



令和2年12月2日

|     |                      |
|-----|----------------------|
| 担当課 | 新型コロナウイルス<br>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

6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 男性 (市内在住) 学生 【参考の168】

県外で発表のあった20代男性の濃厚接触者

- 11月27日 20代男性の濃厚接触者として検体採取
- 11月28日 PCR検査 陰性
- 11月30日 発熱(38.6℃)、咳、咽頭痛、頭痛、全身倦怠感、関節筋肉痛  
医療機関受診 抗原検査 陽性 検体採取
- 12月1日 発熱(37.5℃)、咳、咽頭痛  
PCR検査 陽性
- 12月2日 入院

② 20代 女性 (市内在住) 会社員 【参考の169】

11月30日発表の30代男性【参考の161】の濃厚接触者

- 12月1日 30代男性の濃厚接触者として検体採取  
PCR検査 陽性
- 12月2日 入院

③ 30代 女性 (市内在住) 会社員 【参考の170】

11月30日発表の30代男性【参考の161】の濃厚接触者

- 12月1日 発熱(37.4℃)、腰痛  
30代男性の濃厚接触者として検体採取  
PCR検査 陽性
- 12月2日 入院

④ 20代 男性 (市内在住) アルバイト 【 参考の171 】  
12月1日発表の10代男性【参考の167】の濃厚接触者

11月27日 発熱(37.0℃)、頭痛、関節筋肉痛  
11月28日 発熱(39.1℃)、頭痛、全身倦怠感、関節筋肉痛  
11月29日 解熱、全身倦怠感、関節筋肉痛  
11月30日 鼻汁・鼻閉  
12月 1日 鼻汁・鼻閉、咽頭痛  
10代男性の濃厚接触者として検体採取  
PCR検査 陽性  
12月 2日 入院

⑤ 40代 男性 (市内在住) 地方公務員 【 参考の172 】

11月30日 発熱(37.4℃)、咽頭痛、関節筋肉痛、悪寒  
12月 1日 発熱(37.6℃)、鼻汁・鼻閉、関節筋肉痛  
医療機関受診 抗原検査 陽性 検体採取 PCR検査 陽性  
12月 2日 入院

⑥ 60代 女性 (市内在住) 介護事業所職員 【 参考の173 】

11月30日 咳、呼吸困難、頭痛、全身倦怠感、関節筋肉痛、下痢  
12月 1日 咳、呼吸困難、頭痛、全身倦怠感、関節筋肉痛、下痢、  
医療機関受診 抗原検査 陽性 検体採取 PCR検査 陽性  
12月 2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

- 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

症状が4日以上続く場合は必ず相談ください。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     |
|-----|--------|-------|-------|-------|----------------|
| 118 | 11月17日 | 50代女性 |       | 11/30 | 調査中            |
| 119 | 11月18日 | 50代女性 |       | 11/27 | 116の濃厚接触者      |
| 120 | 11月18日 | 60代男性 |       | 11/27 | 調査中            |
| 121 | 11月18日 | 50代男性 | 11/18 |       | 調査中            |
| 122 | 11月19日 | 60代男性 |       | 11/25 | 飲食店利用者         |
| 123 | 11月19日 | 90代女性 | 11/19 |       | 118の濃厚接触者      |
| 124 | 11月19日 | 80代女性 |       | 12/2  | 118の濃厚接触者      |
| 125 | 11月19日 | 70代男性 |       | 12/1  | 118の濃厚接触者      |
| 126 | 11月19日 | 60代男性 |       | 12/2  | 118の濃厚接触者      |
| 127 | 11月19日 | 70代女性 |       | 12/2  | 118の濃厚接触者      |
| 128 | 11月19日 | 90代女性 |       | 11/29 | 118の濃厚接触者      |
| 129 | 11月19日 | 80代女性 | 11/18 |       | 118の濃厚接触者      |
| 130 | 11月19日 | 30代男性 |       | 11/29 | 県内患者(市外)の濃厚接触者 |
| 131 | 11月20日 | 40代女性 |       | 11/26 | 114の濃厚接触者      |
| 132 | 11月20日 | 50代女性 |       | 11/27 | 121の濃厚接触者      |

