

(お知らせ)

令和3年4月25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8059～8170例目）

本日、京都市において、112件（本市8059～8170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		
8059	60代	男性	京都市内	R3.4.22	発熱	軽症	・本市発生患者の接触者
8060	60代	女性	京都府内 (京都市外)	R3.4.22	発熱, 頭痛, 関節痛	軽症	・本市発生患者の接触者 (院内感染)
8061	90代	女性	京都市内	R3.4.23	発熱	軽症	・入院中 ・本市発生患者の接触者 (院内感染)
8062	10代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱, 倦怠感	軽症	・京都市職員 ・本市発生患者の接触者
8063	80代	男性	京都府内 (京都市外)	R3.4.13	発熱	無症状	・入院中 ・本市発生患者の接触者 (院内感染)
8064	60代	女性	京都市内	R3.4.16	発熱	無症状	・入院中 ・本市発生患者の接触者 (院内感染)
8065	50代	女性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	軽症	・本市発生患者の接触者 (院内感染)
8066	30代	女性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者 (院内感染)
8067	70代	女性	京都市内	R3.4.23	(検体採取日)	無症状	・入院中 ・本市発生患者の接触者 (院内感染)

(参考)

本市 8059 例目患者は、これまでに、職員 8 名の陽性を確認している団体の職員。

本市 8060 例目患者は、これまでに、職員 3 名及び患者 7 名の陽性を確認している医療機関の職員。また、本市 8061 例目患者は、同医療機関の患者。

本市 8062 例目患者は、これまでに、9 名（うち市外 1 名）の陽性を確認している消防学校の初任教育生。

本市 8063 例目、8064 例目及び 8067 例目患者は、これまでに、職員 2 名及び患者 4 名の陽性を確認している医療機関の患者。また、本市 8065 例目、8066 例目及び 8068 例目患者は、その職員。

本市 8069 例目患者は、これまでに、職員 2 名（市外）及び生徒 3 名の陽性を確認している専門学校の職員。

本市 8070～8075 例目患者は、これまでに、利用者 1 名及び職員 1 名の陽性を確認している高齢者福祉施設の利用者。また、本市 8076 例目及び 8077 例目患者は、その職員。

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		
8068	20代	女性	京都市内	R3.4.23	(検体採取日)	軽症	・本市発生患者の接触者(院内感染)
8069	50代	女性	京都市内	R3.4.23	発熱, 痰, 咽頭痛	軽症	・本市発生患者の接触者
8070	80代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱	軽症	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8071	80代	女性	京都市内	R3.4.21	発熱	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8072	90代	女性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	軽症	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8073	80代	女性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	軽症	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8074	80代	女性	京都市内	R3.4.22	発熱	軽症	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8075	80代	女性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	軽症	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8076	40代	女性	大阪府内	R3.4.23	(検体採取日)	軽症	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8077	20代	男性	京都市内	R3.4.23	(検体採取日)	無症状	・本市発生患者の接触者(施設内感染)
8078	20代	男性	京都市内	R3.4.10	発熱	無症状	・本市7273例目発生患者の接触者(家庭内感染)
8079	30代	男性	京都市内	R3.4.18	発熱, 咳	軽症	・本市7273例目発生患者の接触者
8080	30代	女性	京都市内	R3.4.18	咳, 頭痛	軽症	・本市8079例目患者の接触者(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		
8081	50代	女性	京都市内	R3.4.20	悪寒	軽症	・本市7325例目発生患者の接触者（家庭内感染）
8082	40代	女性	京都市内	R3.4.22	咳，鼻汁	軽症	・本市7569例目発生患者の接触者（家庭内感染）
8083	30代	男性	京都市内	R3.4.20	味覚・嗅覚障害	軽症	・本市7613例目患者の接触者（家庭内感染）
8084	20代	女性	京都市内	R3.4.17	発熱	無症状	・学生 ・本市7618例目患者の接触者
8085	40代	女性	京都市内	R3.4.22	頭痛，咽頭痛， 倦怠感	軽症	・本市7642例目患者の接触者（家庭内感染）
8086	50代	女性	京都市内	R3.4.17	咽頭痛，倦怠感	軽症	・本市7662例目患者の接触者（家庭内感染）
8087	20代	男性	京都市内	R3.4.16	鼻汁，倦怠感	軽症	・学生 ・本市7675例目患者の接触者
8088	20代	男性	京都市内	R3.4.17	鼻汁，咽頭痛	軽症	・学生 ・本市7675例目患者の接触者
8089	40代	男性	京都市内	R3.4.12	発熱，悪寒，咳	無症状	・本市7680例目患者の接触者（家庭内感染）
8090	50代	女性	京都市内	R3.4.19	発熱，咳，咽頭痛	軽症	・本市7693例目発生患者の接触者（家庭内感染）
8091	—	—	京都市内	R3.4.21	発熱	軽症	・未就学児 ・本市7693例目発生患者の接触者
8092	—	—	京都市内	R3.4.23	発熱，咳	軽症	・未就学児 ・本市7693例目発生患者の接触者
8093	70代	女性	京都市内	R3.4.22	（検体採取日）	軽症	・本市7696例目患者の接触者（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		
8094	40代	女性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	無症状	・本市7696例目患者の接触者(家庭内感染)
8095	10代	男性	京都市内	R3.4.13	発熱, 鼻汁, 咽頭痛	無症状	・学生 ・本市7697例目発生患者の接触者(家庭内感染)
8096	20代	男性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	無症状	・公務員 ・本市7697例目発生患者の接触者(家庭内感染)
8097	20代	女性	京都市内	R3.4.21	発熱, 咳, 頭痛, 咽頭痛	軽症	・本市7733例目患者の接触者(家庭内感染)
8098	40代	男性	京都市内	R3.4.23	発熱, 悪寒, 頭痛, 倦怠感	軽症	・本市7744例目患者の接触者(家庭内感染)
8099	40代	女性	京都市内	R3.4.19	咳	軽症	・本市7817例目発生患者の接触者(家庭内感染)
8100	20代	女性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	無症状	・本市7821例目発生患者の接触者(家庭内感染)
8101	60代	女性	京都市内	R3.4.19	発熱, 咳, 食思不振, 倦怠感	軽症	・本市7836例目患者の接触者(家庭内感染)
8102	70代	男性	京都市内	R3.4.21	咳, 倦怠感	軽症	・本市7840例目発生患者の接触者
8103	10代	女性	滋賀県内	R3.4.22	(検体採取日)	無症状	・学生 ・本市7846例目患者の接触者
8104	10代	女性	京都市内	R3.4.23	発熱, 咳	軽症	・学生 ・本市7846例目患者の接触者
8105	30代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱, 咳, 痰, 咽頭痛	軽症	・本市7850例目患者の接触者(家庭内感染)
8106	30代	男性	京都市内	R3.4.20	発熱, 倦怠感	無症状	・本市7856例目発生患者の接触者

