

令和5年9月21日

大阪府健康医療部保健医療室感染症対策企画課

新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

大阪府における新型コロナウイルス感染症患者の発生について、以下のとおりお知らせします。

新型コロナウイルス感染症定点あたり患者報告数 28～37週（7月10日～9月17日）

| 週 | 豊能 | 三島 | 北河内 | 中河内 | 南河内 | 堺市 | 泉州 | 大阪市 北部 | 大阪市 西部 | 大阪市 東部 | 大阪市 南部 | 府内計 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 28 | 10.57 | 9.25 | 10.98 | 8.83 | 11.91 | 11.93 | 11.72 | 9.25 | 11.27 | 7.27 | 8.48 | 10.22 |
| 29 | 12.77 | 11.58 | 14.20 | 10.97 | 17.04 | 16.10 | 15.06 | 14.40 | 12.53 | 10.14 | 13.44 | 13.56 |
| 30 | 12.40 | 11.00 | 16.34 | 12.07 | 20.74 | 16.55 | 15.56 | 15.85 | 13.20 | 10.73 | 16.00 | 14.66 |
| 31 | 12.83 | 11.00 | 14.02 | 10.97 | 16.35 | 19.07 | 14.47 | 14.00 | 10.00 | 11.36 | 14.59 | 13.69 |
| 32 | 10.51 | 9.60 | 11.85 | 6.33 | 13.25 | 15.93 | 11.53 | 10.85 | 10.53 | 6.00 | 4.85 | 10.23 |
| 33 | 12.06 | 9.19 | 15.90 | 7.20 | 18.63 | 13.71 | 10.79 | 13.10 | 9.60 | 8.05 | 10.15 | 11.88 |
| 34 | 12.03 | 12.19 | 13.10 | 7.77 | 13.13 | 16.25 | 13.12 | 12.10 | 10.13 | 11.95 | 13.44 | 12.40 |
| 35 | 12.70 | 12.04 | 15.80 | 12.20 | 16.83 | 18.45 | 17.59 | 13.50 | 10.93 | 10.57 | 13.74 | 14.35 |
| 36 | 12.78 | 12.92 | 15.88 | 14.27 | 15.79 | 17.93 | 18.03 | 13.05 | 10.47 | 11.23 | 14.56 | 14.62 |
| 37 | 11.62 | 11.58 | 17.34 | 11.80 | 13.63 | 16.83 | 16.62 | 10.85 | 10.07 | 5.77 | 10.74 | 12.99 |

新型コロナウイルス感染症年代別感染者数 37週（9月11日～9月17日）

| | 0歳 | 1～4歳 | 5～9歳 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80歳 以上 | 合計 |
|---|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|------|
| 男 | 72 | 181 | 291 | 593 | 107 | 112 | 138 | 135 | 93 | 109 | 125 | 1956 |
| 女 | 44 | 163 | 258 | 514 | 154 | 168 | 191 | 179 | 99 | 129 | 106 | 2005 |
| 計 | 116 | 344 | 549 | 1107 | 261 | 280 | 329 | 314 | 192 | 238 | 231 | 3961 |

※1 この週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査などの結果に応じて、若干の変更が生じることがあります。

※2 定点把握の考え方や、各市町村のブロック分けの詳細等は、以下リンク先の大阪府感染症情報センターHPを参照。

<http://www.iph.pref.osaka.jp/infection/0.html>

※3 ブロック別の感染者数や、定点医療機関数等については、以下リンク先の大阪府感染症情報センターHPを参照。

<http://www.iph.pref.osaka.jp/infection/disease/corona.html>

【別紙】大阪府内におけるオミクロン株亜系統の検出について

(毎週木曜日に公表)

○ゲノム解析結果

| 系統名 | 結果判明日 | | | | | | | | 直近4週累計 | |
|---------------|-----------|---------|----------|---------|----------|---------|-----------|---------|--------|---------|
| | 8/21~8/27 | | 8/28~9/3 | | 9/4~9/10 | | 9/11~9/17 | | 検出件数 | 割合 |
| BA.2.75系統 | 9 | (2.6%) | 5 | (1.3%) | 1 | (0.3%) | 3 | (1.0%) | 18 | (1.3%) |
| BA.5系統 | 0 | (0.0%) | 1 | (0.3%) | 1 | (0.3%) | 1 | (0.3%) | 3 | (0.2%) |
| BE7系統 | 0 | (0.0%) | 1 | (0.3%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 1 | (0.1%) |
| BQ.1系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| BQ.1.1系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| XBB系統 | 87 | (25.4%) | 86 | (21.9%) | 73 | (23.5%) | 62 | (20.5%) | 308 | (22.8%) |
| XBB.1.5系統 | 23 | (6.7%) | 32 | (8.1%) | 22 | (7.1%) | 18 | (5.9%) | 95 | (7.0%) |
| XBB.1.9.1系統 | 34 | (9.9%) | 39 | (9.9%) | 37 | (11.9%) | 33 | (10.9%) | 143 | (10.6%) |
| XBB.1.9.2.5系統 | 110 | (32.1%) | 123 | (31.3%) | 115 | (37.0%) | 122 | (40.3%) | 470 | (34.8%) |
| XBB.1.16系統 | 80 | (23.3%) | 106 | (27.0%) | 62 | (19.9%) | 64 | (21.1%) | 312 | (23.1%) |

※系統が判定不能な場合は計上せず

※累計は直近4週分を計上

※オミクロン株亜系統の詳細については、以下のホームページからご確認ください。

<国立感染症研究所ホームページ>

「感染・伝播性の増加や抗原性の変化が懸念される新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）
の変異株について（第27報）」

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/2019-ncov/2551-cepr/12000-sars-cov-2-27.html>

※BA.5系統とBE7系統とBQ.1系統とBQ.1.1系統は別々に計上

※XBB系統とXBB.1.5系統とXBB.1.9.1系統とXBB.1.9.2.5系統とXBB.1.16系統は別々に計上