

(お知らせ)

令和3年5月1日

京都市新型コロナウイルス感染症対策本部

〔担当：保健福祉局医療衛生推進室〕

〔電話：075-222-4244〕

新型コロナウイルス感染症患者の発生について（本市8571～8666例目）

本日、京都市において、96件（本市8571～8666例目）の新型コロナウイルス感染症の患者が確認されましたので、別紙のとおり、お知らせします。

直ちに、積極的疫学調査を実施するとともに、感染拡大防止に取り組んでおります。

【報道機関の皆様へ】

報道機関各位におかれては、「感染症の患者等の人権を尊重しつつ、これらの者に対する良質かつ適切な医療の提供を確保し、感染症に迅速かつ適確に対応する」という感染症法の趣旨を踏まえ、患者やその家族・関係者等が特定されることのないよう個人情報の保護に御留意いただくとともに、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。

(別紙)

番号	患者概要			発症時の状況		現在の 症状程度	その他特記事項
	年代	性別	居住地	発症日	症状		
8571	20代	女性	京都市内	R3. 4. 27	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8572	90代	女性	京都市内	R3. 4. 27	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8573	90代	男性	京都市内	R3. 4. 27	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8574	90代	女性	京都市内	R3. 4. 27	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8575	90代	女性	京都市内	R3. 4. 27	発熱	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8576	80代	女性	京都市内	R3. 4. 27	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8577	80代	女性	京都市内	R3. 4. 27	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8578	50代	男性	京都市内	R3. 4. 27	発熱, 痰, 咽頭痛, 嗄声	軽症	・公務員 ・京都府内(京都市外)発生患者の接触者
8579	30代	男性	京都市内	R3. 4. 29	咳, 痰	軽症	・京都府内(京都市外)発生患者の接触者
8580	30代	男性	京都市内	R3. 4. 29	咳	軽症	・京都府内(京都市外)発生患者の接触者

(参考)

本市 8571 例目患者は, これまでに, 職員 6 名及び利用者 10 名の陽性を確認している高齢者福祉施設の職員。

本市 8572 例目～8577 例目患者は, これまでに, 職員 3 名及び利用者 5 名の陽性を確認している高齢者福祉施設の利用者。

本市 8578 例目患者は, これまでに, 4 名(うち市外 1 名)の陽性を確認している行政機関の職員。

本市 8579 例目及び 8580 例目患者は, これまでに, 生徒 3 名(うち市外 2 名)の陽性を確認している学校の職員。また, 本市 8581 例目～8597 例目患者は, その生徒。

本市では, 引き続き, 積極的疫学調査と共に医師の判断に基づく PCR 検査を実施するなど, 感染拡大の防止に努めている。

番号	患者概要			発症時の状況		現在の 症状程度	その他特記事項
	年代	性別	居住地	発症日	症状		
8581	10代	男性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8582	10代	男性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8583	10代	男性	京都府内 (京都市外)	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8584	10代	男性	京都府内 (京都市外)	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8585	10代	男性	京都府内 (京都市外)	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8586	10代	男性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	軽症	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8587	10代	男性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8588	10代	男性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8589	10代	男性	大阪府内	R3. 4. 29	咽頭痛	軽症	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8590	10代	男性	京都市内	R3. 4. 29	発熱，頭痛	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8591	10代	男性	京都府内 (京都市外)	R3. 4. 29	発熱，咳	軽症	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者

番号	患者概要			発症時の状況		現在の 症状程度	その他特記事項
	年代	性別	居住地	発症日	症状		
8592	10代	男性	京都府内 (京都市外)	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・京都府内 (京都市外) 発生患者の接触者
8593	10代	男性	京都市内	R3. 4. 28	頭痛, 咽頭痛	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内 (京都市外) 発生患者の接触者
8594	10代	男性	京都府内 (京都市外)	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・京都府内 (京都市外) 発生患者の接触者
8595	10代	男性	京都府内 (京都市外)	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・京都府内 (京都市外) 発生患者の接触者
8596	10代	男性	京都市内	R3. 4. 29	発熱	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内 (京都市外) 発生患者の接触者
8597	10代	男性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> ・入院中 ・学生 ・京都府内 (京都市外) 発生患者の接触者
8598	30代	男性	京都市内	R3. 4. 17	鼻汁, 味覚・嗅 覚障害	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・本市 7958 例目患者の接触者 (家庭内感染)
8599	10代	女性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・本市 8104 例目患者の接触者 (家庭内感染)
8600	20代	男性	京都市内	R3. 4. 19	鼻閉	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・本市 8141 例目患者の接触者 (家庭内感染)
8601	—	男性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・本市 8148 例目患者の接触者 (家庭内感染)
8602	—	女性	京都市内	R3. 4. 29	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> ・学生 ・本市 8148 例目患者の接触者 (家庭内感染)
8603	10代	女性	京都市内	R3. 4. 18	咳, 鼻汁	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> ・本市 8149 例目患者の接触者