|     |        |         |       |       |            |
|-----|--------|---------|-------|-------|------------|
| 133 | 11月20日 | 60代男性   | 11/20 |       | 調査中        |
| 134 | 11月21日 | 80代女性   |       | 11/30 | 118の濃厚接触者  |
| 135 | 11月21日 | 30代女性   | 11/21 |       | 県外患者の濃厚接触者 |
| 136 | 11月21日 | 20代男性   |       | 11/30 | 調査中        |
| 137 | 11月21日 | 20代女性   |       | 11/30 | 136の濃厚接触者  |
| 138 | 11月21日 | 20代女性   |       | 11/30 | 136の濃厚接触者  |
| 139 | 11月22日 | 60代男性   | 11/20 |       | 111の濃厚接触者  |
| 140 | 11月23日 | 50代男性   |       | 11/27 | 調査中        |
| 141 | 11月23日 | 80代女性   | 11/22 |       | 140の濃厚接触者  |
| 142 | 11月24日 | 70代女性   | 11/24 |       | 123の濃厚接触者  |
| 143 | 11月24日 | 50代女性   | 11/24 |       | 140の濃厚接触者  |
| 144 | 11月24日 | 30代男性   |       | 健康観察  | 調査中        |
| 145 | 11月25日 | 20代女性   |       | 12/1  | 調査中        |
| 146 | 11月25日 | 30代女性   |       | 11/28 | 調査中        |
| 147 | 11月26日 | 20代女性   | 11/26 |       | 調査中        |
| 148 | 11月27日 | 20代女性   |       | 11/30 | 147の濃厚接触者  |
| 149 | 11月27日 | 20代女性   |       | 12/2  | 147の濃厚接触者  |
| 150 | 11月27日 | 30代男性   | 11/27 |       | 149の濃厚接触者  |
| 151 | 11月27日 | 50代男性   | 11/27 |       | 調査中        |
| 152 | 11月27日 | 50代女性   | 11/27 |       | 調査中        |
| 153 | 11月28日 | 70代女性   | 11/28 |       | 125の濃厚接触者  |
| 154 | 11月28日 | 30代女性   | 11/28 |       | 147の濃厚接触者  |
| 155 | 11月28日 | 20代男性   | 11/28 |       | 調査中        |
| 156 | 11月28日 | 30代男性   | 11/28 |       | 調査中        |
| 157 | 11月29日 | 20代女性   | 11/29 |       | 155の接触者    |
| 158 | 11月29日 | 20代男性   | 11/29 |       | 調査中        |
| 159 | 11月30日 | 30代女性   | 11/29 |       | 156の濃厚接触者  |
| 160 | 11月30日 | 10歳未満男性 | 11/29 |       | 156の濃厚接触者  |
| 161 | 11月30日 | 30代男性   | 11/30 |       | 調査中        |
| 162 | 11月30日 | 90代女性   | 11/29 |       | 調査中        |
| 163 | 12月1日  | 20代男性   | 12/1  |       | 155の濃厚接触者  |
| 164 | 12月1日  | 乳児男性    | 11/30 |       | 157の濃厚接触者  |
| 165 | 12月1日  | 20代女性   | 12/1  |       | 調査中        |
| 166 | 12月1日  | 30代男性   | 12/1  |       | 調査中        |

|     |       |       |      |     |            |
|-----|-------|-------|------|-----|------------|
| 167 | 12月1日 | 10代男性 | 12/1 |     | 調査中        |
| 168 | 12月2日 | 20代男性 | 12/2 |     | 県外患者の濃厚接触者 |
| 169 | 12月2日 | 20代女性 | 12/2 |     | 161の濃厚接触者  |
| 170 | 12月2日 | 30代女性 | 12/2 |     | 161の濃厚接触者  |
| 171 | 12月2日 | 20代男性 | 12/2 |     | 167の濃厚接触者  |
| 172 | 12月2日 | 40代男性 | 12/2 |     | 調査中        |
| 173 | 12月2日 | 60代女性 | 12/2 |     | 調査中        |
| 計   |       |       | 34   | 139 |            |