

Số: **1956** /STNMT-CCBVMT
V/v tiếp nhận Báo cáo kết quả quan trắc
môi trường tỉnh Kon Tum đợt 03/2019.

Kon Tum, ngày **16** tháng **10** năm 2019

Kính gửi: Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường.

Căn cứ Công văn số 625/UBND-KTN ngày 29/3/2016 về đề cương nhiệm vụ quan trắc môi trường tỉnh Kon Tum hàng năm giai đoạn 2016-2020 và Công văn số 3015/UBND-NNTN ngày 29/10/2018 về đề cương nhiệm vụ quan trắc môi trường huyện IaH'Drai hàng năm giai đoạn 2018-2020 của UBND tỉnh Kon Tum.

Trên cơ sở đề nghị của Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tại Văn bản số 253/TTQTTNMT ngày 08/10/2019 về việc Báo cáo kết quả quan trắc môi trường tỉnh Kon Tum đợt 03 năm 2019.

Sau khi kiểm tra, Sở Tài nguyên và Môi trường có ý kiến như sau:

1. Thống nhất nội dung Báo cáo kết quả quan trắc môi trường tỉnh Kon Tum đợt 03 năm 2019 (*sau đây gọi là Báo cáo*) do Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường thực hiện, cụ thể như sau:

a. Về bố cục Báo cáo được trình bày theo đúng cấu trúc của Thông tư số 43/2015/TT-BTNMT ngày 29 tháng 09 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về báo cáo hiện trạng môi trường, bộ chỉ thị môi trường và quản lý số liệu quan trắc môi trường.

b. Về nội dung thực hiện:

* Vị trí quan trắc, tổng cộng có 51 điểm quan trắc môi trường, trong đó:

- Quan trắc môi trường tỉnh có 47 điểm, cụ thể:

+ Môi trường không khí: 17 điểm (*01 điểm nền và 16 điểm tác động*);

+ Môi trường nước gồm:

(i) Nước mặt: 14 điểm (*01 điểm nền và 13 điểm tác động*);

(ii) Nước dưới đất: 11 điểm (*02 điểm nền 09 điểm tác động*).

+ Môi trường đất: 05 điểm.

- Quan trắc môi trường huyện IaH'Drai có 04 điểm tác động, cụ thể:

+ Môi trường không khí: 01 điểm;

+ Môi trường nước gồm:

(i) Nước mặt: 01 điểm;

(ii) Nước dưới đất: 01 điểm.

+ Môi trường đất: 01 điểm.

* Thông số quan trắc:

- Môi trường không khí (10 thông số): Nhiệt độ, độ ẩm, tiếng ồn, bụi lơ lửng, SO₂, NO₂, CO, O₃, bụi Pb, HC trừ Metan.

- Môi trường nước:

+ Nước mặt (22 thông số): Nhiệt độ, pH, độ dẫn điện, DO, Amoni (NH_4^+), Nitri (NO_2^-), Nitrat (NO_3^-), COD, BOD_5^{20} , P tổng, N tổng, Pb, Cd, Hg, As, Fe tổng, Zn, Cu, Sulfat (SO_4^{2-}), Photphat (PO_4^{3-}), Clorua (Cl^-), Coliform.

+ Nước dưới đất (19 thông số): Nhiệt độ, pH, độ cứng tính theo CaCO_3 , Amoni (NH_4^+), Sulfat (SO_4^{2-}), Oxyt Silic (SiO_3^{2-}), Clorua (Cl^-), Pb, Cd, Hg, As, Fe tổng, Zn, Cu, Cr^{6+} , Phenol, CN^- , Coliform, dư lượng thuốc BVTV nhóm Clo hữu cơ.

- Môi trường đất (17 thông số): pH (H_2O), pH (KCl), độ ẩm, độ dẫn điện (EC), tổng N, tổng P, Clorua (Cl^-), Sunphat (SO_4^{2-}), Natri (Na^+), Kali (K^+), Canxi (Ca^{2+}), Magie (Mg^{2+}), Cu, Cd, Pb, Zn, Hg.

2. Đề nghị Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tổ chức công bố Báo cáo kết quả quan trắc môi trường tỉnh Kon Tum đợt 03 năm 2019 theo quy định và chịu trách nhiệm đối với số liệu quan trắc môi trường công bố.

Sở Tài nguyên và Môi trường báo đề Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường biết, triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở (b/c);
- Trung tâm CNTT TN&MT (dăng tin);
- Lưu VT, CCBVMT.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trương Đạt