

## 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26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 東原（075-414-4722）

以下のとおり、223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感染拡大防止に取り組んでまいります。  
また、156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、新たに1,024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106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。

### 療養者の状況（8月25日）

療養者数	うち重症者数※
6,692名	27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（8月25日）

件数	新規陽性者数	陽性率（7日間平均）
2,279件	531名	24.3%



## 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	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27293	乙訓	40	男性	軽症	無職	不明
27294	乙訓	20	男性	軽症	会社員	不明
27295	乙訓	30	女性	軽症	無職	不明
27296	乙訓	20	男性	軽症	会社員	不明
27297	乙訓	30	女性	軽症	自営業	判明
27298	乙訓	10未満	女性	軽症		判明
27299	乙訓	10	男性	軽症		不明
27300	乙訓	60	男性	軽症	自営業	判明
27301	乙訓	30	女性	軽症		不明
27302	乙訓	40	男性	軽症	会社員	判明
27303	乙訓	40	男性	軽症	自営業	不明
27304	乙訓	30	男性	軽症	会社員	不明
27305	乙訓	20	男性	軽症	学生	不明
27306	乙訓	60	男性	軽症	無職	不明
27307	乙訓	50	女性	軽症	会社員	判明
27308	乙訓	20	男性	軽症		不明
27309	乙訓	30	女性	軽症		不明
27310	乙訓	30	女性	軽症		不明
27311	乙訓	50	女性	軽症	会社員	不明
27312	乙訓	40	女性	軽症		不明
27313	乙訓	10	男性	軽症		不明
27314	乙訓	10	男性	軽症		不明
27315	乙訓	40	男性	軽症	会社員	判明
27316	乙訓	40	女性	軽症		判明
27317	乙訓	10	男性	軽症		判明

府番号	在住地域等	年代	性別	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27318	乙訓	20	女性	軽症		不明
27319	乙訓	20	男性	軽症		不明
27320	乙訓	40	女性	軽症	医療従事者	不明
27321	乙訓	10	女性	軽症	学生	不明
27322	京都市	50	女性	調査中		不明
27323	京都市	50	男性	調査中		不明
27324	京都市	60	男性	調査中		不明
27325	京都市	40	女性	調査中		不明
27326	京都市	40	男性	調査中		不明
27327	京都市	50	女性	調査中		不明
27328	乙訓	40	男性	軽症	会社員	判明
27329	山城北	50	男性	調査中		不明
27330	山城北	40	男性	調査中		不明
27331	山城北	10	女性	調査中		不明
27332	山城北	50	男性	調査中		不明
27333	山城北	10	女性	調査中		不明
27334	山城北	10	女性	調査中		不明
27335	山城北	10	男性	調査中		不明
27336	山城北	10	男性	調査中		不明
27337	山城北	50	男性	調査中		不明
27338	山城北	10	男性	調査中		不明
27339	山城北	70	女性	調査中		不明
27340	山城北	80	女性	調査中		不明
27341	山城北	50	女性	調査中		不明
27342	山城北	20	男性	調査中		不明

府番号	在住地域等	年代	性別	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27343	山城北	50	女性	調査中		不明
27344	山城北	50	男性	調査中		不明
27345	山城北	20	女性	調査中		不明
27346	山城北	50	女性	調査中		不明
27347	山城北	40	男性	調査中		不明
27348	山城北	50	男性	調査中		不明
27349	山城北	30	男性	調査中		不明
27350	山城北	40	男性	調査中		不明
27351	山城北	10未満	女性	調査中		不明
27352	山城北	10	男性	調査中		不明
27353	山城北	40	女性	調査中		不明
27354	山城北	30	女性	調査中		不明
27355	山城北	10	男性	調査中		不明
27356	山城北	10未満	男性	調査中		不明
27357	山城北	10	女性	調査中		不明
27358	山城北	40	男性	調査中		不明
27359	山城北	40	女性	調査中		不明
27360	山城北	10	男性	調査中		不明
27361	山城北	10未満	男性	調査中		不明
27362	山城北	10未満	女性	調査中		不明
27363	山城北	20	男性	調査中		不明
27364	山城北	20	女性	調査中		不明
27365	山城北	20	男性	調査中		不明
27366	山城北	30	女性	調査中		不明
27367	山城北	10未満	男性	調査中		不明

