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

(TỪ NGÀY 09/01/2023 ĐẾN NGÀY 15/01/2023)

*(Đính kèm công văn số: 74 /TTQT-TTDL ngày 02 tháng 02 năm 2023)*

1. **Bản đồ vị trí các điểm quan trắc không khí**
2. **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) | 252 | 252 | 252 | 252 | 252 | 252 | 51 | 51 |

1. **Kết quả**

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

* CO: dao động từ KPH – 8.000 µg/m3 (QCVN 30.000 µg/m3);
* NO2: dao động từ KPH – 113 µg/m3 (QCVN 200 µg/m3);
* SO2: dao động từ KPH – 48 µg/m3 (QCVN 350 µg/m3);
* TSp; dao động từ 30 – 280 µg/m3 (QCVN 300 µg/m3);
* Benzen: dao động từ KPH - 14 µg/m3 (QCVN 22 µg/m3);
* Tiếng ồn: dao động từ 49,2 – 77,6 dBA (QCVN 26:2010/BTNMT: 70 dBA).

*Kết quả quan trắc chất lượng môi trường không khí từ ngày 09/01/2023 đến ngày 15/01/2023 cho thấy các chỉ tiêu quan trắc đạt Quy chuẩn Việt Nam. Ngoại trừ, chỉ tiêu tiếng ồn có 26,19% 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 23 – 83 µg/m3 (QCVN 150 µg/m3);
* PM2.5: dao động từ 10 – 39 µg/m3 (QCVN 50 µg/m3)

 *Kết quả quan trắc chất lượng môi trường không khí từ ngày 09/01/2023 đến ngày 15/01/2023 cho thấy các chỉ tiêu quan trắc đạt Quy chuẩn Việt Nam.*