



令和3年1月5日

担当課	新型コロナウイルス感染症対策本部
電話	(073) 488-5102
内線	7522

## 新型コロナウイルス感染症発生報告について

8名の方の新たな感染が確認されました。(本日、県で発表した方)

### 1 患者概要

① 20代 女性 (市内在住) 会社員 【参考の281】

1月 3日 発熱(38.2℃)、全身倦怠感、関節筋肉痛  
医療機関受診 検体採取  
1月 4日 発熱(37.4℃)、頭痛  
新型コロナウイルス検査 陽性  
1月 5日 入院

② 20代 男性 (市内在住) 会社員 【参考の282】

1月2日に発表された20代男性【参考の257】の濃厚接触者

1月 2日 鼻閉 以降続く  
1月 3日 全身倦怠感 以降続く  
1月 4日 頭痛、味覚障害  
20代男性の濃厚接触者として検体採取  
新型コロナウイルス検査 陽性  
1月 5日 入院

③ 20代 男性 (市内在住) 会社員 【参考の283】

1月2日に発表された20代男性【参考の257】の濃厚接触者

1月 4日 20代男性の濃厚接触者として検体採取  
新型コロナウイルス検査 陽性  
1月 5日 入院

④ 40代 男性 (市内在住) 会社員 【参考の284】

1月3日に発表された60代女性【参考の266】の接触者

1月 4日 60代女性の接触者として検体採取  
新型コロナウイルス検査 陽性  
1月 5日 入院

⑤ 80代 女性 (市内在住) 無職 【 参考の285 】  
1月3日に発表された60代女性【参考の266】の接触者

1月 4日 60代女性の接触者として検体採取  
新型コロナウイルス検査 陽性  
1月 5日 入院

⑥ 70代 女性 (市内在住) 無職 【 参考の286 】  
1月3日に発表された70代男性【参考の273】の濃厚接触者

1月 2日 鼻汁・鼻閉、咽頭痛 いずれも以降1/4まで続く、  
頭痛 以降1/3まで続く  
1月 4日 70代男性の濃厚接触者として検体採取  
新型コロナウイルス検査 陽性  
1月 5日 入院

⑦ 20代 男性 (市内在住) アルバイト 【 参考の287 】

1月 2日 発熱(38.9℃)、全身倦怠感  
1月 3日 発熱(38.9℃)  
医療機関受診 検体採取  
1月 4日 発熱(37.5℃)、頭痛  
新型コロナウイルス検査 陽性  
1月 5日 入院

⑧ 20代 男性 (帰省中) 学生 【 参考の288 】

1月 3日 発熱(38.5℃)、咳  
医療機関受診 検体採取  
1月 4日 発熱(37.0℃)、咳  
新型コロナウイルス検査 陽性  
1月 5日 入院

2 患者の行動歴等

調査中

3 今後の対応

濃厚接触者の調査 健康観察

#### 4 市民の皆様へ

- 大阪府への不要不急の外出は、できる限り控えていただきますようお願いします。
- 3密を避ける、マスクを着用する、人と人の距離を保つ（1mを目安とする）、換気を徹底するなど、基本的な感染防止対策を行ってください。
- 飲食を伴う面談や会合では、距離を保ち、できる限り少人数で、長時間とならないよう注意してください。
- 宴会・飲み会での大声の会話やカラオケを控えるようにしてください。
- 寒い環境でも定期的な換気と適度な湿度の維持を実践してください。
- 息苦しさ、強いだるさ、高熱等強い症状がある場合、発熱等風邪の症状がみられる場合は、無理をせず、学校や会社を休み、かかりつけ医等の身近な医療機関に電話でご相談の上、受診してください。受診先に迷う場合は電話相談窓口にご相談ください。医師が新型コロナウイルス感染症を疑う場合はPCR検査につなげる体制を取っています。

#### ○相談の目安

- ★息苦しさ（呼吸困難）、強いだるさ（倦怠感）、高熱等強い症状のいずれかがある場合
- ★重症化しやすい方（\*）で、発熱や咳などの比較的軽い風邪の症状がある場合  
\*高齢者、糖尿病、心不全、呼吸器疾患（COPD等）等の基礎疾患がある方や透析を受けている方、免疫抑制剤や抗がん剤などを用いている方
- ★上記以外の方で発熱や咳など比較的軽い風邪症状が続く場合  
症状には個人差がありますので、強い症状と思う場合はすぐに相談してください。  
解熱剤などを飲み続けなければならない方も同様です。

