

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5月11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、40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、57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

以下の期間中に判明したPCR検査陽性事例（京都市分を含む。）について、変異株PCR検査を実施したところ、新たに337名の変異株陽性が確認されました。

また、国立感染症研究所におけるゲノム解析により、新たに33名が変異株の型がイギリス株であることが確認されました。

検査対象期間	新たに判明した変異株陽性者数
4月19日から4月25日まで	17名
4月26日から5月2日まで	5名
5月3日から5月9日まで	315名
合計	337名

今後、国立感染症研究所でゲノム解析を行い、変異株の型（イギリス株、南アフリカ株、ブラジル株等）を確認します。結果については、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。

これまでの変異株陽性数 (本日発表含む)	1,377例（うち184例はイギリス株、他は確認中）
-------------------------	----------------------------

療養者の状況（5月10日）

療養者数	うち重症者数※
1,618名	30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（5月10日）

件数	新規陽性者数	陽性率（7日間平均）
1,266件	96名	9.1%

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

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
13818	乙訓	70	男性	5月7日	軽症	5月8日	5月10日	府13446例目の接触者
13819	乙訓	40	女性	5月3日	軽症	5月8日	5月10日	府13569例目の接触者
13820	乙訓	10未満	男性	無症状	無症状	5月8日	5月10日	府13569例目の接触者
13821	乙訓	10未満	男性	無症状	無症状	5月8日	5月10日	府13569例目の接触者
13822	乙訓	20	女性	5月8日	軽症	5月8日	5月10日	府13568例目の接触者
13823	乙訓	80	女性	無症状	無症状	5月8日	5月10日	府13445例目の接触者
13824	乙訓	50	女性	5月2日	軽症	5月8日	5月10日	会社員 府13445例目の接触者
13825	乙訓	20	男性	5月8日	軽症	5月8日	5月10日	学生 府13445例目の接触者
13826	乙訓	40	男性	5月4日	軽症	5月8日	5月10日	教育機関職員
13827	山城北	80	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13828	山城北	80	男性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13829	山城北	70	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13830	山城北	60	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	府13582例目の接触者

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
13831	乙訓	40	男性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13832	京都市	20	男性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13833	他府県	20	男性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13834	山城北	20	男性	調査中	調査中	5月8日	5月10日	公務員
13835	山城北	20	女性	調査中	調査中	5月8日	5月10日	
13836	山城北	60	男性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	府13203例目の接触者
13837	山城北	50	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	府13203例目の接触者
13838	山城北	20	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13839	山城北	60	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13840	山城北	50	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	公務員 府13736例目の接触者
13841	山城北	50	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13842	山城北	40	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	府13607例目の接触者
13843	山城北	40	男性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	

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
13844	山城北	50	男性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13845	山城北	60	男性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	
13846	山城南	60	男性	5月6日	軽症	5月10日	5月10日	自営業
13847	山城南	50	女性	5月10日	軽症	5月10日	5月10日	自営業 府13846例目の接触者
13848	南丹	30	男性	5月9日	軽症	5月10日	5月10日	会社員
13849	南丹	60	女性	5月9日	軽症	5月10日	5月10日	無職
13850	南丹	20	男性	5月8日	軽症	5月10日	5月10日	会社員
13851	中丹西	80	女性	調査中	調査中	5月10日	5月10日	無職
13852	中丹西	10	男性	5月3日	軽症	5月10日	5月10日	他府県陽性者の接触者
13853	中丹西	30	女性	5月4日	軽症	5月10日	5月10日	無職
13854	中丹東	60	女性	5月8日	軽症	5月10日	5月10日	無職
13855	中丹東	60	男性	5月5日	軽症	5月10日	5月10日	無職
13856	中丹東	70	男性	5月6日	軽症	5月10日	5月10日	会社員
13857	中丹東	70	女性	5月9日	軽症	5月10日	5月10日	府12996例目の接触者

別紙 2

退院及び入院勧告解除の状況

府番号	解除日
11325	R3. 4. 23
11570	R3. 5. 9
11333	R3. 5. 10
11771	R3. 5. 10
12142	R3. 5. 10
12263	R3. 5. 10
12274	R3. 5. 10
12315	R3. 5. 10
12420	R3. 5. 10
12536	R3. 5. 10
12538	R3. 5. 10
12542	R3. 5. 10
12546	R3. 5. 10
12547	R3. 5. 10
12553	R3. 5. 10
12555	R3. 5. 10
12564	R3. 5. 10
12566	R3. 5. 10
12573	R3. 5. 10
12575	R3. 5. 10
12577	R3. 5. 10
12678	R3. 5. 10
12692	R3. 5. 10
12693	R3. 5. 10
12695	R3. 5. 10
12708	R3. 5. 10
12709	R3. 5. 10
12710	R3. 5. 10
12711	R3. 5. 10
12712	R3. 5. 10
12713	R3. 5. 10
12714	R3. 5. 10
12715	R3. 5. 10
12721	R3. 5. 10
12725	R3. 5. 10
12728	R3. 5. 10

12738	R3. 5. 10
12739	R3. 5. 10
12850	R3. 5. 10
12852	R3. 5. 10
12855	R3. 5. 10
12864	R3. 5. 10
12866	R3. 5. 10
12963	R3. 5. 10
12973	R3. 5. 10
12979	R3. 5. 10
13102	R3. 5. 10
13103	R3. 5. 10
13187	R3. 5. 10
13202	R3. 5. 10
13310	R3. 5. 10
13353	R3. 5. 10
13572	R3. 5. 10
13595	R3. 5. 10
12154	R3. 5. 11
12302	R3. 5. 11
12724	R3. 5. 11