



CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC - MÔI TRƯỜNG BÌNH DƯƠNG
TRUNG TÂM QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG NƯỚC

ĐC: Số 138 - Đường Lý Tự Trọng - P. Phú Thọ - Tp. TDM - Tỉnh Bình Dương
ĐT TTQLCLN: 0274.3883522 - Fax: 0274.3883522
Website: www.biwase.com.vn Email: ptnctnmtbd@gmail.com



KẾT QUẢ GIÁM SÁT CHẤT LƯỢNG NƯỚC SẠCH HÀNG NGÀY
TẠI CÁC CHI NHÁNH CẤP NƯỚC

Ngày	Tên Chi nhánh		Thông số		
			pH	Độ đục	Clo dư
31/1/2022	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,76 - 6,8	0,17 - 0,18	0,62 - 0,63
		Dĩ An 2	6,55 - 6,56	0,12 - 0,13	0,57 - 0,6
	CNCN Khu Liên Hợp		6,89 - 6,9	0,19 - 0,2	0,45 - 0,47
	CNCN Nam Tân Uyên		7,27 - 7,28	0,16 - 0,17	0,26 - 0,33
	CNCN Chơn Thành		7,01 - 7,03	0,3 - 0,31	0,24 - 0,25
1/2/2022	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,71 - 6,73	0,19 - 0,22	0,54 - 0,59
		Dĩ An 2	6,45 - 6,51	0,1 - 0,11	0,27 - 0,48
	CNCN Khu Liên Hợp		6,96 - 6,97	0,18 - 0,19	0,39 - 0,45
	CNCN Nam Tân Uyên		7,32 - 7,35	0,15 - 0,19	0,3 - 0,3
	CNCN Chơn Thành		7 - 7,19	0,3 - 0,31	0,24 - 0,34
2/2/2022	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,83 - 6,88	0,21 - 0,23	0,61 - 0,64
		Dĩ An 2	6,44 - 6,59	0,1 - 0,12	0,34 - 0,48
	CNCN Khu Liên Hợp		6,73 - 6,87	0,16 - 0,17	0,4 - 0,42
	CNCN Nam Tân Uyên		7,33 - 7,35	0,16 - 0,18	0,31 - 0,39
	CNCN Chơn Thành		7,09 - 7,21	0,25 - 0,66	0,27 - 0,33

3/2/2022	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,68 - 6,75	0,21 - 0,22	0,57 - 0,69
		Dĩ An 2	6,51 - 6,59	0,11 - 0,12	0,36 - 0,43
	CNCN Khu Liên Hợp		6,83 - 6,87	0,16 - 0,18	0,36 - 0,46
	CNCN Nam Tân Uyên		7,35 - 7,38	0,14 - 0,15	0,2 - 0,24
	CNCN Chơn Thành		7,07 - 7,19	0,29 - 0,3	0,23 - 0,33
4/2/2022	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,7 - 6,77	0,22 - 0,23	0,6 - 0,63
		Dĩ An 2	6,4 - 6,43	0,09 - 0,1	0,34 - 0,36
	CNCN Khu Liên Hợp		6,87 - 6,89	0,17 - 0,18	0,39 - 0,44
	CNCN Nam Tân Uyên		7,23 - 7,3	0,16 - 0,17	0,68 - 0,77
	CNCN Chơn Thành		7,04 - 7,15	0,29 - 0,3	0,25 - 0,3
5/2/2022	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,68 - 6,77	0,21 - 0,23	0,56 - 0,61
		Dĩ An 2	6,44 - 6,47	0,11 - 0,13	0,35 - 0,4
	CNCN Khu Liên Hợp		6,85 - 6,89	0,16 - 0,18	0,35 - 0,44
	CNCN Nam Tân Uyên		7,23 - 7,31	0,16 - 0,17	0,68 - 0,77
	CNCN Chơn Thành		7,03 - 7,14	0,29 - 0,32	0,25 - 0,34
	CNCN Thủ Dầu Một		6,79 - 6,89	0,3 - 0,35	0,51 - 0,55