

1 患者の発生状況（前日16時以降、本日16時時点まで）

	本日判明	累計
ライブ参加者（公表した4施設）	0	48
ライブ参加者の濃厚接触者等	0	23
海外からの帰国者	0	22
海外からの帰国者の濃厚接触者等	0	3
大学の関係者（公表した1大学）	0	8
武漢とのつながり	0	1
医療機関関連（公表した6医療機関）	0	284
医療機関関連の濃厚接触者等	0	23
大阪市内のミナミのバー関連	0	12
大阪市内のミナミのバー関連の濃厚接触者等	0	6
他府県クラスター関連	0	1
感染経路不明	21	1,043
感染経路不明者の濃厚接触者等	11	553
合計	32	2,027

※「海外からの帰国者」は、3月1日以降に帰国した者

※「濃厚接触者等」は、同居家族やその関係者等

※「医療機関関連」には、別に府外事例7件を把握

※再陽性（29名）は、累計に含まない

2 検査件数（前日16時以降、本日16時時点まで）

実施件数 （うち陰性確認）	405 人分 （ 0 人分）
陽性率 （陰性確認を除く検査実施件数に占める陽性者の割合）	7.9 %

※再陽性は、実施件数・陽性率に含まない

※実施件数・陽性率の算出には、抗原検査のうち医師が当該検査をもって結果を確定した検査件数を含む

（参考）検査件数内訳

	実施件数	内、陽性者数
総数	405人分	32人
PCR	387人分	31人
抗原検査	18人分	1人

※抗原検査件数は、医師が当該検査をもって結果を確定した検査件数

3 患者の状況（前日16時以降、本日16時時点まで）

	本日判明	本日の状況	備考
退院・解除	5	1,790	
死亡	0	86	
入院	3	53	
（うち 重症）	2	5	
入院調整中	26	48	
宿泊療養	10	38	5人解除
自宅療養	0	9	
療養等調整中		3	
大阪府外		0	

4. 本日判明した者の事例番号（前日16時以降、本日16時時点まで）

死亡	
重症	1890、1896

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
1996	30	男	枚方市	あり	会社員	7月8日	軽症		
1997	50	男	寝屋川市	あり	会社員	6月25日	軽症	1955 同居家族	基礎疾患あり
1998	20	女	大阪市	あり	大学生	7月9日	軽症	1939	
1999	70	男	大阪市	なし	教育関係者	7月4日	軽症		
2000	30	女	高槻市	あり	医療従事者	—	無症状		
2001	10	女	四條畷市	あり	大学生	7月9日	軽症		
2002	40	男	四條畷市	なし	調理師	—	無症状	1971 同僚	
2003	60	男	大東市	あり	建設業	—	無症状	1971 同居家族	
2004	40	女	大東市	あり	会社員	—	無症状		
2005	70	男	大東市	あり	無職	—	無症状		基礎疾患あり
2006	50	男	豊中市	あり	会社員	7月4日	軽症		
2007	40	男	東大阪市	あり	公務員	7月8日	軽症		
2008	20	男	東大阪市	あり	解体業	7月6日	軽症		
2009	20	女	東大阪市	あり	介護職	7月8日	軽症	2008	

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
2010	20	女	東大阪市	あり	無職	7月9日	軽症		
2011	10	女	東大阪市	あり	高校生	7月8日	軽症		
2012	40	男	東大阪市	あり	団体職員	7月10日	軽症		
2013	70	男	府外	調査中	会社員	—	無症状		
2014	10	男	府外	なし	調査中	7月10日	軽症		
2015	10	女	高石市	あり	大学生	7月9日	軽症		
2016	10	女	吹田市	あり	アルバイト	7月7日	軽症		
2017	20	女	大阪市	なし	教育関係者	7月6日	軽症		
2018	20	男	大阪市	なし	無職	7月6日	軽症		
2019	20	女	大阪市	あり	無職	7月12日	軽症	1949	
2020	30	女	大阪市	あり	調査中	7月7日	軽症		
2021	50	男	大阪市	なし	接客業	7月6日	軽症		
2022	未就学児	男	大阪市	あり	—	7月6日	軽症	1924	
2023	未就学児	男	大阪市	あり	—	7月9日	軽症	1924	

番号	年代	性別	居住地	同居 家族	職業	発症日	症状	濃厚 接触者	特記事項
2024	未就学児	男	大阪市	あり	—	7月6日	軽症	1924	
2025	20	男	大阪市	あり	接客業	7月10日	軽症		
2026	20	男	大阪市	あり	学生	7月7日	軽症	1939	
2027	20	女	大阪市	あり	自営業	7月10日	軽症	1934	

市町村別陽性者発生状況（前々日16時から前日16時まで）

市町村	発生者数	累計	市町村	発生者数	累計
大阪市	16	956	羽曳野市		16
堺市	1	118	門真市	1	28
岸和田市	1	33	摂津市		10
豊中市		72	高石市		10
池田市		32	藤井寺市		15
吹田市		66	東大阪市	2	104
泉大津市		14	泉南市		1
高槻市	1	29	四條畷市		7
貝塚市		8	交野市		10
守口市	1	24	大阪狭山市		6
枚方市		42	阪南市		4
茨木市		32	島本町		0
八尾市	1	54	豊能町		3
泉佐野市		9	能勢町		3
富田林市		3	忠岡町		0
寝屋川市		19	熊取町		8
河内長野市		6	田尻町		1
松原市		66	岬町		1
大東市	3	55	太子町		0
和泉市		44	河南町		1
箕面市		31	千早赤阪村		0
柏原市		16	大阪府外		37
※上記には集団発生による陽性者を含む。			調査中	1	1
			合計	28	1,995