番号	患者概要			発症時の状況		現在の 症状程度	その他特記事項
	年代	性別	居住地	発症日	症状		
8604	—	男性	京都市内	R3. 4. 22	発熱	無症状	・学生 ・本市 8153 例目患者の接触者（家庭内感染）
8605	30代	女性	京都市内	R3. 4. 25	発熱，咽頭痛	無症状	・本市 8153 例目患者の接触者（家庭内感染）
8606	70代	男性	京都市内	R3. 4. 30	発熱	軽 症	・本市 8174 例目患者の接触者（家庭内感染）
8607	—	—	京都市内	R3. 4. 25	咳，鼻汁	軽 症	・未就学児 ・本市 8214 例目患者の接触者（家庭内感染）
8608	30代	女性	京都市内	R3. 4. 29	（検体採取日）	無症状	・本市 8222 例目患者の接触者（家庭内感染）
8609	60代	男性	京都市内	R3. 4. 27	咳	軽 症	・本市 8233 例目患者の接触者（家庭内感染）
8610	50代	女性	京都市内	R3. 4. 27	発熱，咳，痰	軽 症	・本市 8268 例目患者の接触者（家庭内感染）
8611	90代	女性	京都市内	R3. 4. 27	発熱	軽 症	・入院中 ・本市 8341 例目患者の接触者
8612	60代	女性	京都市内	R3. 4. 29	発熱，悪寒	軽 症	・本市 8357 例目患者の接触者（家庭内感染）
8613	50代	女性	京都市内	R3. 4. 27	発熱，咳，頭痛	軽 症	・本市 8397 例目患者の接触者（家庭内感染）
8614	50代	男性	京都市内	R3. 4. 28	発熱，咳，咽頭痛	軽 症	・本市 8397 例目患者の接触者（家庭内感染）
8615	40代	女性	京都市内	R3. 4. 24	発熱，咳，頭痛	軽 症	・本市 8428 例目患者の接触者（家庭内感染）
8616	50代	男性	京都市内	R3. 4. 28	（検体採取日）	無症状	・本市 8441 例目患者の接触者

番号	患者概要			発症時の状況		現在の 症状程度	その他特記事項
	年代	性別	居住地	発症日	症状		
8617	60代	男性	京都市内	R3.4.26	咳, 頭痛	軽症	・入院中 ・本市8450例目患者の接触者
8618	10代	男性	京都市内	R3.4.28	(検体採取日)	無症状	・学生 ・本市8452例目患者の接触者
8619	20代	男性	京都市内	R3.4.27	発熱, 頭痛, 咽頭痛, 関節痛, 倦怠感	軽症	・学生 ・本市8464例目患者の接触者
8620	10代	男性	京都市内	R3.4.28	発熱, 悪寒, 咽頭痛, 倦怠感	無症状	・学生 ・本市8464例目患者の接触者
8621	—	男性	京都市内	R3.4.29	発熱	無症状	・学生 ・本市8466例目患者の接触者(家庭内感染)
8622	40代	女性	京都市内	R3.4.30	発熱, 頭痛, 倦怠感	軽症	・本市8466例目患者の接触者(家庭内感染)
8623	70代	女性	京都市内	R3.4.29	発熱, 倦怠感	軽症	・入院中 ・本市8533例目患者の接触者(家庭内感染)
8624	30代	女性	京都市内	R3.4.29	発熱	軽症	・本市8549例目患者の接触者 ・関係者の健康観察に慎重を期すため, 勤務先の就学前児童の通所施設は5月12日まで臨時休園
8625	60代	女性	京都市内	R3.4.26	咳	軽症	・京都府内(京都市外)発生患者の接触者
8626	20代	男性	京都市内	R3.4.25	発熱, 倦怠感	軽症	・滋賀県内発生患者の接触者
8627	40代	男性	京都市内	R3.4.25	熱感, 悪寒, 倦怠感	軽症	・大阪府内発生患者の接触者
8628	30代	男性	京都市内	R3.4.26	発熱	軽症	・大阪府内発生患者の接触者
8629	50代	男性	京都市内	R3.4.28	発熱	軽症	・大阪府内発生患者の接触者

