

(お知らせ)

令和3年4月19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7545～7626例目）

本日、京都市において、82件（本市7545～7626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		
7545	—	—	京都市内	R3.4.5	鼻汁	軽症	・未就学児 ・本市発生患者の接触者
7546	20代	女性	京都市内	R3.4.11	関節痛, 倦怠感	軽症	・本市発生患者の接触者
7547	40代	女性	京都市内	R3.4.15	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者
7548	30代	男性	京都市内	R3.4.15	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者
7549	—	—	京都市内	R3.4.15	頭痛	無症状	・未就学児 ・本市発生患者の接触者
7550	—	—	京都市内	R3.4.15	発熱	軽症	・未就学児 ・本市発生患者の接触者
7551	—	男性	京都市内	R3.4.16	(検体採取日)	無症状	・学生 ・本市発生患者の接触者
7552	20代	男性	京都市内	R3.4.16	(検体採取日)	軽症	・公務員 ・本市発生患者の接触者
7553	50代	女性	京都市内	R3.4.12	咽頭痛, 嗄声	軽症	・市立学校教員 ・本市発生患者の接触者

(参考)

本市 7545 例目及び 7549 例目～7551 例目患者は、これまでに、職員 5 名、生徒 8 名（うち市外 2 名）及び保護者 1 名の陽性を確認している教育施設の生徒。また、7546 例目～7548 例目患者は、その職員。

本市 7552 例目患者は、これまでに、25 名（うち市外 7 名）の陽性を確認している行政機関の職員。その他に関係団体の職員 2 名の陽性を確認している。

本市 7553 例目～7555 例目患者は、これまでに、教員 5 名（うち市外 1 名）及び生徒 1 名の陽性を確認している市立学校の教員。また、7556 例目～7571 例目患者は、その生徒。

本市 7572 例目患者は、これまでに、職員 6 名の陽性を確認している団体の職員。

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		
7554	50代	女性	京都市内	R3.4.12	発熱, 倦怠感	軽症	<ul style="list-style-type: none"> <li>入院中</li> <li>市立学校教員</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7555	20代	女性	京都市内	R3.4.12	咳	軽症	<ul style="list-style-type: none"> <li>市立学校教員</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7556	10代	女性	京都市内	R3.4.12	咽頭痛, 倦怠感	軽症	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7557	10代	男性	京都市内	R3.4.13	咳, 鼻汁	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7558	10代	女性	京都市内	R3.4.14	鼻汁	軽症	<ul style="list-style-type: none"> <li>入院中</li> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7559	10代	男性	京都市内	R3.4.14	発熱	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7560	10代	男性	京都市内	R3.4.15	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7561	10代	男性	京都市内	R3.4.15	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7562	10代	女性	京都市内	R3.4.15	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7563	10代	女性	京都市内	R3.4.15	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7564	10代	男性	京都市内	R3.4.16	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>
7565	10代	男性	京都市内	R3.4.16	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>学生</li> <li>本市発症患者の接触者</li> </ul>

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		
7566	10代	男性	京都市内	R3. 4. 16	(検体採取日)	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市発生患者の接触者</li> </ul>
7567	10代	男性	京都市内	R3. 4. 16	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市発生患者の接触者</li> </ul>
7568	10代	女性	京都市内	R3. 4. 16	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市発生患者の接触者</li> </ul>
7569	10代	女性	京都市内	R3. 4. 16	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市発生患者の接触者</li> </ul>
7570	10代	女性	京都市内	R3. 4. 16	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市発生患者の接触者</li> </ul>
7571	10代	女性	京都市内	R3. 4. 17	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市発生患者の接触者</li> </ul>
7572	30代	男性	京都市内	R3. 4. 16	発熱, 関節痛	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本市発生患者の接触者</li> </ul>
7573	20代	女性	京都市内	R3. 4. 12	鼻閉	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本市 6997 例目患者の接触者 (家庭内感染)</li> </ul>
7574	40代	女性	京都市内	R3. 4. 16	発熱, 頭痛	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本市 6997 例目患者の接触者 (家庭内感染)</li> </ul>
7575	70代	男性	京都市内	R3. 4. 15	発熱	調査中	<ul style="list-style-type: none"> <li>・入院中</li> <li>・本市 7166 例目患者の接触者 (家庭内感染)</li> </ul>
7576	10代	女性	京都市内	R3. 4. 13	発熱,	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市 7174 例目患者の接触者</li> </ul>
7577	90代	女性	京都市内	R3. 4. 12	咳	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> <li>・入院中</li> <li>・本市 7271 例目患者の接触者 (家庭内感染)</li> </ul>
7578	30代	男性	京都府内 (京都市外)	R3. 4. 17	発熱, 頭痛	軽 症	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公務員</li> <li>・本市 7291 例目患者の接触者</li> </ul>

