



令和3年1月14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

14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

①20代 女性 (市内在住) 無職 【参考の367】

1月8日に発表された10代男性【参考の311】の濃厚接触者

1月13日 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14日 入院

②50代 女性 (市内在住) 介護事業所職員 【参考の368】

1月12日に発表された70代男性【参考の353】の接触者

1月11日 咳以降続く
1月12日 咽頭痛 以降続く
1月13日 頭痛、下痢
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14日 入院

③20代 女性 (市内在住) 介護事業所職員 【参考の369】

1月12日に発表された70代男性【参考の353】の接触者

1月11日 咳 以降続く、咽頭痛
1月12日 発熱(38.7℃)
接触者として検体採取
1月13日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月14日 入院

④ 80代 女性 (市内在住) 無職 【 参考の370 】

1月12日に発表された70代男性【参考の353】の接触者

1月12日 咳 以降続く

1月13日 接触者として検体採取
新型コロナウイルス検査 陽性
入院

⑤ 90代 女性 (市内在住) 無職 【 参考の371 】

1月12日に発表された70代男性【参考の353】の接触者

1月13日 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14日 入院

⑥ 80代 男性 (市内在住) 無職 【 参考の372 】

1月12日に発表された70代男性【参考の353】の接触者

1月13日 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14日 入院

⑦ 10代 男性 (市内在住) 無職 【 参考の373 】

1月11日に発表された10代男性【参考の348】の濃厚接触者

1月10日 発熱(37℃)、咳、鼻汁・鼻閉、頭痛、全身倦怠感、味覚異常
いずれも以降続く

1月13日 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14日 入院

⑧ 10代 男性 (市内在住) 会社員 【 参考の374 】

1月11日に発表された10代男性【参考の348】の濃厚接触者

1月 6日 咳、咽頭痛 いずれも以降続く

1月 8日 鼻汁・鼻閉 以降続く

1月13日 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14日 入院

⑨ 50代 女性 (市内在住) 医療機関職員 【 参考の375 】
1月13日に発表された20代男性【参考の364】の濃厚接触者

1月12日 咳、痰 以降続く
1月13日 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14日 入院

⑩ 40代 男性 (市内在住) 会社員 【 参考の376 】

1月 5日 嗅覚障害 以降続く
1月12日 医療機関受診 抗原検査 陽性 検体採取
1月13日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月14日 入院

⑪ 40代 男性 (市内在住) アルバイト 【 参考の377 】

1月 9日 発熱(37.4℃)、背部痛 以降続く、悪寒
1月10日 解熱
1月11日 悪寒
1月12日 発熱(38.0℃)
医療機関受診 検体採取
1月13日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月14日 入院

⑫ 20代 女性 (市内在住) パート職員 【 参考の378 】

1月10日 咳、全身倦怠感 いずれも以降1/12まで続く
1月12日 発熱(37.7℃)、鼻汁・鼻閉、咽頭痛、頭痛
医療機関受診 抗原検査 陽性 検体採取
1月13日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月14日 入院

⑬ 20代 男性 (市内在住) 会社員 【 参考の379 】

1月11日 鼻閉 以降続く
1月12日 味覚障害 以降続く
1月13日 全身倦怠感
医療機関受診 抗原検査 陽性 検体採取
新型コロナウイルス検査 陽性
1月14日 入院

⑭ 20代 女性 (市内在住) 会社員

【 参考の380 】

1月12日 頭痛、咽頭痛
1月13日 発熱(38℃)、鼻閉
医療機関受診 検体採取
新型コロナウイルス検査 陽性
1月14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

- 緊急事態宣言が発出された地域(1都2府8県)への往来は控えましょう。
- 大阪府、京都府、兵庫県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いたします。
- 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
228	12月25日	60代女性		1/13	調査中
229	12月26日	70代男性	12/25		228の濃厚接触者
266	1月3日	60代女性		1/12	254の濃厚接触者
267	1月3日	20代女性		1/14	262の濃厚接触者
271	1月3日	30代女性		1/12	調査中
274	1月4日	40代男性		1/13	247の濃厚接触者
275	1月4日	20代男性		1/13	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		1/12	249の濃厚接触者
278	1月4日	20代女性		1/13	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		1/12	調査中
281	1月5日	20代女性		1/13	調査中
282	1月5日	20代男性		1/14	257の濃厚接触者
283	1月5日	20代男性		1/14	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		1/14	266の接触者
286	1月5日	70代女性		1/13	273の濃厚接触者
287	1月5日	20代男性		1/12	調査中
288	1月5日	20代男性		1/13	調査中
289	1月6日	10代男性	1/5		249, 276, 277 の濃厚接触者
290	1月6日	80代男性	1/5		266、284の接触者
291	1月6日	50代男性	1/6		266、284の接触者
292	1月6日	80代男性	1/5		266、284の接触者
293	1月6日	20代男性	1/6		263の濃厚接触者

