

PHÂN XỬƠNG BỘT  
\*\*\*\*\*

BIỂU THEO DỜI CHẤT LƯỢNG NƯỚC THẢI  
Ngày...tháng...năm...  
Ca: C.1/A.1.3.

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

Kết quả	pH	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (mg/l)	Lưu lượng vào (m <sup>3</sup> /h)	Lưu lượng ra (m <sup>3</sup> /h)	COD (mg/l)	TSS (mg/l)	Mn (Pb-Co)	Cl dư (mg/l)	Nhiệt độ (°C)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	Ký và ghi rõ họ tên	Chú chú
Giá trị trung bình theo ca	6,6		887	943	371	3,0	21,1	0,18	37,8		5,6	Phan Đình Nghĩa	
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 theo ca	6,6		935	935	43,0	3,7	19,9	0,16	38,4		5,6	Phan Đình Nghĩa	
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 theo ca	6,6		927	939	46,8	4,3	20,7	0,15	38,7		5,6	Phan Đình Nghĩa	
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:	6,7		923	990	47,9	4,4	20,9	0,15	38,7		5,6	Phan Đình Nghĩa	

chức "... 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 khi 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 Thủ tướng Chính phủ ban hành.