府番号	在住地域等	年代	性別	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27368	山城北	40	男性	調査中		不明
27369	山城北	20	男性	調査中		不明
27370	山城北	20	女性	調査中		不明
27371	山城北	10未満	女性	調査中		不明
27372	山城北	30	男性	調査中		不明
27373	山城北	40	女性	調査中		不明
27374	京都市	60	男性	調査中		不明
27375	京都市	30	男性	調査中		不明
27376	京都市	40	男性	調査中		不明
27377	山城北	40	女性	調査中		不明
27378	山城北	40	女性	調査中	公務員	不明
27379	山城南	20	女性	調査中	公務員	不明
27380	山城北	30	男性	調査中		不明
27381	山城北	40	女性	調査中		不明
27382	山城北	10	男性	調査中		不明
27383	山城北	20	女性	調査中		不明
27384	山城北	40	男性	調査中		不明
27385	山城北	20	男性	調査中		不明
27386	山城北	20	女性	調査中		不明
27387	京都市	40	女性	調査中		不明
27388	山城北	50	男性	調査中		不明
27389	山城北	10	男性	調査中		不明
27390	山城北	10	男性	調査中		不明
27391	山城北	60	女性	調査中	公務員	不明
27392	山城北	20	女性	調査中		不明

府番号	在住地域等	年代	性別	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27393	山城北	10	男性	調査中		不明
27394	山城北	20	男性	調査中		不明
27395	山城北	50	女性	調査中		不明
27396	山城北	20	男性	調査中		不明
27397	山城北	10未満	女性	調査中		不明
27398	山城北	40	男性	調査中		不明
27399	山城北	40	男性	調査中		不明
27400	山城北	10	男性	調査中		不明
27401	山城北	30	男性	調査中		不明
27402	京都市	20	男性	調査中		不明
27403	山城北	20	男性	調査中		不明
27404	山城北	20	男性	調査中		不明
27405	山城北	10	男性	調査中		不明
27406	山城北	40	女性	調査中		不明
27407	山城北	10	男性	調査中		不明
27408	山城北	20	男性	調査中		不明
27409	山城北	40	女性	調査中		不明
27410	京都市	70	男性	調査中		不明
27411	京都市	40	女性	調査中		不明
27412	京都市	40	男性	調査中		不明
27413	山城北	20	女性	調査中		不明
27414	山城北	20	女性	調査中		不明
27415	山城北	40	男性	調査中		不明
27416	山城北	20	女性	調査中		不明
27417	山城北	40	女性	調査中		不明

府番号	在住地域等	年代	性別	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27418	山城北	50	女性	調査中		不明
27419	山城北	10	女性	調査中		不明
27420	山城北	20	男性	調査中		不明
27421	山城北	10	男性	調査中		不明
27422	京都市	30	女性	調査中		不明
27423	京都市	50	男性	調査中		不明
27424	山城北	10	男性	調査中		不明
27425	山城北	20	女性	調査中		不明
27426	京都市	80	女性	調査中		不明
27427	山城北	80	男性	調査中		不明
27428	山城北	50	女性	調査中		不明
27429	山城北	20	女性	調査中		不明
27430	山城北	40	男性	調査中		不明
27431	山城北	10未満	男性	調査中		不明
27432	山城北	30	男性	調査中		不明
27433	山城北	40	女性	調査中		不明
27434	山城北	20	女性	調査中		不明
27435	山城北	50	男性	調査中		不明
27436	他府県	20	男性	調査中		不明
27437	山城北	20	男性	調査中		不明
27438	山城北	10未満	女性	調査中		不明
27439	山城北	50	男性	調査中		不明
27440	山城北	10	女性	調査中		不明
27441	山城北	40	男性	調査中		不明
27442	山城北	10	男性	調査中		不明

府番号	在住地域等	年代	性別	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27443	山城北	30	女性	調査中		不明
27444	山城北	30	男性	調査中		不明
27445	山城北	20	男性	調査中		不明
27446	山城北	20	女性	調査中		不明
27447	山城北	20	男性	調査中		不明
27448	山城北	40	男性	調査中		不明
27449	山城北	10	男性	調査中		不明
27450	山城北	10	男性	調査中		不明
27451	山城北	10	男性	調査中		不明
27452	山城北	30	女性	調査中		不明
27453	山城南	30	男性	軽症	会社員	不明
27454	山城南	10	女性	軽症	会社員	不明
27455	山城南	30	女性	軽症	無職	判明
27456	山城南	20	男性	軽症	会社員	不明
27457	山城南	50	男性	軽症	会社員	不明
27458	山城南	10	男性	軽症		判明
27459	山城南	20	女性	軽症	会社員	不明
27460	山城北	60	男性	無症状		判明
27461	山城南	20	男性	無症状	会社員	判明
27462	山城南	20	男性	軽症	会社員	判明
27463	山城南	50	女性	軽症	会社員	判明
27464	山城南	10	女性	軽症	学生	判明
27465	山城南	40	男性	軽症	会社員	不明
27466	山城南	10	男性	軽症		判明
27467	南丹	10未満	男性	軽症		判明