294	1月 6日	10代男性		1/14	調査中
295	1月 6日	20代男性	1/6		287の濃厚接触者
296	1月 6日	70代女性	1/6		調査中
297	1月 6日	80代男性	1/6		調査中
298	1月 6日	20代男性		1/12	調査中
299	1月 7日	40代女性	1/7		287の濃厚接触者
300	1月 7日	20代男性	1/7		287の濃厚接触者
301	1月 7日	10代男性	1/7		287の濃厚接触者
302	1月 7日	10代男性	1/7		287の濃厚接触者
304	1月 7日	60代女性		1/13	296の接触者
305	1月 7日	70代女性	1/7		303の濃厚接触者
306	1月 7日	40代男性	1/7		調査中
307	1月 7日	40代男性		1/14	調査中
308	1月 7日	60代女性		1/14	調査中
311	1月 8日	10代男性	1/7		調査中
312	1月 8日	20代男性		1/12	調査中
313	1月 8日	20代女性	1/8		調査中
314	1月 8日	20代男性		1/13	調査中
315	1月 8日	20代男性	1/8		調査中
316	1月 8日	20代男性	1/8		調査中
317	1月 8日	20代男性	1/8		調査中
318	1月 8日	20代女性	1/8		調査中
319	1月 8日	60代男性	1/8		調査中
320	1月 9日	20代男性		1/14	254の接触者
321	1月 9日	40代女性	1/9		303の濃厚接触者
322	1月 9日	40代女性	1/9		307の濃厚接触者
323	1月 9日	30代女性	1/9		308の濃厚接触者
324	1月 9日	10代男性	1/9		308の濃厚接触者
325	1月 9日	20代女性	1/9		調査中
326	1月 9日	20代男性		1/14	調査中
327	1月 9日	20代女性	1/9		調査中
328	1月 9日	80代男性	1/9		調査中
329	1月 9日	50代女性	1/9		調査中
330	1月 10日	80代男性	1/9		266の接触者

331	1月 10日	70代女性	1/9		266の接触者
332	1月 10日	幼児男性	1/10		313の濃厚接触者
333	1月 10日	20代男性	1/10		市外患者の濃厚接触者
334	1月 10日	10代男性	1/9		市外患者の濃厚接触者
335	1月 10日	20代女性	1/10		調査中
336	1月 10日	30代女性	1/10		調査中
337	1月 10日	50代男性	1/10		調査中
338	1月 10日	50代男性	1/10		調査中
339	1月 10日	70代男性	1/10		県外患者の濃厚接触者
340	1月 10日	60代女性	1/10		県外患者の濃厚接触者
341	1月 11日	10代男性	1/11		311の濃厚接触者
342	1月 11日	60代女性	1/11		326の濃厚接触者
343	1月 11日	50代男性	1/11		328の濃厚接触者
344	1月 11日	20代男性	1/10		市外患者の接触者
345	1月 11日	20代男性	1/11		市外患者の接触者
346	1月 11日	10代女性	1/11		県外患者の接触者
347	1月 11日	10代女性	1/11		県外患者の接触者
348	1月 11日	10代男性	1/10		調査中
349	1月 11日	40代男性	1/11		調査中
350	1月 11日	40代女性	1/11		調査中
351	1月 12日	50代男性	1/12		調査中
352	1月 12日	60代女性	1/12		調査中
353	1月 12日	70代男性	1/11		調査中
354	1月 12日	50代男性		1/13	329の濃厚接触者
355	1月 12日	20代男性	1/12		335の濃厚接触者
356	1月 12日	40代男性	1/12		338の濃厚接触者
357	1月 12日	20代女性	1/12		調査中
358	1月 12日	30代女性	1/12		調査中
359	1月 13日	100歳以上 男性	1/13		328の接触者
360	1月 13日	20代男性	1/13		355の濃厚接触者
361	1月 13日	20代女性	1/13		335の濃厚接触者
362	1月 13日	10代男性	1/13		調査中
363	1月 13日	20代女性	1/13		調査中

364	1月 13日	20代男性	1/13		調査中
365	1月 13日	40代男性	1/13		調査中
366	1月 13日	20代女性	1/13		調査中
367	1月 14日	20代女性	1/14		311の濃厚接触者
368	1月 14日	50代女性	1/14		353の接触者
369	1月 14日	20代女性	1/14		353の接触者
370	1月 14日	80代女性	1/13		353の接触者
371	1月 14日	90代女性	1/14		353の接触者
372	1月 14日	80代男性	1/14		353の接触者
373	1月 14日	10代男性	1/14		348の濃厚接触者
374	1月 14日	10代男性	1/14		348の濃厚接触者
375	1月 14日	50代女性	1/14		364の濃厚接触者
376	1月 14日	40代男性	1/14		調査中
377	1月 14日	40代男性	1/14		調査中
378	1月 14日	20代女性	1/14		調査中
379	1月 14日	20代男性	1/14		調査中
380	1月 14日	20代女性	1/14		調査中
計			83	297	