

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
21	60歳代	あり	3月30日	3月30日 37度台の熱 4月3日 37.7度、咳あり。 市内A医療機関受診、肺炎像あり。 4月4日 市内B医療機関を受診 市内C医療機関（帰国者・接触者外来） に入院 4月6日 検体採取 4月7日 PCR検査陽性確定
	性別	職業	症状	
	男性	会社役員	発熱、咳	
	居住地	勤務状況		
	西宮市内	調査中		
	その他			
同居人（本市関連22例目・23例目）が4月7日PCR検査陽性				

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
22	80歳代	あり	4月4日	4月4日 市内A医療機関を受診 CT検査 肺炎像あり 入院 4月6日 検体採取 4月7日 PCR検査陽性確定
	性別	職業	症状	
	男性	無職	体調不良	
	居住地	勤務状況		
	西宮市内	なし		
	その他			
同居人（本市関連21例目・23例目）が4月7日PCR検査陽性				

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
23	80歳代	あり	4月4日	4月4日 発熱37.5度～38度、食欲不振 市内A医療機関を受診 CT検査 胸部両側スリガラス陰影 入院 4月6日 検体採取 4月7日 PCR検査陽性確定
	性別	職業	症状	
	女性	無職	発熱、 食欲不振	
	居住地	勤務状況		
	西宮市内	なし		
	その他			
同居人（本市関連21例目・22例目）が4月7日PCR検査陽性				

【3 / 2 ページ】

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
24	40歳代	調査中	4月1日	4月1日 熱
	性別	職業	症状	4月3日 熱が続き、咳、味覚臭覚異常あり。
	男性	調査中	発熱、咳、 味覚臭覚異常	市外A医療機関を受診
	居住地	勤務状況		4月5日 市内B医療機関（帰国者・接触者外来）を受診、検体採取
	西宮市内	調査中		4月7日 PCR検査陽性確定
	その他			

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
25	60歳代	調査中	3月29日	3月29日 悪寒
	性別	職業	症状	3月30日 微熱
	男性	調査中	微熱、胸痛	4月2日 胸痛、市内A医療機関を受診
	居住地	勤務状況		4月4日 市内A医療機関を受診、胸部CT上陰影
	西宮市内	調査中		4月6日 市内A医療機関を受診、検体採取
	4月7日 PCR検査陽性確定			
その他				

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等	
26	80歳代	調査中	4月3日	4月3日 微熱	
	性別	職業	症状	4月4日 熱、咳、市内A医療機関を受診	
	女性	調査中	熱、咳	4月6日 市内A医療機関を受診、検体採取	
	居住地	勤務状況		4月7日 PCR検査陽性確定	
	西宮市内	調査中		その他	
	同居人（本市関連15例目→4月3日・20例目→4月4日）がPCR検査陽性				

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
27	50歳代	調査中	4月1日	4月1日 微熱、市内A医療機関を受診
	性別	職業	症状	4月2日 熱（38度台）、市内B医療機関を受診
	男性	調査中	熱、咳	4月5日 呼吸苦、咳、むせ、胸部不快感、湿疹
	居住地	勤務状況		4月6日 市内C医療機関（帰国者・接触者外来）を受診、検体採取
	西宮市内	調査中		4月7日 PCR検査陽性確定
	その他			

【3 / 3 ページ】

番号	年代	同居人	発症日	感染経路・経過等
28	20歳代	調査中	4月4日	4月4日 咳、呼吸苦、倦怠感 4月5日 市内A医療機関を受診 4月6日 市内B医療機関（帰国者・接触者外来）を受診、検体採取 4月7日 PCR検査陽性確定
	性別	職業	症状	
	男性	調査中	咳、呼吸	
	居住地	勤務状況	苦、倦怠感	
	西宮市内	調査中		
	その他			