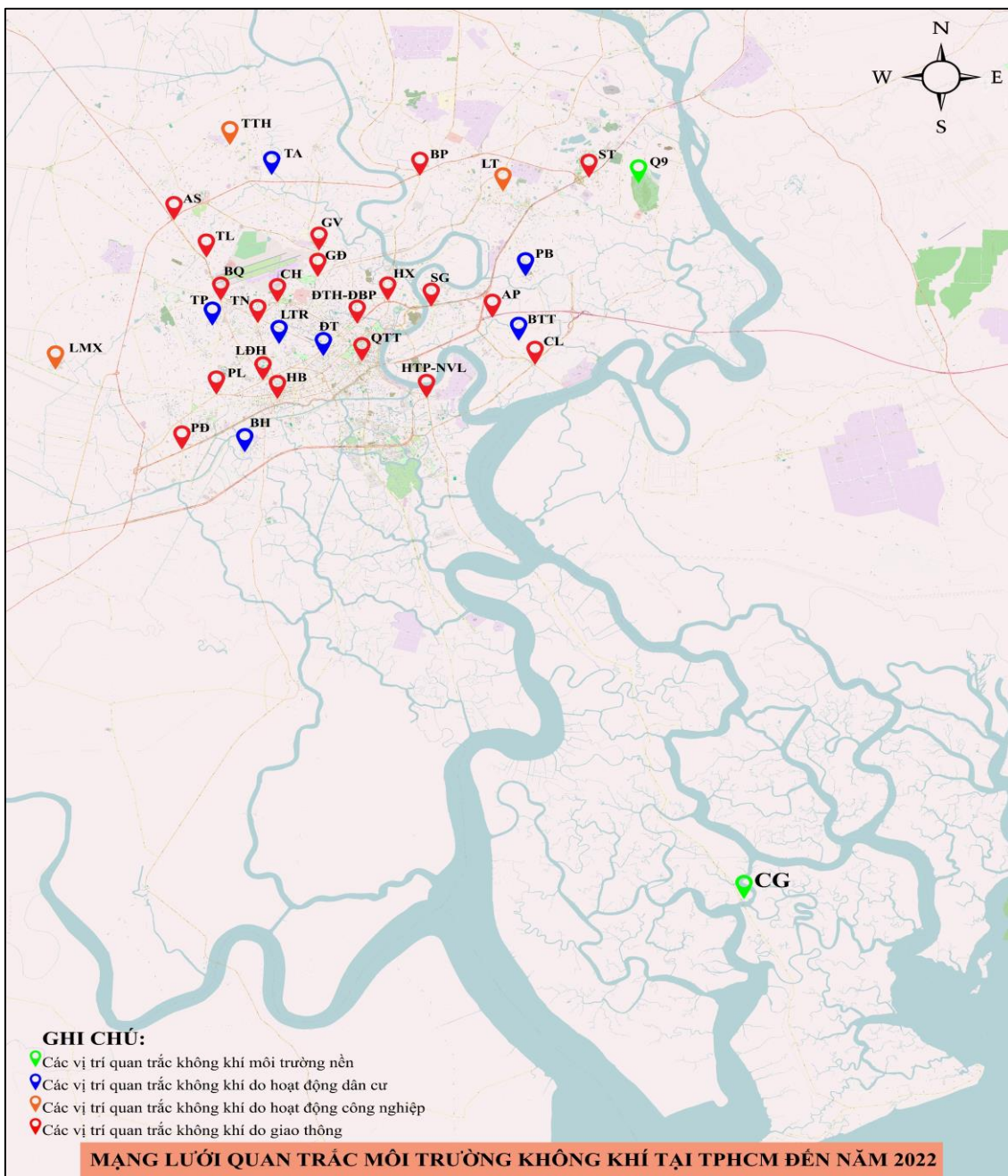


Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 12 năm 2022

## BẢN TIN TUẦN CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG KHÔNG KHÍ

(Từ ngày 12/12/2022 đến ngày 18/12/2022)

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



**2. Thông số quan trắc:** 8 thông số bao gồm CO, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>, TSP, Benzen, Tiếng ồn.

**3. Tần suất quan trắc**

- Bụi mịn (PM<sub>10</sub> và PM<sub>2.5</sub>): hàng ngày.
- Các thông số còn lại (CO, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, TSP, Benzen, Tiếng ồn): 3 lần/ngày.

**4. Quy chuẩn so sánh**

- QCVN 05:2013/BTNMT đối với các thông số CO, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>, TSP.
- QCVN 06:2009/BTNMT đối với thông số Benzen.
- QCVN 26:2010/BTNMT đối với thông số Tiếng ồn.

**5. Số mẫu quan trắc:**

Thông số quan trắc	CO	NO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	Tiếng ồn	TSP	Benzen	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2.5</sub>
Số mẫu quan trắc (mẫu)	189	189	189	189	42	42	14	63

**6. Kết quả**

**6.1. Nhóm các thông số cơ bản (CO, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, TSP, Benzen, Tiếng ồn)**

- CO: dao động từ 3300 – 15700 µg/m<sup>3</sup> (QCVN 30.000 µg/m<sup>3</sup>);
- NO<sub>2</sub>: dao động từ 16 – 159 µg/m<sup>3</sup> (QCVN 200 µg/m<sup>3</sup>);
- SO<sub>2</sub>: dao động từ 12 – 84 µg/m<sup>3</sup> (QCVN 350 µg/m<sup>3</sup>);
- TSP: dao động từ 150 – 560 µg/m<sup>3</sup> (QCVN 300 µg/m<sup>3</sup>);
- Benzen: dao động từ KPH – 18 µg/m<sup>3</sup> (QCVN 22 µg/m<sup>3</sup>);
- Tiếng ồn: dao động từ 47,6 – 79,9 dBA (QCVN 26:2010/BTNMT: 70 dBA).

Số liệu quan trắc trong tuần từ ngày 12/12/2022 đến ngày 18/12/2022 cho thấy các chỉ tiêu quan trắc đạt Quy chuẩn Việt Nam gồm: chỉ tiêu CO, chỉ tiêu NO<sub>2</sub>, chỉ tiêu SO<sub>2</sub>, chỉ tiêu Benzen. Các chỉ tiêu còn lại không đạt QCVN, cụ thể chỉ tiêu bụi (TSP) có 38,1% giá trị quan trắc không đạt QCVN, 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: (PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>)**

- PM<sub>10</sub>: dao động từ 62 – 127 µg/m<sup>3</sup> (QCVN 150 µg/m<sup>3</sup>);
- PM<sub>2.5</sub>: dao động từ 29 – 82 µg/m<sup>3</sup> (QCVN 50 µg/m<sup>3</sup>).

Số liệu quan trắc trong tuần từ ngày 12/12/2022 đến ngày 18/12/2022 cho nồng độ chỉ tiêu quan trắc PM<sub>10</sub> trung bình 24h đạt Quy chuẩn Việt Nam. Nồng độ PM<sub>2.5</sub> trung bình 24h có 20,63% giá trị quan trắc không đạt Quy chuẩn Việt Nam./.

**SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**