番号	患者概要			発症時の状況		現在の 症状程度	その他特記事項
	年代	性別	居住地	発症日	症状		
8630	10代	女性	大阪府内	R3.4.28	発熱	軽症	・学生 ・大阪府内発生患者の接触者（家庭内感染）
8631	10代	男性	京都市内	R3.4.29	頭痛	軽症	・学生 ・本市8630例目患者の接触者
8632	50代	男性	京都市内	R3.4.16	咳，食思不振， 倦怠感	中等症	・入院中
8633	30代	男性	京都市内	R3.4.16	咳，倦怠感	軽症	
8634	40代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱，関節痛， 筋肉痛，倦怠感	軽症	・学生
8635	10代	女性	京都市内	R3.4.21	咳	軽症	・学生
8636	70代	女性	京都市内	R3.4.22	味覚障害，倦怠 感	軽症	
8637	70代	男性	京都市内	R3.4.27	咳	軽症	・本市8636例目患者の接触者（家庭内感染）
8638	70代	女性	京都市内	R3.4.23	発熱	軽症	・入院中
8639	60代	女性	京都市内	R3.4.24	発熱，倦怠感	軽症	
8640	60代	女性	京都市内	R3.4.24	食思不振	軽症	
8641	30代	男性	京都府内 (京都市外)	R3.4.24	咳	無症状	
8642	30代	男性	京都市内	R3.4.24	発熱，頭痛，筋 肉痛	軽症	・学生

番号	患者概要			発症時の状況		現在の 症状程度	その他特記事項
	年代	性別	居住地	発症日	症状		
8643	30代	男性	京都市内	R3.4.24	めまい，倦怠感	軽症	・入院中 ・学生
8644	20代	女性	京都市内	R3.4.24	発熱，咳	軽症	・学生
8645	—	男性	京都市内	R3.4.24	発熱	軽症	・学生
8646	30代	男性	京都府内 (京都市外)	R3.4.25	発熱，頭痛	軽症	
8647	20代	男性	京都市内	R3.4.25	発熱，咳，鼻 汁，鼻閉，関節 痛，下痢，倦怠 感	軽症	
8648	20代	女性	京都市内	R3.4.25	発熱	軽症	・学生
8649	70代	女性	京都市内	R3.4.26	発熱，咳，倦怠 感	軽症	
8650	70代	女性	京都市内	R3.4.26	倦怠感	軽症	
8651	60代	女性	京都市内	R3.4.26	発熱，咳，頭 痛，咽頭痛，関 節痛，倦怠感	軽症	
8652	50代	男性	京都市内	R3.4.26	発熱，頭痛，倦 怠感	軽症	
8653	50代	女性	京都市内	R3.4.26	筋肉痛，倦怠感	軽症	
8654	20代	女性	京都市内	R3.4.26	咽頭痛，倦怠感	軽症	

番号	患者概要			発症時の状況		現在の 症状程度	その他特記事項
	年代	性別	居住地	発症日	症状		
8655	70代	男性	京都市内	R3.4.27	発熱，筋肉痛	軽症	
8656	30代	男性	京都市内	R3.4.27	発熱，関節痛，倦怠感	軽症	
8657	20代	女性	京都市内	R3.4.27	発熱，頭痛，筋肉痛，倦怠感	軽症	
8658	50代	男性	大阪府内	R3.4.28	下痢	軽症	・入院中 ・京都市職員
8659	40代	男性	京都市内	R3.4.28	発熱	軽症	
8660	30代	男性	京都市内	R3.4.28	(検体採取日)	無症状	
8661	30代	男性	京都市内	R3.4.28	発熱，咳，鼻汁，頭痛，咽頭痛，倦怠感	軽症	
8662	20代	男性	京都市内	R3.4.28	発熱，咳，下痢	軽症	
8663	20代	女性	京都市内	R3.4.28	発熱，咳，咽頭痛	軽症	
8664	20代	女性	京都市内	R3.4.28	発熱，頭痛，倦怠感	軽症	・学生
8665	40代	男性	京都市内	R3.4.29	発熱，咳	軽症	
8666	20代	女性	京都市内	R3.4.30	発熱，鼻汁，鼻閉，咽頭痛，関節痛，倦怠感	軽症	・関係者の健康観察に慎重を期すため，勤務先の就学前児童の通所施設は5月12日まで臨時休園