

課名	岡山県新型コロナウイルス感染症対策本部
担当	感染症班 濱田、山西、村上
内線	3719、3705
直通	086-226-7960

県内での新型コロナウイルス感染症患者の発生について (県内199～203例目)

10月24日に県内で確認された新型コロナウイルスの感染者5名(199～203例目)について、調査を行った状況は、以下のとおりです。

県では、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を確実にを行い、感染拡大防止に努めてまいります。

【199例目】

1 患者の概要

- (1) 年代 50代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津山市
- (4) 職業 自営業

2 行動歴(詳細は調査中)

- 10月20日 北海道で仕事(マスク着用)。津山市に移動。
- 21日～22日 仕事(マスク着用)

※10月15日以降、東京都、千葉県、福岡県を訪問、海外への渡航歴はなし

3 濃厚接触者の状況

- 10月20日に北海道で接触した者1名(PCR検査実施予定)

【200例目】

1 患者の概要

- (1) 年代 50代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津山市
- (4) 職業 介護従事者

2 症状・経過

- 10月24日 咽頭痛、別居の親族(県内202例目)が県内196例目の濃厚接触者となったことを知り、県内A医療機関を受診し、PCR検査を実施し陽性と判明

- 26日 県内B医療機関に入院

3 行動歴(詳細は調査中)

- 10月20日 県内202、203例目が自宅を訪れ、ともに食事
- 21日 概ね自宅で過ごす
- 22日～23日 仕事(マスク着用)

4 濃厚接触者の状況

同居の家族2人（10月25日にPCR検査を実施した結果、2人とも陰性）

【201例目】

1 患者の概要

- (1) 年代 20代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津山市
- (4) 職業 学校教員

2 症状・経過

10月22日 咽頭痛
23日 味覚障害、熱感、倦怠感、県内C医療機関を受診（マスク着用）
24日 県内196例目の接触者としてPCR検査を実施し、陽性と判明
25日 県内D医療機関に入院

3 行動歴（詳細は調査中）

10月20日～23日 仕事（屋内ではマスク着用、屋外ではマスクを着用していないこともあった）
※県外及び海外への渡航歴はなし

4 濃厚接触者の状況

同居の家族3人及び職場の同僚3人（10月25日にPCR検査を実施した結果、6人全員陰性）

【202例目】

1 患者の概要

- (1) 年代 20代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 勝央町
- (4) 職業 主婦

2 症状・経過

10月20日 倦怠感
21日 倦怠感、咳、頭痛、関節痛
22日 頭痛
23日 味覚障害
24日 味覚障害、県内196例目の接触者としてPCR検査を実施し、陽性と判明
26日 県内E医療機関に入院

3 行動歴（詳細は調査中）

10月18日 知人1人と食事、別居の親族（県内200例目）宅に県内203例目と宿泊
19日 県内200、203例目、同居の家族1人、親族2人と県内の飲食店で食事
20日 県内203例目の県内F医療機関受診に付き添う（マスク着用）、別居の親族（県内200例目）宅に家族（県内203例目）と宿泊

21日～23日 概ね自宅で過ごす
※県外及び海外への渡航歴はなし

4 濃厚接触者の状況

- ・ 同居の家族1名（10月25日にPCR検査を実施した結果、陽性【**県内204例目**】）
- ・ 10月18日に食事をした知人1人（10月25日にPCR検査を実施した結果、陰性）
- ・ 10月19日に食事をした別居の親族2人（10月24日～25日にPCR検査を実施した結果、2人とも陰性）

【203例目】

1 患者の概要

- (1) 年代 10歳未満
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 勝央町
- (4) 職業 未就学児

2 症状・経過

10月24日 県内196例目の接触者としてPCR検査を実施し、陽性と判明、
26日 県内E医療機関に入院

3 行動歴（詳細は調査中）

10月22日 県内202例目と自宅で過ごす
23日～24日 県内の親族宅で親族8名と過ごす
※県外及び海外への渡航歴はなし

4 濃厚接触者の状況

10月23～24日に行動を共にした親族8名（10月25日にPCR検査を実施した結果、全員陰性）

- ・ 風評被害の防止や個人情報保護の観点から、患者及びご家族等の個人情報については、特定されることのないよう格段のご配慮をお願いします。また、施設等への取材はご遠慮いただきますようお願いいたします。
- ・ 人と接する仕事に従事されている方で、発熱や風邪のような症状がある場合には、仕事を休んでいただくようお願いします。休んでいただくことは、感染拡大の防止にもつながる大切な行動です。