

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
217	40代	調査中	3月25日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	咽頭痛、咳	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	呼吸苦、発熱 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
218	80代	調査中	3月17日	・基礎疾患あり
	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	
	大阪府 (大東 市)	調査中	咳 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
219	20代	子1人	3月19日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	工場勤務	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大東 市)	3/30まで 出勤	味覚障害 嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
220	40代	子1人	3月23日	・219例目の濃厚接触者 ・勤務中は、マスク着用
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	医療従事者	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大東 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
221	30代	同居家族なし	3月29日	・海外渡航歴あり(3/11~3/15ポルトガル)
	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	
	大阪府 (高槻 市)	3/11以降 出勤なし	咳	

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
222	20 代	同居家族なし	3月29日	・ 3/19 陽性者との接触あり（京都産業大学関連）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	大学生	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、咳 倦怠感 鼻汁	
	大阪府 (大阪 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
223	20 代	同居者あり	3月21日	・ 3/19 陽性者との接触あり（京都産業大学関連）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	大学生	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、咳 嗅覚障害 味覚障害	
	大阪府 (大阪 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
224	80 代	同居家族あり	3月16日	
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	無職	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱 肺炎	
	大阪府 (大東 市)	—		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
225	40 代	調査中	3月21日	・ 143例目の濃厚接触者（同僚）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	接客業	軽症	
	居住地	勤務状況	咽頭痛、咳 胸痛、肺炎 呼吸苦	
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
226	50 代	同居家族あり	3月22日	・ 167例目の濃厚接触者（仕事関係）
	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 (大阪 市)	発症後は 自宅待機		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
227	40代	同居家族あり	3月18日	・151例目の濃厚接触者（同僚）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	咽頭痛 肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
228	20代	同居家族あり	3月25日	・151例目の濃厚接触者（同僚）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	味覚障害	
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
229	40代	同居家族あり	3月23日	・151例目の濃厚接触者（同僚）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	会社員	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
230	60代	同居家族あり	3月27日	・京都産業大学関連 ・学生との接触は不明
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	教育関係者	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感	
	大阪府 (大阪 市)	3/11以降 出勤なし	咳、味覚障害 嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
231	50代	調査中	調査中	・164例目との接触あり
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (大阪 市)	調査中	咽頭痛 倦怠感、咳	

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
232	50代	調査中	調査中	・164例目との接触あり
	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 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
233	30代	調査中	3月16日	・海外渡航歴あり(3/16インドネシアより帰国)
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	医療従事者	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱 鼻汁	
	大阪府 (堺 市)	帰国後の 勤務なし		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
234	50代	調査中	3月22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、咳 呼吸困難 咽頭痛	
	大阪府 (堺 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
235	20代	同居家族あり	3月26日	・236例目の同居家族
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱 肺炎	
	大阪府 (大阪 市)	調査中		
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
236	20代	同居家族あり	3月26日	・235例目の同居家族
	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 咽頭痛	
	大阪府 (大阪 市)	調査中		

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
237	10代	父・母	3月27日	・170例目との接触あり
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	高校生	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (寝屋川市)	—	嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
238	40代	夫	3月27日	・陽性者（沖縄県にて判明）の濃厚接触者
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	会社員	軽症	
	居住地	勤務状況	倦怠感	
	大阪府 (箕面市)	調査中	発熱	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
239	40代	同居家族あり	3月27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 (箕面市)	調査中	肺炎	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
240	20代	調査中	3月26日	・3/19 陽性者との接触あり（京都産業大学関連）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	大学生	軽症	
	居住地	勤務状況	鼻汁	
	大阪府 (吹田市)	—	嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
241	20代	同居家族あり	3月22日	・陽性者との接触あり（京都産業大学関連） ・242例目の同居家族
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	大学生	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (門真市)	—	嗅覚障害	

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
242	20 代	同居家族あり	3月26日	・ 241例目の濃厚接触者（同居家族）
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	大学生	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (門真 市)	—	味覚障害 嗅覚障害	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
243	30 代	夫・子2人	3月25日	・ 勤務中は、マスク着用
	性別	職業(勤務先)	症状	
	女性	サービス業	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱、肺炎	
	大阪府 (大東 市)	3/28以降 出勤なし	呼吸困難 倦怠感	
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項
244	60 代	調査中	3月30日	・ 陽性者との接触あり
	性別	職業(勤務先)	症状	
	男性	調査中	軽症	
	居住地	勤務状況	発熱	
	大阪府 (交野 市)	調査中	倦怠感 咳	