

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
245	60代	同居家族あり	3月16日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	自営業	重症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	府外	調査中	咳 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
246	70代	同居家族あり	3月26日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	咳 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
247	20代	調査中	3月27日	・154例目の濃厚接触者
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	スポーツ選手	軽症	
	居住地	勤務状況	倦怠感	
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
248	20代	同居家族なし	3月29日	・126例目の濃厚接触者(同僚)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	倦怠感	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	味覚障害 嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
249	10代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者(親族)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	中学生	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	—		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
250	10代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	中学生	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
251	10代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	小学生	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
252	就学児	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	小学生	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
253	30代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
254	20代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
255	20 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
256	20 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
257	20 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
258	10 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
259	10 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
260	10 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
261	40 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
262	40 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
263	40 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
264	40 代	同居家族あり	—	・ 135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
265	40代	同居家族あり	—	・135例目、150例目の濃厚接触者（親族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	無症状	
	居住地	勤務状況		
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
266	50代	同居者あり	3月29日	・166例目の濃厚接触者（仕事関係）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	咳	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	倦怠感	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
267	40代	同居者あり	3月24日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	サービス業	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	倦怠感 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
268	50代	同居家族なし	調査中	・海外渡航歴あり（3/11~3/19アメリカ） ・帰国後、自宅待機
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	咳	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
269	70代	調査中	3月20日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	運送業	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	肺炎	

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
270	30代	同居家族あり	3月25日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	自営業	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、肺炎	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	咳、味覚障害 鼻汁、嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
271	40代	調査中	3月29日	・海外渡航歴あり (3/27インドネシアより帰国)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	咳	
	インドネシア	帰国後の 勤務なし	倦怠感 嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
272	30代	妻・子1人	3月27日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	スポーツ選手	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、咳	
	大阪府 (豊中 市)	発症日以降 勤務なし	呼吸困難 倦怠感	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
273	40代	夫・子1人	3月29日	・272例目の濃厚接触者(同居家族)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	事務職	軽症	
	居住地	勤務状況	胸痛	
	大阪府 (豊中 市)	在宅勤務		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
274	40代	同居家族あり	3月28日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (吹田 市)	調査中	咳 倦怠感	

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
275	30代	母	3月25日	・外出時は、常にマスク着用
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、咳	
	大阪府 (和泉市)	調査中	呼吸困難 倦怠感	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
276	40代	妻・子1人	3月23日	・126例目の濃厚接触者（仕事関係） ・187例目との接触あり
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	咳	
	大阪府 (熊取町)	調査中	鼻汁	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
277	50代	母・子1人・子の配偶者	3月24日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (門真市)	調査中	肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
278	30代	調査中	3月23日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	医療従事者	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、咳	
	大阪府 (堺市)	3月中 勤務なし	味覚障害 嗅覚障害	

※調査の結果、214の発症日が3/21であることが判明