



令和3年1月19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

10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

①50代 女性 (市内在住) 介護事業所職員 【参考の429】

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 陰性
1月17日 接触者として再度検体採取
1月18日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月19日 入院

②60代 男性 (市内在住) 介護事業所職員 【参考の430】

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 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 陰性
1月17日 接触者として再度検体採取
1月18日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月19日 入院

③70代 女性 (市内在住) 介護事業所職員 【参考の431】

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 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 陰性
1月17日 接触者として再度検体採取
1月18日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月19日 入院

④ 30代 男性 (市内在住) 会社員 【 参考の432 】

1月11日 発熱(37.0℃)、頭痛
1月16日 嗅覚異常 以降続く
1月17日 医療機関受診 検体採取
1月18日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月19日 入院

⑤ 40代 男性 (市内在住) 会社役員 【 参考の433 】

1月16日に発表された50代女性【参考の408】の接触者

1月16日 咳、鼻汁・鼻閉、全身倦怠感 いずれも以降続く
1月17日 発熱(37.1℃)
1月18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19日 入院

⑥ 40代 男性 (市内在住) 会社員 【 参考の434 】

1月17日に発表された50代男性【参考の412】の接触者

1月18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19日 入院

⑦ 乳児 女性 (市内在住) 【 参考の435 】

1月17日に発表された30代男性【参考の413】の濃厚接触者

1月18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19日 入院予定

⑧ 20代 男性 (市内在住) 会社員 【 参考の436 】

1月14日 発熱(37.4℃)、
鼻汁・鼻閉、頭痛、全身倦怠感、味覚異常
いずれも以降1/17まで続く
1月15日 発熱(37℃台)
医療機関受診
1月16日 発熱(37℃台)
1月17日 発熱(37.5℃)
別の医療機関受診 検体採取
1月18日 新型コロナウイルス検査 陽性
1月19日 入院

⑨70代 男性 (市内在住) 会社員

【 参考の437 】

1月16日 発熱(37.8℃)、咽頭痛、
咳、頭痛、全身倦怠感、関節筋肉痛 いずれも以降続く
1月17日 発熱(37.6℃)
医療機関受診 検体採取
1月18日 新型コロナウイルス検査 陽性
入院

⑩50代 男性 (市内在住) 会社員

【 参考の438 】

1月14日 発熱(38.8℃)、頭痛
1月15日 解熱
医療機関受診
1月17日 発熱(38.8℃)、全身倦怠感 以降続く
1月18日 医療機関再受診 別の医療機関受診 検体採取
新型コロナウイルス検査 陽性
1月19日 入院

2 患者の行動歴等

調査中

3 対応について

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、長時間とに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
229	1 2 月 2 6 日	7 0 代男性		1/19	2 2 8 の濃厚接触者
279	1 月 4 日	7 0 代男性		1/17	調査中
290	1 月 6 日	8 0 代男性		死亡	2 6 6、2 8 4 の接触者
292	1 月 6 日	8 0 代男性		死亡	2 6 6、2 8 4 の接触者
296	1 月 6 日	7 0 代女性		1/19	調査中
297	1 月 6 日	8 0 代男性	1/6		調査中
305	1 月 7 日	7 0 代女性	1/7		3 0 3 の濃厚接触者
306	1 月 7 日	4 0 代男性		1/18	調査中
319	1 月 8 日	6 0 代男性		1/19	調査中
321	1 月 9 日	4 0 代女性		1/18	3 0 3 の濃厚接触者
322	1 月 9 日	4 0 代女性		1/18	3 0 7 の濃厚接触者
323	1 月 9 日	3 0 代女性		1/18	3 0 8 の濃厚接触者
324	1 月 9 日	1 0 代男性		1/18	3 0 8 の濃厚接触者
327	1 月 9 日	2 0 代女性		1/17	調査中
328	1 月 9 日	8 0 代男性	1/9		調査中
329	1 月 9 日	5 0 代女性		1/17	調査中
330	1 月 1 0 日	8 0 代男性		1/18	2 6 6 の接触者
331	1 月 1 0 日	7 0 代女性		1/18	2 6 6 の接触者
334	1 月 1 0 日	1 0 代男性	1/9		市外患者の濃厚接触者
335	1 月 1 0 日	2 0 代女性		1/18	調査中
338	1 月 1 0 日	5 0 代男性		1/19	調査中

