## 2020/7/26現在

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
	40歳代 性別	なし 職業	7月23日 症状	7月23日 発熱 7月24日 頭痛、全身倦怠感
124	男性 居住地	会社員 勤務状況	発熱、頭 痛、全身倦 怠感	市内A医療機関受診 7月25日 市内B医療機関(帰国者・接触者外来)受診
124	西宮市内	7月22日まで 勤務		抗原検査陽性確定
	その他			
	渡航歴なし。			

番号	年代	同居人	発症日	<b>蒸染経路・経過等</b>		
	40歳代	あり	7月22日			
	性別	職業	症状			
	男性	自営業		7月22日 発熱、頭痛、悪寒	、関節痛	
	居住地	勤務状況	発熱、頭	7月25日 市内A医療機関受	診、肺炎像あり。	
125	西宮市内	7月22日まで 勤務	痛、悪寒、 関節痛	抗原検査陽性確定		
	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			
	20歳代	なし	7月11日				
	性別	職業	症状	7月11日 発熱、全身倦怠感			
	女性	無職	発熱、全身	7月15日 味覚・嗅覚障害			
126	居住地	勤務状況	倦怠感、味 覚・嗅覚障	7月24日 市内A医療機関受診、検体採取			
120	西宮市内	なし		7月26日 PCR検査陽性確定			
		7& U	害				
	その他						
	渡航歴なし。尼崎市で発生した患者の濃厚接触者						

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等		
	60歳代	あり	調査中			
	性別	職業	症状 調査中			
	女性	パート		7月24日 市内A医療機関受診、検体採取		
107	居住地	勤務状況		7月26日 PCR検査陽性確定		
127	西宮市内	調査中				
	その他					
	渡航歴なし。本市110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		
	20歳代	なし	7月23日 症状			
	性別	職業		7月23日 発熱		
	女性	学生		7月24日 市内A医療機関(帰国者・接触者外来)受診		
128	居住地	勤務状況		検体採取 7月26日 PCR検査陽性確定		
	西宮市内	なし				
	その他					
	渡航歴なし。本市106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			
	20歳代	あり	7月16日	7月16日 倦怠感			
	性別	職業	症状	7月21日 味覚・嗅覚障害			
	女性	学生	/# <del>/</del>	7月23日 市内A医療機関受診			
120	居住地	勤務状況	倦怠感、 味覚・嗅覚 障害	7月24日 市内B医療機関(帰国者・接触者外来)受診			
129	西宮市内			検体採取			
				7月26日 PCR検査陽性確定			
	その他	<u> </u>					
	渡航歴なし。						

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・	経過等		
	30歳代	あり	7月14日	7月14日	発熱(38℃台)		
	性別	職業	症状	7月20日	市内A医療機関受診		
	男性	会社員		7月21日	味覚障害		
	居住地	勤務状況	発熱、味覚	7月23日	市内B医療機関受診		
130	西宮市内	7月18日まで 勤務	障害、咳	7月24日	市内C医療機関(帰国者・接触者外来)受診 検体採取 PCR検査陽性確定		
	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		
	20歳代	調査中	調査中			
	性別	職業	症状			
	女性	調査中		到本中		
131	居住地	勤務状況		調査中		
131	西宮市内	調査中	調査中			
	その他					
	調査中					