

## 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8月12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、145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、51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

※これまで15名の陽性者が判明している事業所で、新たに7名（府21050～21056例目）の陽性者が判明

※これまで11名の陽性者が判明している障害者施設で、新たに7名（府21106～21112例目）の陽性者が判明

※これまで11名の陽性者が判明している医療機関で、新たに2名（府21118、21119例目）の陽性者が判明

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



療養者の状況（8月11日）

療養者数	うち重症者数※
2,768名	14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（8月11日）

件数	新規陽性者数	陽性率（7日間平均）
3,162件	341名	18.3%

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
20986	乙訓	40	男性	無症状	無症状	8月8日	8月10日	他府県陽性者の接触者
20987	乙訓	40	男性	8月7日	軽症	8月8日	8月10日	会社員
20988	乙訓	20	女性	8月9日	軽症	8月10日	8月10日	会社員
20989	乙訓	30	男性	8月7日	軽症	8月10日	8月10日	会社員
20990	乙訓	40	女性	8月7日	軽症	8月10日	8月10日	会社員
20991	京都市	10	男性	調査中	調査中	8月10日	8月10日	
20992	京都市	30	女性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	会社員
20993	京都市	40	男性	調査中	軽症	8月10日	8月11日	
20994	乙訓	40	男性	8月7日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
20995	乙訓	50	女性	無症状	無症状	8月8日	8月11日	会社員 府19941例目の接触者
20996	乙訓	20	女性	8月5日	軽症	8月10日	8月11日	
20997	乙訓	10	女性	8月10日	軽症	8月10日	8月11日	
20998	乙訓	20	女性	8月7日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
20999	乙訓	50	男性	8月11日	軽症	8月9日	8月11日	会社員 府20271例目の接触者
21000	乙訓	40	女性	8月8日	軽症	8月8日	8月11日	府20271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
21001	乙訓	10	男性	8月10日	軽症	8月9日	8月11日	府20271例目の接触者
21002	乙訓	40	女性	8月9日	軽症	8月10日	8月11日	
21003	乙訓	20	男性	8月8日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
21004	乙訓	50	男性	8月4日	軽症	8月9日	8月11日	会社員 府20273例目の接触者
21005	他府県	20	男性	8月5日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
21006	乙訓	50	男性	8月8日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
21007	山城北	10	女性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21008	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21009	京都市	70	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21010	山城北	50	男性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21011	山城北	50	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21012	山城北	60	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21013	山城北	60	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21014	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21015	京都市	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11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
21016	山城北	60	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21017	京都市	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21018	山城北	50	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21019	山城北	50	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21020	山城北	20	女性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21021	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21022	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21023	山城北	30	男性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21024	山城北	20	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21025	山城北	10	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21026	山城北	50	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21027	山城北	40	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21028	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21029	山城北	30	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21030	山城北	40	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11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
21031	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21032	山城北	40	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21033	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21034	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21035	山城北	20	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21036	山城北	10未満	男性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21037	山城北	30	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21038	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21039	山城北	30	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21040	山城北	20	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21041	山城北	20	女性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21042	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21043	山城北	10未満	女性	調査中	調査中	8月8日	8月11日	
21044	山城北	30	女性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21045	山城北	30	男性	調査中	調査中	8月10日	8月11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
21046	京都市	10	男性	調査中	調査中	8月8日	8月11日	
21047	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21048	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21049	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21050	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	公務員 府陽性者の接触者
21051	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	公務員 府陽性者の接触者
21052	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	公務員 府陽性者の接触者
21053	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	公務員 府陽性者の接触者
21054	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	公務員 府陽性者の接触者
21055	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	公務員 府陽性者の接触者
21056	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	公務員 府陽性者の接触者
21057	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21058	山城北	40	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21059	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21060	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11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
21061	山城北	40	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21062	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21063	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21064	山城北	30	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21065	山城北	50	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21066	山城北	30	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21067	山城北	60	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21068	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21069	京都市	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21070	山城北	10	女性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21071	山城北	10	男性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21072	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21073	山城北	20	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	
21074	山城北	40	女性	調査中	調査中	8月10日	8月11日	
21075	山城南	40	男性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	会社員