府番号	在住地域等	年代	性別	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27468	南丹	30	男性	調査中		不明
27469	南丹	30	男性	軽症	会社員	不明
27470	南丹	70	女性	軽症		判明
27471	南丹	50	男性	調査中		不明
27472	南丹	50	男性	調査中		不明
27473	南丹	50	女性	調査中		不明
27474	南丹	20	男性	軽症	公務員	不明
27475	南丹	40	女性	軽症		不明
27476	南丹	30	男性	軽症		判明
27477	南丹	50	男性	軽症	自営業	不明
27478	南丹	50	男性	軽症	自営業	不明
27479	南丹	20	男性	調査中		不明
27480	南丹	10	男性	軽症		判明
27481	南丹	40	女性	軽症		判明
27482	南丹	10	男性	調査中		不明
27483	南丹	10	男性	軽症		不明
27484	京都市	10	女性	調査中		不明
27485	南丹	20	男性	軽症		不明
27486	南丹	10未満	女性	軽症		判明
27487	中丹西	30	男性	軽症	会社員	不明
27488	中丹西	40	男性	軽症	会社員	不明
27489	中丹東	30	男性	軽症	公務員	判明
27490	中丹西	30	男性	軽症	会社員	不明
27491	中丹東	10未満	女性	軽症		判明
27492	山城北	50	男性	軽症	会社員	不明

府番号	在住地域等	年代	性別	現在の症状程度	判明している概要	感染経路
27493	中丹東	30	女性	軽症		判明
27494	中丹東	10未満	女性	軽症		判明
27495	中丹東	30	男性	軽症	会社員	不明
27496	中丹東	10未満	女性	軽症		判明
27497	中丹東	50	女性	軽症	会社員	判明
27498	中丹東	20	女性	軽症		不明
27499	中丹東	20	女性	軽症		不明
27500	京都市	20	女性	調査中		不明
27501	丹後	20	女性	軽症		判明
27502	丹後	60	女性	軽症	自営業	判明
27503	丹後	60	男性	軽症	自営業	判明
27504	丹後	10	男性	軽症		判明
27505	丹後	50	男性	軽症	会社員	判明
27506	丹後	60	男性	軽症	会社員	不明
27507	丹後	50	女性	無症状	会社員	判明
27508	丹後	30	男性	軽症	自営業	不明
27509	丹後	10未満	男性	軽症		判明
27510	丹後	10	男性	軽症		判明
27511	丹後	10	男性	軽症		判明
27512	丹後	60	男性	軽症	公務員	不明
27513	丹後	50	女性	軽症	自営業	判明
27514	丹後	10	女性	軽症		不明
27515	丹後	70	男性	軽症		判明

## 別紙 2

## 退院及び入院勧告解除の状況

府番号	解除日
21535	R3. 8. 18
21124	R3. 8. 19
21532	R3. 8. 21
19995	R3. 8. 22
20755	R3. 8. 22
21024	R3. 8. 22
21063	R3. 8. 22
21432	R3. 8. 22
21435	R3. 8. 22
21436	R3. 8. 22
21443	R3. 8. 22
21484	R3. 8. 22
21832	R3. 8. 22
21846	R3. 8. 22
21853	R3. 8. 22
21857	R3. 8. 22
21860	R3. 8. 22
21863	R3. 8. 22
21865	R3. 8. 22
21876	R3. 8. 22
21883	R3. 8. 22
21888	R3. 8. 22
21889	R3. 8. 22
21891	R3. 8. 22
21895	R3. 8. 22

府番号	解除日
21896	R3. 8. 22
21898	R3. 8. 22
21906	R3. 8. 22
21907	R3. 8. 22
21911	R3. 8. 22
22202	R3. 8. 22
22232	R3. 8. 22
22255	R3. 8. 22
22256	R3. 8. 22
22257	R3. 8. 22
22618	R3. 8. 22
22629	R3. 8. 22
22647	R3. 8. 22
22994	R3. 8. 22
22997	R3. 8. 22
23007	R3. 8. 22
23386	R3. 8. 22
23392	R3. 8. 22
23855	R3. 8. 22
21473	R3. 8. 23
21890	R3. 8. 23
21952	R3. 8. 23
22974	R3. 8. 23
22979	R3. 8. 23
23029	R3. 8. 23