#### （妊婦の方へ）

妊婦の方については、念のため、重症化しやすい方と同様に、早めにご相談ください。

#### （お子様をお持ちの方へ）

小児については、小児科医による診察が望ましく、かかりつけ医などに電話でご相談ください。

受診相談や健康に関する相談など

新型コロナウイルス感染症健康相談窓口

073-488-5112

9時～17時45分 平日

※時間外・休日も対応

【参考】

○和歌山市の患者発生状況

	発表日		入院	退院	可能性のある感染経路
216	12月19日	60代女性	12/19		調査中
228	12月25日	60代女性	12/25		調査中
229	12月26日	70代男性	12/25		228の濃厚接触者
230	12月26日	70代女性		1/2	調査中
231	12月27日	70代男性		1/1	230の濃厚接触者
232	12月30日	20代女性		1/5	調査中
233	12月30日	20代男性	12/30		調査中
234	12月30日	60代男性	12/30		調査中
235	12月30日	50代女性	12/30		調査中
236	12月31日	40代男性	12/31		調査中
237	12月31日	30代男性	12/31		234, 235の濃厚接触者
238	12月31日	10代女性	12/29		調査中
239	12月31日	60代男性		1/5	調査中
240	12月31日	20代男性	12/31		調査中
241	12月31日	50代男性	12/31		調査中
242	12月31日	20代男性	12/31		県外患者の接触者
243	12月31日	70代女性	12/31		調査中
244	1月1日	40代女性	1/1		236の濃厚接触者
245	1月1日	10代女性	1/1		236の濃厚接触者
246	1月1日	10代女性	1/1		238の濃厚接触者
247	1月1日	20代男性	1/1		238の濃厚接触者
248	1月1日	20代男性	1/1		243の濃厚接触者
249	1月1日	40代男性	1/1		調査中
250	1月1日	20代男性	1/1		調査中
251	1月1日	30代女性	1/1		調査中
252	1月1日	40代男性	1/1		調査中
253	1月1日	40代男性	1/1		調査中
254	1月1日	60代男性	1/1		調査中
255	1月2日	10代女性	1/2		246の濃厚接触者
256	1月2日	60代女性	1/2		243の濃厚接触者

257	1月 2日	20代男性	1/1		248の接触者
258	1月 2日	40代女性	1/2		253の濃厚接触者
259	1月 2日	幼児女性	1/2		253の濃厚接触者
260	1月 2日	50代男性	1/2		調査中
261	1月 2日	10代女性	1/2		調査中
262	1月 2日	20代男性	1/2		調査中
263	1月 2日	20代男性	1/2		調査中
264	1月 2日	30代男性	1/2		調査中
265	1月 3日	10代女性	1/2		調査中
266	1月 3日	60代女性	1/2		254の濃厚接触者
267	1月 3日	20代女性	1/3		262の濃厚接触者
268	1月 3日	10代女性	1/2		調査中
269	1月 3日	50代男性	1/3		調査中
270	1月 3日	50代男性	1/3		調査中
271	1月 3日	30代女性	1/3		調査中
272	1月 3日	40代男性	1/3		調査中
273	1月 3日	70代男性	1/3		調査中
274	1月 4日	40代男性	1/4		247の濃厚接触者
275	1月 4日	20代男性	1/4		257の濃厚接触者
276	1月 4日	40代女性	1/4		249の濃厚接触者
277	1月 4日	10代男性	1/4		249の濃厚接触者
278	1月 4日	20代女性	1/4		263の濃厚接触者
279	1月 4日	70代男性	1/4		調査中
280	1月 4日	20代女性	1/4		調査中
281	1月 5日	20代女性	1/5		調査中
282	1月 5日	20代男性	1/5		257の濃厚接触者
283	1月 5日	20代男性	1/5		257の濃厚接触者
284	1月 5日	40代男性	1/5		266の接触者
285	1月 5日	80代女性	1/5		266の接触者
286	1月 5日	70代女性	1/5		273の濃厚接触者
287	1月 5日	20代男性	1/5		調査中
288	1月 5日	20代男性	1/5		調査中
計			58	230	