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		
8107	30代	女性	京都市内	R3.4.23	咳	無症状	・本市7856例目患者の接触者（家庭内感染）
8108	50代	男性	京都市内	R3.4.20	発熱	軽症	・本市7919例目発生患者の接触者（家庭内感染）
8109	70代	男性	京都市内	R3.4.22	咳	軽症	・本市7920例目発生患者の接触者（家庭内感染）
8110	70代	女性	京都市内	R3.4.23	（検体採取日）	軽症	・本市7920例目発生患者の接触者（家庭内感染）
8111	10代	男性	京都市内	R3.4.23	（検体採取日）	無症状	・学生 ・本市7920例目発生患者の接触者（家庭内感染）
8112	20代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱，咽頭痛	軽症	・本市7925例目発生患者の接触者（家庭内感染）
8113	20代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱，咳	軽症	・学生 ・本市7938例目発生患者の接触者
8114	20代	男性	京都市内	R3.4.22	発熱，咽頭痛	軽症	・学生 ・本市7938例目患者の接触者
8115	—	—	京都市内	R3.4.24	発熱	軽症	・未就学児 ・本市7979例目患者の接触者（家庭内感染）
8116	50代	女性	京都市内	R3.4.19	発熱，咽頭痛	軽症	・入院中 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者（家庭内感染）
8117	40代	女性	京都市内	R3.4.23	関節痛，倦怠感	軽症	・京都市職員 ・京都府内（京都市外）発生患者の接触者
8118	20代	男性	京都市内	R3.4.14	発熱，倦怠感	軽症	・大阪府内発生患者の接触者
8119	40代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱，咳，咽頭痛，味覚・嗅覚障害	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		
8120	20代	女性	京都市内	R3.4.21	発熱，頭痛，咽頭痛	軽症	・学生 ・大阪府内発生患者の接触者
8121	20代	男性	京都市内	R3.4.21	咽頭痛	中等症	・大阪府内発生患者の接触者
8122	20代	女性	京都市内	R3.4.22	倦怠感	軽症	・大阪府内発生患者の接触者
8123	40代	男性	京都市内	R3.4.23	(検体採取日)	無症状	・大阪府内発生患者の接触者
8124	20代	男性	大阪府内	R3.4.23	発熱，頭痛，倦怠感	軽症	・大阪府内発生患者の接触者
8125	20代	男性	京都市内	R3.4.22	発熱，頭痛，関節痛	軽症	・学生 ・滋賀県内発生患者の接触者
8126	50代	男性	京都市内	R3.4.22	咳，咽頭痛	軽症	・和歌山県内発生患者の接触者
8127	50代	女性	京都市内	R3.4.12	発熱，関節痛	無症状	
8128	40代	女性	京都市内	R3.4.12	発熱	軽症	
8129	70代	女性	京都市内	R3.4.14	倦怠感	中等症	・入院中
8130	20代	女性	京都市内	R3.4.24	(検体採取日)	無症状	・本市7684例目患者の接触者(家庭内感染)
8131	40代	女性	京都市内	R3.4.14	咽頭痛	軽症	
8132	50代	女性	京都市内	R3.4.15	頭痛	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		
8133	30代	女性	京都市内	R3.4.15	熱感, 悪寒	軽症	
8134	70代	女性	京都府内 (京都市外)	R3.4.16	倦怠感	中等症	・入院中
