

新型コロナウイルス感染症患者の発生について

令和3年1月24日
 京都府新型コロナウイルス
 感染症対策本部
 京都府健康福祉部健康対策課
 課長田中（075-414-4722）

以下のとおり、13名の陽性者が判明しましたのでお知らせします。
 引き続き、患者の濃厚接触者の把握など積極的疫学調査を確実にを行い、感染拡大防止に取り
 組んでまいります。

また、31名の方が退院及び入院勧告解除されましたので、併せてお知らせします。

1 陽性が判明した方の概要

陽性判明日：1月23日

府 番号	在住地域等	年代	性別	発症日	現在の症状	検査日	判明している概要
7645	乙訓	20	女性	1月20日	全身倦怠感	1月22日	会社員 府6467例目の接触者
7646	乙訓	70	女性	1月23日	鼻汁・鼻閉	1月22日	無職 府7525例目の接触者
7647	乙訓	60	男性	1月22日	発熱、関節筋 肉痛	1月22日	会社員 府6989例目の接触者
7648	乙訓	50	男性	1月15日	発熱、咳、咽 頭痛、食欲不 振、息切れ	1月22日	会社員
7649	乙訓	70	男性	調査中	調査中	1月22日	
7650	山城北	40	女性	1月20日	発熱、鼻汁・ 鼻閉、咽頭 痛、頭痛、嗅 覚障害	1月22日	無職 府7131例目の接触者
7651	山城北	10	男性	1月21日	発熱、鼻汁・ 鼻閉、咽頭 痛、頭痛	1月22日	府7131例目の接触者
7652	山城北	80	男性	1月21日	咳、鼻汁・鼻 閉、咽頭痛、 頭痛	1月23日	無職
7653	山城北	60	女性	1月20日	味覚・嗅覚障 害、痰	1月22日	
7654	山城北	40	男性	1月23日	発熱、全身倦 怠感	1月23日	府陽性者の接触者



府 番号	在住地域等	年代	性別	発症日	現在の症状	検査日	判明している概要
7655	山城南	50	女性	1月23日	発熱、咳、全身倦怠感、関節筋肉痛	1月23日	会社員 府7535例目の接触者
7656	中丹東	50	男性	1月15日	発熱、全身倦怠感	1月22日	会社員
7657	丹後	10 未満	女性	1月23日	発熱、全身倦怠感	1月23日	府6902例目の接触者

※これまでに31名の陽性者（職員16名、利用者15名）が判明している障害者施設で、新たに利用者1名（府7654例目）の陽性が判明。

2 退院及び入院勧告解除の状況

以下の31名について、厚生労働省の基準に合致したため、退院及び入院勧告解除

- ・5427例目（1月15日）
- ・5414例目（1月22日）
- ・5817例目（1月22日）
- ・6201例目（1月22日）
- ・6210例目（1月22日）
- ・6339例目（1月22日）
- ・6343例目（1月22日）
- ・6355例目（1月22日）
- ・6356例目（1月22日）
- ・6472例目（1月22日）
- ・6474例目（1月22日）
- ・6482例目（1月22日）
- ・6594例目（1月22日）
- ・7412例目（1月22日）
- ・6192例目（1月23日）
- ・6337例目（1月23日）
- ・6346例目（1月23日）
- ・6361例目（1月23日）
- ・6378例目（1月23日）
- ・6379例目（1月23日）
- ・6487例目（1月23日）
- ・6588例目（1月23日）
- ・6596例目（1月23日）
- ・6631例目（1月23日）
- ・6730例目（1月23日）
- ・7277例目（1月23日）
- ・7281例目（1月23日）
- ・6216例目（1月24日）
- ・6618例目（1月24日）
- ・6774例目（1月24日）
- ・6895例目（1月24日）

【参考】退院に関する基準（厚生労働省通知抜粋）

- 1 発症日から10日間経過し、かつ、症状軽快後72時間経過した場合
- 2 発症日から10日間経過以前に症状軽快した場合に、症状軽快後24時間経過した後に核酸増幅法又は抗原定量検査の検査を行い、陰性が確認され、その検査の検体を採取した24時間以後に再度検体採取を行い、陰性が確認された場合

報道に当たっては、個人情報保護の御配慮いただくとともに、医療機関や関連施設の取材に当たっては、混乱や風評被害が生じないよう特段の御配慮をお願いします。

療養者の状況（1月22日）

療養者数	うち重症者数※
1,461名	13名

※人工呼吸器管理又は体外式心肺補助（ECMO）による管理が必要な者

PCR検査の状況（1月22日）

件数	新規陽性者数	陽性率（7日間平均）
927件	130名	14.0%

療養者の状況（1月23日）

療養者数	うち重症者数※
1,476名	16名

※人工呼吸器管理又は体外式心肺補助（ECMO）による管理が必要な者

PCR検査の状況（1月23日）

件数	新規陽性者数	陽性率（7日間平均）
828件	121名	13.8%