

2020/7/20現在

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
97	70歳代	あり	7月18日	7月18日 市内A医療機関(帰国者・接触者外来) 受診 検体採取。
	性別	職業	症状	
	女性	無職	嗅覚障害	7月19日 PCR検査陽性確定
	居住地	勤務状況		7月20日 市外B医療機関(帰国者・接触者外来) に 入院
	西宮市内	なし		
	その他			
渡航歴なし。市内93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
98	20歳代	あり	7月13日	7月13日 発熱、頭痛、鼻水
	性別	職業	症状	
	女性	無職	発熱、頭 痛、鼻水	7月18日 市内A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19日 PCR検査陽性確定
	西宮市内	なし		
	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
99	30歳代	あり	7月13日	7月13日 発熱(37℃台)、味覚障害
	性別	職業	症状	
	男性	接客業	発熱、味覚 障害	7月18日 市内A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19日 PCR検査陽性確定 7月20日 市外B医療機関(帰国者・接触者外来) に 入院
	西宮市内	7月15日		
	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
100	60歳代	なし	調査中	7月17日 市内A医療機関に入院
	性別	職業	症状	
	男性	無職	発熱、咳、 味覚嗅覚障 害	7月19日 抗原検査陽性確定
	居住地	勤務状況		7月20日 感染症指定医療機関に入院
	西宮市内	なし		
	その他			
渡航歴なし。				