

BIỂU THEO DÕI CHẤT LƯỢNG NƯỚC THẢI  
Ngày 05 tháng 4 năm 2026 Ca: .../.../...

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

Kết quả	pH	NH4 <sup>+</sup> (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	-		
Giá trị trung bình theo ca	6,6	2,05	879	874	49,8	0,8	28,6	0,2	35,7	16,4	5,5	Thủy-Hà-Diễm-Khuyên	
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	2,18	920	875	49,0	1,06	29,1	0,31	35,8	16,2	5,59	Trần X. Thanh Sơn	
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	2,08	934	885	49,0	1,02	28,5	0,30	36,1	16,2	5,5	Trần X. Thanh Sơn	
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	2,07	932	888	48,7	1,05	28,7	0,3	36,08	16,1	5,5	Thủy-Hà-Diễm-Khuyên	

Chú: "-": Không quy định

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

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

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.

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

phủ ban hành.