

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 B	Giá trị trung bình theo ca	6,7		1016	992	55,0	7,24	19,9	0,17	39,5		5,61	Ng ² Đức Tuấn	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1		28											
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2		cho											
Sáng C	Giá trị trung bình theo ca	6,6		999	933	57,8	8,82	19,0	0,12	39,3		5,59	Ng ² Hải	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1		đang											
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2		bị											
Chiều A	Giá trị trung bình theo ca	6,7		969	935	57,0	12,0	18,8	0,2	39,4		5,5	Ng ² X. Thanh	
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 1		Thức											
	Giá trị trung bình đến thời điểm có sự cố 2		bi											
Giá trị trung bình ngày:		6,6		964	935	50,7	11,0	18,6	0,16	39,4		5,5	Ng ² Đức Tuấn	

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.