339	1月10日	70代男性		1/19	県外患者の濃厚接触者
341	1月11日	10代男性		1/19	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		1/18	市外患者の接触者
345	1月11日	20代男性		1/19	市外患者の接触者
346	1月11日	10代女性		1/19	県外患者の接触者
347	1月11日	10代女性		1/19	県外患者の接触者
348	1月11日	10代男性		1/18	調査中
349	1月11日	40代男性		1/18	調査中
350	1月11日	40代女性		1/19	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
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		1/18	338の濃厚接触者
357	1月12日	20代女性		1/19	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		1/17	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
375	1月14日	50代女性	1/14		364の濃厚接触者

377	1月14日	40代男性		1/19	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
381	1月15日	40代女性	入院調整中		365の濃厚接触者
382	1月15日	10代男性	入院調整中		365の濃厚接触者
383	1月15日	10歳未満男性	入院調整中		365の濃厚接触者
384	1月15日	50代男性	1/15		377の濃厚接触者
385	1月15日	40代女性	1/15		384の濃厚接触者
386	1月15日	20代女性	1/15		380の濃厚接触者
387	1月15日	20代男性	1/15		調査中
388	1月15日	20代女性		1/18	調査中
389	1月15日	50代男性	1/14		調査中
390	1月15日	80代女性	1/15		調査中
391	1月15日	60代男性	1/15		調査中
392	1月15日	60代女性	1/15		調査中
393	1月15日	40代男性	1/15		調査中
394	1月15日	40代男性	1/15		393の濃厚接触者
395	1月16日	10代男性	1/16		348の濃厚接触者
396	1月16日	20代男性	1/16		378の濃厚接触者
397	1月16日	40代女性	1/16		389の濃厚接触者
398	1月16日	80代女性	1/15		調査中
399	1月16日	50代女性	1/15		調査中
400	1月16日	40代男性	1/16		調査中
401	1月16日	20代女性	入院調整中		調査中
402	1月16日	20代女性	1/16		調査中
403	1月16日	50代男性	1/16		402の濃厚接触者
404	1月16日	50代女性	1/16		402の濃厚接触者
405	1月16日	60代男性	1/16		調査中
406	1月16日	50代男性	1/16		調査中
407	1月16日	30代男性	1/16		調査中
408	1月16日	50代女性	1/16		調査中
409	1月17日	50代男性	1/17		288の濃厚接触者
410	1月17日	70代男性	1/15		353の接触者

411	1月17日	40代男性	1/17		調査中
412	1月17日	50代男性	1/17		408の接触者
413	1月17日	30代男性	1/17		調査中
414	1月17日	20代男性	1/17		調査中
415	1月18日	50代男性	1/19 予定		355、360の濃厚接触者
416	1月18日	30代女性	1/17		411の濃厚接触者
417	1月18日	20代男性	1/18		調査中
418	1月18日	30代男性	1/18		378の接触者
419	1月18日	50代女性	1/18		390の濃厚接触者
420	1月18日	30代女性	1/19 予定		400の濃厚接触者
421	1月18日	60代女性	1/19 予定		405の濃厚接触者
422	1月18日	40代男性	1/18		調査中
423	1月18日	80代男性	1/18		408の濃厚接触者
424	1月18日	20代男性	1/18		408の濃厚接触者
425	1月18日	70代男性	1/17		調査中
426	1月18日	50代女性	1/18		調査中
427	1月18日	30代男性	1/18		調査中
428	1月18日	30代男性	1/18		調査中
429	1月19日	50代女性	1/19		353の接触者
430	1月19日	60代男性	1/19		353の接触者
431	1月19日	70代女性	1/19		353の接触者
432	1月19日	30代男性	1/19		調査中
433	1月19日	40代男性	1/19		408の接触者
434	1月19日	40代男性	1/19		412の接触者
435	1月19日	乳児女性	1/19 予定		413の濃厚接触者
436	1月19日	20代男性	1/19		調査中
437	1月19日	70代男性	1/18		調査中
438	1月19日	50代男性	1/19		調査中
計			86	352	