

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 |
| | 25,134 | 1,104 | 1,403,550 | 12,007 | 13,015 | 112 |

※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 |
| 1,711 | 1,197 | 2,995 | 3,746 | 3,836 | 4,152 | 3,403 | 1,689 | 1,304 | 829 | 246 | 9 | 17 |

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 | 29,141 件 | 82.5 % | 53.1 % |
| PCR | 16,096 件 | | |
| 抗原検査 | 14,222 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 |
|--------|----|----|
| | 23 | 9 |

| 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 |
|-------|-------------------------|-------|-------|------|-------|---------|--------|
| | 1,171,499 | 5,377 | 2,811 | 60 | 4,661 | 153,865 | 65,337 |

※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 | 60 | 男 | 7月21日 | | | |
| 2 | 90 | 女 | 7月25日 | ○ | | ○ |
| 3 | 80 | 男 | 7月26日 | ○ | | |
| 4 | 70 | 男 | 7月28日 | ○ | | |
| 5 | 80 | 女 | 7月28日 | ○ | | ○ |
| 6 | 70 | 男 | 7月29日 | | | |
| 7 | 80 | 女 | 7月29日 | ○ | ○ | |
| 8 | 40 | 男 | 7月30日 | | | |
| 9 | 70 | 男 | 7月30日 | ○ | ○ | |
| 10 | 90 | 男 | 7月30日 | ○ | ○ | |
| 11 | 90 | 女 | 7月30日 | ○ | ○ | |
| 12 | 90 | 男 | 7月30日 | | ○ | |
| 13 | 70 | 男 | 7月31日 | ○ | ○ | |
| 14 | 80 | 女 | 7月31日 | | ○ | |
| 15 | 80 | 女 | 7月31日 | | ○ | |
| 16 | 80 | 男 | 7月31日 | ○ | ○ | |
| 17 | 90 | 女 | 7月31日 | ○ | ○ | |
| 18 | 60 | 男 | 8月1日 | | ○ | |
| 19 | 70 | 男 | 8月1日 | ○ | ○ | |
| 20 | 70 | 男 | 8月1日 | ○ | ○ | |
| 21 | 90 | 女 | 8月1日 | ○ | ○ | |
| 22 | 90 | 男 | 8月1日 | | ○ | |
| 23 | 90 | 男 | 8月1日 | ○ | ○ | |

| 重症 | | | |
|----|----|----|------|
| | 年代 | 性別 | 基礎疾患 |
| 1 | 80 | 女 | |
| 2 | 80 | 女 | ○ |
| 3 | 60 | 男 | ○ |
| 4 | 50 | 男 | ○ |
| 5 | 70 | 男 | ○ |
| 6 | 80 | 男 | ○ |
| 7 | 10 | 女 | ○ |
| 8 | 10 | 男 | ○ |
| 9 | 80 | 男 | ○ |

※1番目,14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。

※8番目の方は、生前に検体を採取し、死後に陽性が判明したものです。

※2番目,5番目の方は、自宅で死亡された方です。

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 | 7,929 | 495,934 |
| 堺市 | 1,939 | 115,371 |
| 岸和田市 | 625 | 31,089 |
| 豊中市 | 1,067 | 56,811 |
| 池田市 | 248 | 13,936 |
| 吹田市 | 1,136 | 55,597 |
| 泉大津市 | 256 | 11,799 |
| 高槻市 | 942 | 44,404 |
| 貝塚市 | 299 | 13,452 |
| 守口市 | 419 | 21,780 |
| 枚方市 | 942 | 53,026 |
| 茨木市 | 688 | 39,679 |
| 八尾市 | 718 | 38,954 |
| 泉佐野市 | 399 | 14,065 |
| 富田林市 | 324 | 14,364 |
| 寝屋川市 | 500 | 33,095 |
| 河内長野市 | 262 | 11,788 |
| 松原市 | 285 | 17,729 |
| 大東市 | 343 | 18,086 |
| 和泉市 | 573 | 26,896 |
| 箕面市 | 325 | 19,274 |
| 柏原市 | 203 | 8,927 |
| 羽曳野市 | 264 | 15,226 |
| 門真市 | 362 | 17,905 |
| 摂津市 | 303 | 13,262 |
| 高石市 | 135 | 8,706 |
| 藤井寺市 | 168 | 9,050 |
| 東大阪市 | 1,351 | 77,993 |
| 泉南市 | 183 | 7,421 |
| 四條畷市 | 150 | 8,330 |
| 交野市 | 221 | 10,739 |
| 大阪狭山市 | 209 | 8,006 |
| 阪南市 | 133 | 6,106 |
| 島本町 | 108 | 4,279 |
| 豊能町 | 43 | 1,569 |
| 能勢町 | 16 | 753 |
| 忠岡町 | 63 | 2,665 |
| 熊取町 | 139 | 6,533 |
| 田尻町 | 34 | 1,091 |
| 岬町 | 40 | 1,534 |
| 太子町 | 40 | 1,642 |
| 河南町 | 40 | 1,930 |
| 千早赤阪村 | 7 | 489 |
| 大阪府外 | 676 | 35,203 |
| 調査中 | 27 | 7,062 |
| 合計 | 25,134 | 1,403,550 |

※上記には集団発生による陽性者を含む。