8135	40代	女性	京都府内 (京都市外)	R3.4.17	発熱	無症状	・本市8134例目患者の接触者(家庭内感染)
8136	40代	男性	京都市内	R3.4.18	発熱, 咳, 倦怠感	軽症	
8137	30代	女性	京都市内	R3.4.21	発熱, 咳, 頭痛, 関節痛, 倦怠感	軽症	・本市8136例目患者の接触者(家庭内感染)
8138	30代	女性	京都市内	R3.4.19	発熱, 頭痛, 倦怠感	軽症	
8139	20代	女性	京都市内	R3.4.19	咽頭痛, 倦怠感	軽症	
8140	60代	男性	京都市内	R3.4.20	咽頭痛	軽症	
8141	50代	男性	京都市内	R3.4.20	咳	軽症	
8142	50代	女性	京都市内	R3.4.22	頭痛	軽症	・本市8141例目患者の接触者(家庭内感染)
8143	50代	男性	京都市内	R3.4.20	倦怠感	無症状	
8144	40代	女性	京都市内	R3.4.22	(検体採取日)	無症状	・本市8143例目患者の接触者(家庭内感染)
8145	50代	男性	京都市内	R3.4.20	発熱	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		
8146	50代	男性	滋賀県内	R3.4.20	発熱	軽症	
8147	40代	女性	京都市内	R3.4.20	発熱, 頭痛	軽症	
8148	40代	男性	京都市内	R3.4.20	発熱	軽症	
8149	10代	男性	京都市内	R3.4.20	発熱	軽症	
8150	70代	女性	京都市内	R3.4.21	発熱, 食思不振	中等症	・入院中 ・再燃
8151	40代	女性	京都市内	R3.4.21	発熱, 頭痛	軽症	
8152	30代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱, 鼻閉, 関節痛	軽症	
8153	30代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱, 咳, 咽頭痛, 倦怠感	軽症	
8154	20代	男性	京都市内	R3.4.21	発熱, 倦怠感	軽症	・学生
8155	20代	女性	京都市内	R3.4.21	発熱, 倦怠感	無症状	
8156	20代	女性	京都市内	R3.4.21	発熱, 咳	軽症	・学生
8157	20代	女性	京都市内	R3.4.21	鼻閉, 頭痛, 味覚障害	軽症	
8158	70代	女性	京都市内	R3.4.22	咳	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		
8159	50代	男性	京都市内	R3.4.22	発熱, 咳, 鼻汁	軽症	
8160	40代	女性	京都市内	R3.4.22	鼻汁, 倦怠感	軽症	・入院中
8161	40代	男性	京都市内	R3.4.22	味覚・嗅覚障害	軽症	・本市8056例目患者の接触者
8162	30代	女性	京都市内	R3.4.22	発熱, 頭痛, 倦怠感	軽症	
8163	30代	男性	京都市内	R3.4.22	発熱, 倦怠感	軽症	
8164	20代	女性	京都市内	R3.4.22	倦怠感	軽症	
8165	20代	女性	京都市内	R3.4.22	発熱, 頭痛	軽症	・学生
8166	20代	女性	京都市内	R3.4.22	関節痛	無症状	
8167	60代	女性	京都府内 (京都市外)	R3.4.23	発熱	軽症	
8168	60代	女性	京都市内	R3.4.23	(検体採取日)	無症状	・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8日まで臨時休園
8169	20代	男性	京都市内	R3.4.23	発熱, 咳, 鼻閉, 頭痛, 息苦しさ, 倦怠感	軽症	・学生
8170	20代	女性	京都市内	R3.4.23	発熱	無症状	・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6日まで臨時休所