大阪府内におけるオミクロン株亜系統の検出について

○ゲノム解析結果

(毎週木曜日に公表)

| | 結果判明日 | | | | | | | | | |
|------------------------------|---------|---------|----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|--------|---------|
| | 9/2~9/8 | | 9/9~9/15 | | 9/16~9/22 | | 9/23~9/29 | | 直近4週累計 | |
| 系統名 | 検出件数 | 割合 | 検出件数 | 割合 | 検出件数 | 割合 | 検出件数 | 割合 | 検出件数 | 割合 |
| BA.2.75系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| BA.2.86系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| BA.2.86.1.1系統(JN.1系統) | 3 | (8.8%) | 1 | (6.7%) | 4 | (21.1%) | 4 | (9.5%) | 12 | (10.9%) |
| BA.2.86.1.1.11.1.3系統(KP.3系統) | 31 | (91.2%) | 12 | (80.0%) | 14 | (73.7%) | 34 | (81.0%) | 91 | (82.7%) |
| XBB系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| XBB.1.5系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| XBB.1.9.1系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| XBB.1.9.2.5系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| XBB.1.16系統 | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) |
| XDQ系統 | 0 | (0.0%) | 1 | (6.7%) | 0 | (0.0%) | 0 | (0.0%) | 1 | (0.9%) |
| 組換え体(XBB、XDQ以外) | 0 | (0.0%) | 1 | (6.7%) | 1 | (5.3%) | 4 | (9.5%) | 6 | (5.5%) |

※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.2.86系統とBA.2.86.1.1系統(JN.1系統)とBA.2.86.1.1.11.1.3系統(KP.3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