

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
166	70歳代	あり	7月26日	7月26日 発熱、咳
	性別	職業	症状	7月29日 市内A医療機関受診
	男性	会社員	発熱、倦怠感	市内B医療機関(帰国者・接触者外来)受診、 検体採取
	居住地	勤務状況		7月31日 PCR検査陽性確定
	西宮市内	7月23日まで 勤務		8月 1日 市外C医療機関に入院
	その他			
渡航歴なし。				

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
167	30歳代	あり	7月29日	7月29日 発熱、咳
	性別	職業	症状	7月30日 市内A医療機関(帰国者・接触者外来)受診、 検体採取
	女性	調査中	発熱、咳	7月31日 PCR検査陽性確定
	居住地	勤務状況		8月 1日 市外B医療機関に入院
	西宮市内	調査中		
	その他			
渡航歴なし。本市156例目の濃厚接触者。				

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
168	20歳代	なし	7月22日	7月22日 発熱、倦怠感
	性別	職業	症状	7月26日 嗅覚・味覚障害
	男性	会社員	発熱、嗅覚 味覚障害	7月30日 市内A医療機関受診、 市内B医療機関(帰国者・接触者外来)受診、 検体採取
	居住地	勤務状況		8月 1日 PCR検査陽性確定
	西宮市内	7月29日まで 勤務		
	その他			
渡航歴なし。				