# 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6月23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

以下のとおり、8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行い、感染拡大防止に取り組んでまいります。

また、4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

別紙1のとおり

報道に当たっては、個人情報の保護に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。

#### 2 退院及び入院勧告解除の状況

別紙2のとおり

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

#### 【参考】退院に関する基準(厚生労働省通知抜粋)

- (1) 人工呼吸器等による治療を行わなかった場合
  - 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
- (2) 人工呼吸器等による治療を行った場合
  - ③発症日から15日間経過し、かつ、症状軽快後72時間経過した場合
  - ④発症日から20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等の検査を行い、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



#### 3 変異株の状況

PCR検査陽性事例(京都市分を含む。)について、変異株スクリーニング検査(L452R)を実施したところ、変異株陽性者は確認されませんでした。

結果については、別紙3のとおりです。

また、府ホームページ(<a href="http://www.pref.kyoto.jp/kentai/corona/hassei-heni.html">http://www.pref.kyoto.jp/kentai/corona/hassei-heni.html</a>)に結果を掲載します。

引き続き、政府や各自治体、専門家等とも連携しつつ、国内の感染状況を注視しながら、感染拡大防止対策に努めてまいります。

## 療養者の状況(6月22日)

療養者数	うち重症者数※		
235名	7人		

<sup>※</sup>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 (6 月 22 日)

件数	新規陽性者数	陽性率(7日間平均)
1,051件	12名	1.8%

本 件 に 関 す る 問 い 合 わ せ 先 075-414-4723 その他新型コロナウイルス感染症に関する問い合わせ先 075-414-5487

別紙 1 陽性が判明した方の概要

府番号	在住地域等	年代	性別	発症日	現在の症状程度	検査日	陽性判明日	判明している概要
16485	乙訓	10	女性	6月21日	無症状	6月21日	6月21日	
16486	乙訓	30	男性	6月20日	軽症	6月21日	6月22日	会社員
16487	山城北	50	女性	6月19日	無症状	6月22日	6月22日	アルバイト
16488	山城北	50	男性	無症状	無症状	6月21日	6月22日	会社員 府16443例目の接触者
16489	山城北	40	女性	6月18日	軽症	6月22日	6月22日	無職
16490	山城南	50	女性	6月18日	軽症	6月21日	6月22日	
16491	山城南	50	男性	6月22日	軽症	6月22日	6月22日	府16490例目の接触者
16492	乙訓	50	女性	6月21日	軽症	6月22日	6月23日	会社員

別紙 2 退院及び入院勧告解除の状況

府番号	解除日
16301	R3. 6. 20
14113	R3. 6. 21
16357	R3. 6. 22
16365	R3. 6. 22

#### 別紙3

#### 変異株の状況

# L452R変異株患者総数

# 1名(令和3年6月23日現在)

# 1 京都府内の変異株スクリーニング検査(L452R変異)実施状況

検査対象期間	新規陽性者数(A)	変異株検査数(B)	変異株陽性者数(C)		変異株検査率(B/A)	変異株陽性率(C/B)
快且对象旁间	和风畅工有数(A)	发共体恢且数(D)		新たな判明件数	发共体恢且平(D/ f.)	发共休 <b>杨</b> 压平(0/1)
6月7日から 6月13日まで	246	95	0	0	38. 6%	0.0%
6月14日から 6月20日まで	117	47	0	0	40. 2%	0.0%
合計	363	142	0	0	39. 1%	0.0%

地方衛生研究所の他、民間検査機関で変異株の検査を実施

# 2 京都府内の変異株ゲノム解析の状況

変異株	結果判明件数		
<b>发</b> 典体		新たな判明件数	
デルタ株	1	0	
ベータ株	0	0	
ガンマ株	0	0	
合計	1	0	

国立感染症研究所で解析