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		
7579	50代	女性	京都市内	R3.4.17	発熱	軽症	・本市7348例目患者の接触者（家庭内感染）
7580	20代	男性	京都市内	R3.4.17	発熱	軽症	・本市7348例目患者の接触者（家庭内感染）
7581	20代	女性	京都市内	R3.4.16	（検体採取日）	無症状	・学生 ・本市7400例目患者の接触者（家庭内感染）
7582	30代	女性	京都市内	R3.4.14	咳	軽症	・本市7406例目患者の接触者（家庭内感染）
7583	10代	女性	京都市内	R3.4.14	発熱，頭痛	無症状	・入院中 ・学生 ・本市7418例目患者の接触者（家庭内感染）
7584	60代	女性	京都市内	R3.4.16	発熱	軽症	・本市7421例目患者の接触者（家庭内感染）
7585	30代	女性	京都市内	R3.4.16	（検体採取日）	無症状	・市立学校教員 ・本市7441例目患者の接触者（家庭内感染）
7586	10代	女性	京都市内	R3.4.15	発熱，咳	軽症	・学生 ・本市7452例目患者の接触者（家庭内感染）
7587	70代	女性	京都市内	R3.4.13	咳	軽症	・本市7464例目患者の接触者（家庭内感染）
7588	30代	男性	京都市内	R3.4.16	（検体採取日）	無症状	・本市7470例目患者の接触者
7589	30代	男性	大阪府内	R3.4.16	（検体採取日）	軽症	・本市7470例目患者の接触者
7590	20代	男性	京都市内	R3.4.16	（検体採取日）	無症状	・本市7470例目患者の接触者
7591	60代	女性	京都市内	R3.4.11	発熱，頭痛，倦怠感	無症状	・京都府内（京都市外）発生患者の接触者（家庭内感染）

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		
7592	20代	男性	京都市内	R3.4.11	発熱, 鼻汁, 味覚障害, 倦怠感	軽症	・京都府内(京都市外)発生患者の接触者(家庭内感染)
7593	70代	男性	京都市内	R3.4.13	発熱, 咳, 咽頭痛	軽症	・京都府内(京都市外)発生患者の接触者
7594	50代	男性	京都市内	R3.4.11	悪寒	無症状	・大阪府内発生患者の接触者
7595	50代	男性	京都市内	R3.4.11	発熱, 頭痛	軽症	・大阪府内発生患者の接触者
7596	10代	男性	京都市内	R3.4.14	頭痛	軽症	・学生 ・本市7595例目患者の接触者(家庭内感染)
7597	50代	女性	京都市内	R3.4.6	頭痛	無症状	・兵庫県内発生患者の接触者(家庭内感染)
7598	50代	男性	京都市内	R3.4.9	発熱	無症状	・兵庫県内発生患者の接触者(家庭内感染)
7599	40代	女性	京都市内	R3.4.1	発熱, 咳, 腹痛, 食思不振	軽症	
7600	50代	男性	京都市内	R3.4.7	食思不振, 味覚障害	中等症	・入院中
7601	20代	女性	京都市内	R3.4.7	発熱	軽症	
7602	50代	女性	京都市内	R3.4.12	熱感, 下痢, 倦怠感	軽症	
7603	20代	女性	京都市内	R3.4.12	鼻汁	軽症	
7604	30代	男性	京都市内	R3.4.13	関節痛	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		
7605	30代	男性	京都市内	R3.4.13	咽頭痛	軽症	
7606	20代	男性	京都市内	R3.4.13	発熱，関節痛， 倦怠感	軽症	
7607	20代	男性	京都市内	R3.4.13	発熱，頭痛，倦 怠感	軽症	
7608	20代	男性	京都市内	R3.4.13	発熱，咳，痰	軽症	
7609	20代	男性	京都市内	R3.4.15	発熱	軽症	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市7608例目患者の接触者</li> </ul>
7610	10代	男性	京都市内	R3.4.15	発熱，咳，頭 痛，倦怠感	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市7608例目患者の接触者</li> </ul>
7611	40代	女性	京都市内	R3.4.14	頭痛	軽症	
7612	—	女性	京都市内	R3.4.16	(検体採取日)	無症状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学生</li> <li>・本市7611例目患者の接触者(家庭内感染)</li> </ul>
7613	70代	男性	京都市内	R3.4.15	発熱	軽症	
7614	40代	男性	京都市内	R3.4.15	発熱，悪寒， 咳，咽頭痛	軽症	
7615	40代	女性	京都市内	R3.4.15	発熱，倦怠感	軽症	
7616	40代	男性	京都市内	R3.4.15	発熱，悪寒，倦 怠感	無症状	
7617	30代	女性	京都市内	R3.4.15	発熱，悪寒，関 節痛	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		
7618	20代	男性	京都市内	R3.4.15	発熱, 咳	軽症	・学生
7619	10代	女性	京都市内	R3.4.15	発熱, 悪寒, 腰痛, 倦怠感	無症状	・学生
7620	40代	女性	京都府内 (京都市外)	R3.4.16	発熱, 頭痛, 倦怠感	軽症	
7621	20代	男性	京都市内	R3.4.16	発熱, 嗅覚障害, 倦怠感	軽症	
7622	20代	女性	京都市内	R3.4.16	発熱, 鼻汁, 咽頭痛, 腰痛	軽症	
7623	20代	男性	京都市内	R3.4.16	発熱, 咳, 痰, 鼻汁, 頭痛, 倦怠感	軽症	
7624	10代	女性	京都市内	R3.4.16	発熱, 倦怠感	軽症	・学生
7625	10代	男性	京都市内	R3.4.16	発熱, 咳	軽症	・学生
7626	20代	女性	京都市内	R3.4.17	発熱, 悪寒, 咳, 頭痛, 倦怠感	軽症	