

大分县内新型冠状病毒感染者（第180~189例）情况通报

【PCR检查结果】

例行检查74人 委托检查285人 共计359人 其中10人检查结果呈阳性（第180~189例）

【概要】

1 患者
(第180例)

- (1) 年 龄：80~90岁之间
- (2) 性 别：女性
- (3) 居住地：别府市
- (4) 职 业：无
- (5) 行动轨迹：11月6日 喉咙痛
11月7日 在A医疗机关就诊
11月10日 咳嗽、食欲减退、喉咙痛
11月13日 喉咙肿胀、在A医疗机关就诊
11月16日 在B医疗机关定期就诊,继续症状
11月17日 接受PCR检查,结果呈阳性
现在的症状 咳嗽、肺炎、正在吸入氧气
- (6) 现在的状况：已安排入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第181例)

- (1) 年 龄：60~70岁之间
- (2) 性 别：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 职 业：公司经理
- (5) 行动轨迹：是县内第173例的密切接触者
11月13~14日 与第173例去县外旅行,一起用餐
11月16日 发烧至37.5~38度
11月17日 在C医疗机关就诊,接受PCR检查,结果呈阳性
现在的症状 无症状
- (6) 现在的状况：计划入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第182例)

- (1) 年 龄：60~70岁之间
- (2) 性 别：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 职 业：公司经理
- (5) 行动轨迹：是县内第173例的密切接触者
11月13~14日 与第173例去县外旅行,一起用餐
11月16日 发烧至37.3度
11月17日 发烧至37.8度,接受PCR检查,结果呈阳性
现在的症状 无症状
- (6) 现在的状况：计划入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第183例)

- (1) 年 龄：70~80岁之间
- (2) 性 别：男性

- (3) 居住地：大分市
- (4) 职业：无
- (5) 行动轨迹：是县内第173例的密切接触者
11月13~14日 与第173例去县外旅行，一起用餐
11月17日 发烧至37度，接受PCR检查，结果呈阳性
现在的症状 无症状
- (6) 现在的状况：已安排入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第184例)

- (1) 年龄：50~60岁之间
- (2) 性别：女性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 职业：团体职员
- (5) 行动轨迹：是县内第173例的密切接触者
11月13~14日 与第173例去县外旅行，一起用餐
11月16日 咳嗽、喉咙痛、倦怠感（上班）
11月17日 发烧至36.8度，接受PCR检查，结果呈阳性
现在的症状 咳嗽、喉咙痛
- (6) 现在的状况：计划入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第185例)

- (1) 年龄：10~20岁之间
- (2) 性别：女性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 职业：学生
- (5) 行动轨迹：11月15日 发烧至37.7度、倦怠感、有味觉异常
11月16日 倦怠感、有味觉·嗅觉异常（上学）
11月17日 恶心、在D医疗机关就诊
接受PCR检查，结果呈阳性
现在的症状 有味觉·嗅觉异常
- (6) 现在的状况：计划入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第186例)

- (1) 年龄：50~60岁之间
- (2) 性别：男性
- (3) 居住地：别府市
- (4) 职业：公司职员
- (5) 行动轨迹：是县内第174例的密切接触者
11月13~14日 与第174例去县外旅行，一起用餐
11月16日 发烧至40度，腹泻、关节痛
11月17日 发烧至37.5度，腹泻
接受PCR检查，结果呈阳性
现在的症状 发烧至37度，腹泻
- (6) 现在的状况：已安排入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第187例)

- (1) 年龄：60~70岁之间
- (2) 性别：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 职业：公司经理
- (5) 行动轨迹：是县内第173例的密切接触者
11月13~14日 与第173例去县外旅行，一起用餐

11月18日 接受PCR检查,结果呈阳性

现在的症状 发烧至37.1度

(6) 现在的状况: 计划入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第188例)

(1) 年龄: 60~70岁之间

(2) 性别: 男性

(3) 居住地: 中津市

(4) 职业: 公司经理

(5) 行动轨迹: 是县内第173例的密切接触者

11月13~14日 与第173例去县外旅行,一起用餐

11月15日 感冒症状(发热)

11月16~17日 发烧至38.0~38.9度

11月18日 在E医疗机关就诊,接受PCR检查,结果呈阳性

现在的症状 无症状

(6) 现在的状况: 计划入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

(第189例)

(1) 年龄: 50~60岁之间

(2) 性别: 男性

(3) 居住地: 宇佐市

(4) 职业: 公司经理

(5) 行动轨迹: 是县内第169例的密切接触者

11月16日 作为密切接触者,接受PCR检查,结果呈阴性

11月15日 发烧至38.0~38.9度

11月18日 因为继续症状,在E医疗机关就诊

接受PCR检查,结果呈阳性

现在的症状 肺炎

(6) 现在的状况: 计划入住传染病指定医疗机构或合作医疗机构

2 密切接触者的情况

现在正在调查中

3 保健所的对应

(1) 一旦判断为密切接触者后,需要在家自行隔离14天,并接受健康调查。(每天来电确认体温及呼吸系统症状)

(2) 会继续进行感染路径的调查

从防止感染扩大,负责通报情况、防止名誉损害、保护个人情报等观点出发,我们会在判定必要的范围内,迅速并及时的做好情况通报的工作。请各位新闻报道者,特别注意保护患者和相关人员的隐私。

另外如需前往医疗机构采访,请控制在不妨碍正常医疗秩序的范围内。