

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7月14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、15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、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、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、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、新たに10名の変異株陽性者が確認されました。

また、ゲノム解析を行ったところ、これまでの変異株陽性者のうち、新たに4名が変異株の型がデルタ株であることが確認されました。

結果については、別紙3のとおりであり、併せて府ホームページ

(<http://www.pref.kyoto.jp/kentai/corona/hassei-heni.html>) に掲載します。

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（7月13日）

療養者数	うち重症者数※
191名	1人

※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（7月13日）

件数	新規陽性者数	陽性率（7日間平均）
1,224件	18名	3.0%

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
16865	山城北	30	女性	7月8日	軽症	7月12日	7月12日	無職
16866	山城北	40	女性	7月12日	軽症	7月12日	7月13日	会社員
16867	山城北	10未満	男性	7月10日	軽症	7月13日	7月13日	府16848例目の接触者
16868	山城北	50	男性	7月9日	軽症	7月12日	7月13日	会社員
16869	山城北	10	男性	7月10日	軽症	7月12日	7月13日	学生 他府県陽性者の接触者
16870	山城北	20	女性	7月13日	軽症	7月12日	7月13日	会社員 府16804例目の接触者
16871	山城北	20	女性	7月9日	軽症	7月12日	7月13日	他自治体陽性者の接触者
16872	山城北	10未満	女性	無症状	無症状	7月12日	7月13日	府陽性者の接触者
16873	京都市	20	男性	調査中	調査中	7月12日	7月13日	
16874	山城南	50	男性	7月10日	軽症	7月13日	7月13日	会社員 他府県陽性者の接触者
16875	南丹	80	女性	7月7日	軽症	7月13日	7月13日	無職
16876	中丹西	30	女性	7月10日	軽症	7月13日	7月13日	公務員 府16687例目の接触者
16877	中丹西	10未満	男性	7月10日	軽症	7月13日	7月13日	府16687例目の接触者
16878	丹後	20	男性	7月12日	軽症	7月13日	7月13日	府16856例目の接触者
16879	丹後	20	男性	7月10日	軽症	7月13日	7月13日	

別紙 2

退院及び入院勧告解除の状況

府番号	解除日
16547	R3. 7. 13
16609	R3. 7. 13
16679	R3. 7. 13
16687	R3. 7. 13

別紙 3

変異株の状況

L452R変異株患者総数

29名（令和3年7月14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)
				新たな判明件数		
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	115	47	0	0	40.9%	0.0%
6月21日から 6月27日まで	88	53	1	0	60.2%	1.9%
6月28日から 7月4日まで	111	50	17	0	45.0%	34.0%
7月5日から 7月11日まで	153	86	10	10	56.2%	11.6%
合計	713	331	28	10	46.4%	8.5%

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	
		新たな判明件数
デルタ株	9※	4
ベータ株	0	0
ガンマ株	0	0
合計	9	4

地方衛生研究所、大学等で解析

※うち、1件は国立感染症研究所で解析が行われた者で、1の検査による判明者には含まれない。