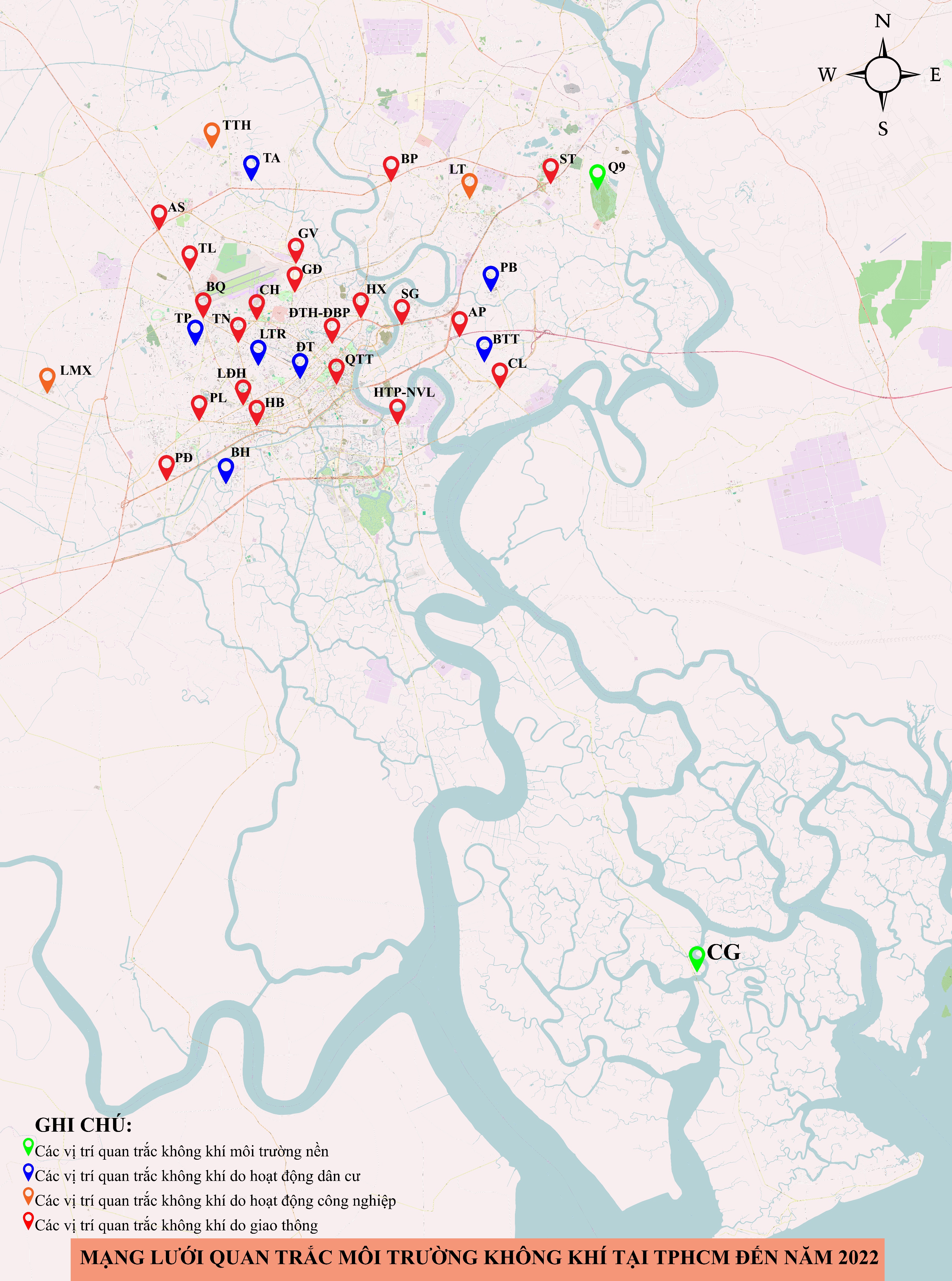
**BẢN TIN TUẦN CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG KHÔNG KHÍ**

(TỪ NGÀY 31/10/2022 ĐẾN NGÀY 06/11/2022)

*(Đính kèm công văn số:* *958/TTQT-TTDL ngày 15 tháng 11 năm 2022)*

1. **Bản đồ vị trí các điểm quan trắc không khí**



1. **Thông số quan trắc**

8 thông số bao gồm CO, NO2, SO2, PM10, PM2.5, TSP, Benzen, Tiếng ồn.

1. **Tần suất quan trắc**

* Bụi mịn (PM10 và PM2.5): hàng ngày.
* Các thông số còn lại (CO, NO2, SO2, TSP, Benzen, Tiếng ồn): 3 lần/ngày.

1. **Quy chuẩn so sánh**

* QCVN 05:2013/BTNMT đối với các thông số CO, NO2, SO2, PM10, PM2.5, TSP.
* QCVN 06:2009/BTNMT đối với thông số Benzen.
* QCVN 26:2010/BTNMT đối với thông số Tiếng ồn.

1. **Số mẫu quan trắc:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thông số quan trắc | CO | NO2 | SO2 | Tiếng ồn | TSP | Benzen | PM10 | PM2.5 |
| Số mẫu quan trắc (mẫu) | 189 | 189 | 189 | 189 | 12 | 12 | 4 | 58 |

1. **Kết quả**

**6.1. Nhóm các thông số cơ bản (CO, NO2, SO2, TSP, Benzen, Tiếng ồn)**

* CO: dao động từ 2.800 – 13.800 µg/m3 (QCVN 30.000 µg/m3);
* NO2: dao động từ 19,0 – 96 µg/m3 (QCVN 200 µg/m3);
* SO2: dao động từ 11 – 59 µg/m3 (QCVN 350 µg/m3);
* TSP: dao động từ 110– 270 µg/m3 (QCVN 300 µg/m3);
* Benzen: dao động từ KPH – 18 µg/m3 (QCVN 22 µg/m3);
* Tiếng ồn: dao động từ 70,8 – 81,3 dBA (QCVN 26:2010/BTNMT: 70 dBA).

*Số liệu quan trắc trong tuần từ ngày 31/10/2022 đến ngày 06/11/2022 cho thấy các chỉ tiêu quan trắc đạt Quy chuẩn Việt Nam. Ngoại trừ, chỉ tiêu tiếng ồn có 100% giá trị quan trắc không đạt QCVN do ảnh hưởng của hoạt động giao thông.*

**6.2. Nhóm bụi mịn: (PM10, PM2.5)**

* PM10: dao động từ 65 – 83 µg/m3 (QCVN 150 µg/m3);
* PM2.5: dao động từ 23 – 59 µg/m3 (QCVN 50 µg/m3).

*Số liệu quan trắc trong tuần từ ngày 31/10/2022 đến ngày 06/11/2022 cho nồng độ chỉ tiêu quan trắc PM10 trung bình 24h đạt Quy chuẩn Việt Nam.Chỉ tiêu PM2.5 trung bình 24h có 19% giá trị quan trắc không đạt Quy chuẩn Việt Nam.*