



SỞ Y TẾ HÀ NỘI
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

KẾT QUẢ
KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG NƯỚC SẠCH SỬ DỤNG CHO MỤC ĐÍCH
SINH HOẠT TẠI HÀ NỘI (NGOẠI KIỂM)

1. **Tên đơn vị được kiểm tra:** Trạm cấp nước Trung Hòa - Trường Yên thuộc Trung tâm Bảo vệ môi trường trong sản xuất nông nghiệp và Xây dựng nông thôn mới Hà Nội.
2. **Ngày kiểm tra:** 22/11/2023.
3. **Địa điểm lấy mẫu nước:** 3 mẫu nước.
 - 1 mẫu nước thành phẩm tại cơ sở cấp nước.
 - 2 mẫu nước thành phẩm trong mạng lưới đường ống phân phối.
4. **Ngày có kết quả xét nghiệm:** 27/11/2023.
5. **Kết quả xét nghiệm**
 - Thông số được xét nghiệm: Màu sắc, Mùi vị, Độ đục, pH, Clo dư, Coliforms, E.coli, Amoni, chỉ số Pecmanganat, Sắt, Nitrit, Nitrat theo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt QCVN 01-1:2018/BYT.
 - Số mẫu nước đạt quy chuẩn: 2/3 mẫu.
 - Số mẫu nước không đạt quy chuẩn: 1/3 mẫu. Cụ thể: 1 mẫu trong mạng lưới đường ống phân phối không đạt về thông số Clo dư tự do, thấp hơn ngưỡng giới hạn cho phép.
6. **Kiến nghị**

Đề nghị Trung tâm Bảo vệ môi trường trong sản xuất nông nghiệp và Xây dựng nông thôn mới Hà Nội khắc phục thông số Clo dư tự do không đạt trong mạng lưới đường ống phân phối của Trạm cấp nước Trung Hòa - Trường Yên trong thời gian sớm nhất và gửi báo cáo về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Hà Nội theo quy định; đảm bảo chất lượng nước đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 01-1:2018/BYT; thực hiện chế độ nội kiểm, công khai thông tin về chất lượng nước sạch theo quy định tại Thông tư 41/2018/TT-BYT ngày 14/12/2018 và Thông tư 26/2021/TT-BYT ngày 15/12/2021 của Bộ Y tế. *ƯT*

Nơi nhận:

- GD TT KSBT TPHN (để b/c);
- PGĐ Khổng Minh Tuấn (để p/h chỉ đạo);
- Khoa TT-GDSK (để đăng lên trang web);
- Lưu VT, SKMT-YTTH. Ng Chung



Nguyễn Thị Kiều Anh