者と 接触あり	本市7642例目と接触
7703	7月2日	40代	男	自営業	市内	7月1日	発熱・頭痛	軽症	自宅療養	同居家族 なし	調査中	
7704	7月2日	20代	男	公務員	市内	7月2日	咽頭痛	軽症	入院予定	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
7705	7月2日	40代	男	会社員	市内	6月29日	発熱	軽症	自宅療養	同居家族 3名	調査中	
7706	7月2日	20代	男	会社員	市内	7月2日	発熱・倦怠感	軽症	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
7707	7月2日	50代	男	会社員	市内	6月28日	倦怠感	軽症	入院中	同居家族 2名	調査中	
7708	7月2日	50代	女	無職	市内	6月30日	発熱・倦怠感	無症状	入院中	同居家族 2名	同居家族に 陽性者あり	本市7707例目と接触
7709	7月2日	20代	女	学生	市内	7月1日	発熱・頭痛	無症状	自宅療養	同居家族 2名	調査中	
7710	7月2日	50代	男	自営業	市内	6月29日	頭痛	無症状	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。