

A. KẾT QUẢ TRUNG BÌNH CHẤT LƯỢNG NƯỚC THEO HỆ THỐNG QUAN TRẮC TỰ ĐỘNG, LIÊN TỤC

| Ca | Kết quả | pH | NH4+ (mg/l) | Lưu lượng vào (m3/h) | Lưu lượng ra (m3/h) | COD (mg/l) | TSS (mg/l) | Màu (Pt-Co) | Cl dư (mg/l) | Nhiệt độ (°C) | BOD (mg/l) | DO (mg/l) | Ký và ghi rõ họ tên | Ghi chú | |
|--------------------------|---|-----|----------------|-------------------------|------------------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|------------------|---------------|--------------|------------------------|---------|--|
| | | 6-9 | ≤ 4,95 | - | - | ≤ 74,25 | ≤ 49,5 | ≤ 49,5 | ≤ 0,99 | ≤ 40 | ≤ 29,7 | - | | | |
| Đêm D | Giá trị trung bình theo ca | 6,6 | 2,3 | 938 | 951 | 51,9 | 0,62 | 27,9 | 0,0 | 37,3 | 17,2 | 5,1 | Nguyễn Thái Sơn | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sáng B | Giá trị trung bình theo ca | 6,6 | 2,49 | 1002 | 931 | 56,2 | 7,89 | 28,5 | 0,12 | 36,4 | 18,6 | 5,0 | Quân Nguyễn M. Quân | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Chiều C | Giá trị trung bình theo ca | 6,6 | 2,50 | 947 | 954 | 58,6 | 7,1 | 33,0 | 0 | 37,0 | 19,4 | 4,87 | Nguyễn Văn Mạnh Hòa | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Giá trị trung bình ngày: | | 6,6 | 2,52 | 936 | 955 | 59,2 | 7,8 | 34,0 | 0,04 | 37,0 | 19,6 | 4,18 | Nguyễn Thái Sơn | | |

Ghi chú: "-": Không quy định

- Giá trị trung bình ngày: Là giá trị trung bình ngày tính từ 00 giờ đến 24h.

- Giá trị trung bình trong ca: Là giá trị trung bình cộng tính từ 00 giờ đến khi hết ca làm việc.

- Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố: Là giá trị trung bình cộng tính từ 00 giờ đến thời điểm xảy ra sự cố.

- Quy định mức phạt khi thông số khí thải vượt Quy chuẩn kỹ thuật môi trường cho phép: Theo Điều 6, Điều 20 Nghị định 45/2022/NĐ-CP ngày 07/7/2022 của Chính phủ ban hành.