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
21076	山城南	50	男性	8月9日	軽症	8月11日	8月11日	公務員 府20324例目の接触者
21077	山城南	30	男性	8月5日	軽症	8月10日	8月11日	自営業
21078	山城南	40	女性	8月8日	軽症	8月11日	8月11日	
21079	山城南	10	女性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府21078例目の接触者
21080	山城南	10	女性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	
21081	山城南	30	男性	8月9日	軽症	8月10日	8月11日	アルバイト
21082	山城南	60	女性	8月4日	軽症	8月10日	8月11日	府20762例目の接触者
21083	山城南	40	男性	8月10日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
21084	山城南	30	女性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	会社員 府21083例目の接触者
21085	山城南	40	男性	無症状	無症状	8月11日	8月11日	会社員 府20764例目の接触者
21086	山城南	40	女性	8月9日	軽症	8月10日	8月11日	
21087	山城南	10	男性	8月9日	軽症	8月11日	8月11日	
21088	山城南	40	男性	8月9日	軽症	8月11日	8月11日	他府県陽性者の接触者
21089	山城南	40	女性	8月8日	軽症	8月11日	8月11日	アルバイト
21090	山城南	40	男性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	会社員 府21089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
21091	山城南	40	男性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	公務員
21092	山城南	10	女性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	
21093	南丹	10	男性	8月10日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
21094	南丹	50	女性	8月7日	軽症	8月11日	8月11日	会社員
21095	南丹	20	男性	8月9日	軽症	8月11日	8月11日	学生 府20333例目の接触者
21096	南丹	40	男性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	公務員
21097	南丹	30	男性	8月5日	軽症	8月11日	8月11日	
21098	南丹	20	男性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	会社員
21099	南丹	10	女性	8月9日	軽症	8月11日	8月11日	
21100	南丹	30	女性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府20776例目の接触者
21101	南丹	10	女性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府20776例目の接触者
21102	南丹	10未満	男性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府20776例目の接触者
21103	南丹	10未満	男性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府20776例目の接触者
21104	南丹	10未満	女性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府20775例目の接触者
21105	南丹	80	男性	8月10日	軽症	8月11日	8月11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
21106	南丹	40	女性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21107	南丹	50	女性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21108	南丹	70	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21109	南丹	70	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21110	南丹	30	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21111	南丹	50	男性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21112	南丹	30	女性	調査中	調査中	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21113	南丹	30	男性	8月9日	軽症	8月11日	8月11日	
21114	南丹	40	女性	8月8日	軽症	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21115	南丹	10	男性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	
21116	中丹東	10	男性	8月9日	軽症	8月10日	8月11日	会社員 他府県陽性者の接触者
21117	中丹東	60	男性	8月9日	軽症	8月10日	8月11日	他府県陽性者の接触者
21118	丹後	80	男性	8月9日	軽症	8月10日	8月11日	府陽性者の接触者
21119	他府県	90	女性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21120	中丹東	30	男性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者

府番号	在住地域等	年代	性別	発症日	現在の症状程度	検査日	陽性判明日	判明している概要
21121	中丹東	10未満	女性	8月11日	軽症	8月11日	8月11日	府陽性者の接触者
21122	中丹東	20	男性	8月9日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
21123	中丹東	40	男性	8月10日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
21124	中丹東	50	男性	8月8日	軽症	8月10日	8月11日	会社員
21125	中丹東	10	男性	8月5日	無症状	8月10日	8月11日	
21126	中丹東	40	女性	8月9日	軽症	8月11日	8月11日	府20336例目の接触者
21127	丹後	30	女性	8月10日	軽症	8月11日	8月11日	自営業 府20340例目の接触者
21128	丹後	30	男性	8月9日	軽症	8月11日	8月11日	会社員
21129	丹後	30	男性	無症状	無症状	8月11日	8月11日	会社員 府20816例目の接触者
21130	丹後	40	女性	8月8日	軽症	8月11日	8月11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
18174	R3. 8. 9
17651	R3. 8. 10
18388	R3. 8. 10
18398	R3. 8. 10
17580	R3. 8. 11
17673	R3. 8. 11
18020	R3. 8. 11
18031	R3. 8. 11
18164	R3. 8. 11
18385	R3. 8. 11
18387	R3. 8. 11
18392	R3. 8. 11
18396	R3. 8. 11
18400	R3. 8. 11
18513	R3. 8. 11
18514	R3. 8. 11
18523	R3. 8. 11
18525	R3. 8. 11
18528	R3. 8. 11
18640	R3. 8. 11
18642	R3. 8. 11
18654	R3. 8. 11
18655	R3. 8. 11
18660	R3. 8. 11
18664	R3. 8. 11
18666	R3. 8. 11
18670	R3. 8. 11
18674	R3. 8. 11
18680	R3. 8. 11
18683	R3. 8. 11
18684	R3. 8. 11
18687	R3. 8. 11
18693	R3. 8. 11
18699	R3. 8. 11
18701	R3. 8. 11
18831	R3. 8. 11
18876	R3. 8. 11
18877	R3. 8. 11
18885	R3. 8. 11
18888	R3. 8. 11
18899	R3. 8. 11
18903	R3. 8. 11
18904	R3. 8. 11
18910	R3. 8. 11
19108	R3. 8. 11
19136	R3. 8. 11
19142	R3. 8. 11
19378	R3. 8. 11
19382	R3. 8. 11
19414	R3. 8. 11
20774	R3. 8. 11