府番号	解除日
20785	R3. 8. 24
20802	R3. 8. 24
21531	R3. 8. 24
19980	R3. 8. 25
20018	R3. 8. 25
20684	R3. 8. 25
21026	R3. 8. 25
21096	R3. 8. 25
21414	R3. 8. 25
21521	R3. 8. 25
21524	R3. 8. 25
21839	R3. 8. 25
21843	R3. 8. 25
21928	R3. 8. 25
21941	R3. 8. 25
22207	R3. 8. 25
22269	R3. 8. 25
22308	R3. 8. 25
22605	R3. 8. 25
22651	R3. 8. 25
22653	R3. 8. 25
22655	R3. 8. 25
22657	R3. 8. 25
22660	R3. 8. 25
22682	R3. 8. 25

府番号	解除日
22683	R3. 8. 25
22684	R3. 8. 25
22926	R3. 8. 25
22927	R3. 8. 25
22928	R3. 8. 25
22929	R3. 8. 25
22943	R3. 8. 25
22946	R3. 8. 25
23033	R3. 8. 25
23042	R3. 8. 25
23044	R3. 8. 25
23047	R3. 8. 25
23049	R3. 8. 25
23056	R3. 8. 25
23060	R3. 8. 25
23061	R3. 8. 25
23062	R3. 8. 25
23063	R3. 8. 25
23092	R3. 8. 25
23098	R3. 8. 25
23099	R3. 8. 25
23100	R3. 8. 25
23101	R3. 8. 25
23102	R3. 8. 25
23103	R3. 8. 25

府番号	解除日
23108	R3. 8. 25
23109	R3. 8. 25
23110	R3. 8. 25
23114	R3. 8. 25
23118	R3. 8. 25
23121	R3. 8. 25
23123	R3. 8. 25
23346	R3. 8. 25
23352	R3. 8. 25
23362	R3. 8. 25
23371	R3. 8. 25
23383	R3. 8. 25
23391	R3. 8. 25
23407	R3. 8. 25
23415	R3. 8. 25
23452	R3. 8. 25
23456	R3. 8. 25
23473	R3. 8. 25
23475	R3. 8. 25
23482	R3. 8. 25
23491	R3. 8. 25
23507	R3. 8. 25
23508	R3. 8. 25
23512	R3. 8. 25
23521	R3. 8. 25

府番号	解除日
23530	R3. 8. 25
23763	R3. 8. 25
23765	R3. 8. 25
23767	R3. 8. 25
23768	R3. 8. 25
23770	R3. 8. 25
23778	R3. 8. 25
23789	R3. 8. 25
23790	R3. 8. 25
23791	R3. 8. 25
23796	R3. 8. 25
23801	R3. 8. 25
23843	R3. 8. 25
23921	R3. 8. 25
23931	R3. 8. 25
23945	R3. 8. 25
23956	R3. 8. 25
23964	R3. 8. 25
24177	R3. 8. 25
24184	R3. 8. 25
24292	R3. 8. 25
24299	R3. 8. 25
24300	R3. 8. 25
24320	R3. 8. 25
24727	R3. 8. 25



府番号	解除日
24739	R3. 8. 25
24819	R3. 8. 25
24898	R3. 8. 25
25819	R3. 8. 25
25829	R3. 8. 25
26175	R3. 8. 25

別紙3

変異株の状況

L452R変異株患者総数

2,629名（令和3年8月26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)	L452R変異株陽性者数(C)		(C)のうち デルタ株判明数	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27日まで	449	195	1	0	1	43.4%	0.5%
6月28日から 7月4日まで	111	50	17	0	11	45.0%	34.0%
7月5日から 7月11日まで	153	86	10	0	9	56.2%	11.6%
7月12日から 7月18日まで	257	146	28	0	19	56.8%	19.2%
7月19日から 7月25日まで	386	173	45	0	30	44.8%	26.0%
7月26日から 8月1日まで	1,042	399	290	0	97	38.3%	72.7%
8月2日から 8月8日まで	1,754	710	511	0	68	40.5%	72.0%
8月9日から 8月15日まで	2,333	1,031	702	0	23	44.2%	68.1%
8月16日から 8月22日まで	3,202	1,180	1,024	1,024	0	36.9%	86.8%
合計	9,687	3,970	2,628	1,024	258	41.0%	66.2%

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	259*	106
ベータ株	0	0
ガンマ株	0	0
合計	259	106

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。