

## 新型コロナウイルス感染症患者の発生および患者の死亡について

本日、大阪府において、新型コロナウイルス感染症の感染が以下のとおり確認されましたので、お知らせします。

### 【報道機関の皆様へ】

報道機関各位におかれましては、感染症法の趣旨に則り、個人情報保護の観点から患者やその家族・関係者等が特定されないよう、また、混乱を避けるため医療機関への取材や、施設に対する風評被害がないよう特段のご配慮をお願いします。

1 前日届出された新規陽性者の状況（前日24時まで）

陽性者数	新規陽性者数 (疑似症を含む)		陽性者累計数	性別		
		内、疑似症 ※1		男性	女性	調査中
	2,306	26	2,076,621	1,159	1,132	15

※1. 令和4年1月24日付 厚生労働省事務連絡「新型コロナウイルス感染症の感染急拡大時の外来診療の対応について」

の記述による疑似症等を含む。（令和4年2月1日より運用開始）

※令和2年11月16日以降の公表分については再陽性数を新規陽性者数に含む。

※令和2年11月16日までの再陽性（65名）は累計に含まない。

※令和2年11月16日から新規陽性者数の公表取りまとめ時間を前日16時~当日16時から前日0時~24時に変更した。

年代												
未就学児	就学児	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100代	年代調査中
111	100	280	441	424	415	265	105	77	60	27	1	0

2 検査件数及び陽性率（前日24時まで）

検査件数		陽性率(本日)	陽性率(1週間)
総数	14,163 件	16.1 %	25.8 %
PCR	9,828 件		
抗原検査	4,803 件		

※令和2年11月16日以降は検査件数に、再陽性数を含む。

※陽性率は参考値。

※陽性率（本日）は、前日0時から24時に把握した陽性者数 / 前日の0時から24時までに把握した検体採取をした人数。

※陽性率（1週間）は1週間の陽性者数 / 1週間の検体採取をした人数。

※PCRと抗原検査は、重複して実施している人がいるため、合計値は総数に一致しない。

3 患者の状況（前日24時まで）

本日の判明数	死亡	重症
	4	0

療養の状況	退院・解除 ※1・他府県 管理※2	死亡	入院	うち重症	宿泊療養	自宅療養	調整中※3
	2,023,756	6,397	1,243	33	1,061	32,115	12,049

※1 退院・解除には療養期間経過を含む。

※2 府外保健所への所管替事例の数(他府県における入院・宿泊・自宅療養中及び入院・療養等調整中の数)。

※3 入院・宿泊療養の待機中等を含む。

4 死亡・重症の状況（前日24時まで）

死亡						
	年代	性別	死亡日	基礎疾患	新型コロナ 関連死亡	自宅・ 宿泊死亡
1	80	女	8月15日	○	○	
2	80	男	8月27日	○	○	
3	90	女	9月13日	○	○	
4	40	女	9月20日		○	

重症			
	年代	性別	基礎疾患

※内、死亡日が2週間以上前の人数は、2名。

※4番目の方は、死後に検体を採取し、陽性が判明したものです。

## 5 市町村別陽性者発生状況（前日24時まで）

市町村	発患者数	累計
大阪市	527	701,872
堺市	262	174,290
岸和田市	184	47,997
豊中市	97	84,462
池田市	24	20,949
吹田市	69	82,143
泉大津市	15	17,291
高槻市	48	68,320
貝塚市	43	19,493
守口市	30	31,853
枚方市	106	81,937
茨木市	65	59,805
八尾市	29	57,396
泉佐野市	35	21,945
富田林市	21	21,824
寝屋川市	77	50,653
河内長野市	35	18,052
松原市	24	25,910
大東市	32	26,872
和泉市	58	39,812
箕面市	47	28,424
柏原市	11	13,567
羽曳野市	9	22,384
門真市	33	27,077
摂津市	14	19,840
高石市	30	12,696
藤井寺市	10	13,486
東大阪市	110	112,510
泉南市	20	11,654
四條畷市	13	12,200
交野市	20	16,516
大阪狭山市	14	12,416
阪南市	9	9,844
島本町	4	6,535
豊能町	2	2,513
能勢町	1	1,232
忠岡町	5	3,935
熊取町	27	10,162
田尻町	13	1,853
岬町	2	2,538
太子町	1	2,452
河南町	0	2,801
千早赤阪村	0	785
大阪府外	129	68,379
調査中	1	7,946
合計	2,306	2,076,621

※上記には集団発生による陽性者を含む。