



**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](http://www.biwase.com.vn) Email: [ptnctnmtbd@gmail.com](mailto:ptnctnmtbd@gmail.com)



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

Ngày	Tên Chi nhánh		Thông số		
			pH	Độ đục	Clo dư
14/6/2021	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,69 - 6,79	0,08 - 0,22	0,55 - 0,57
		Dĩ An 2	6,55 - 6,58	0,07 - 0,08	0,37 - 0,51
	CNCN Khu Liên Hợp		7,1 - 7,15	0,2 - 0,21	0,32 - 0,46
	CNCN Chơn Thành		6,91 - 6,94	0,26 - 0,27	0,4 - 0,42
	CNCN Thủ Dầu Một		6,7 - 6,8	0,35 - 0,4	0,5 - 0,6
15/6/2021	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,63 - 6,67	0,07 - 0,1	0,5 - 0,52
		Dĩ An 2	6,51 - 6,52	0,08 - 0,09	0,44 - 0,46
	CNCN Khu Liên Hợp		7 - 7,06	0,19 - 0,2	0,34 - 0,35
	CNCN Chơn Thành		6,93 - 6,95	0,26 - 0,29	0,37 - 0,39
	CNCN Thủ Dầu Một		6,67 - 6,79	0,4 - 0,5	0,5 - 0,57
16/6/2021	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,74 - 6,77	0,09 - 0,22	0,5 - 0,54
		Dĩ An 2	6,5 - 6,56	0,07 - 0,08	0,63 - 0,64
	CNCN Khu Liên Hợp		6,94 - 7,03	0,17 - 0,18	0,36 - 0,4
	CNCN Chơn Thành		6,93 - 6,97	0,26 - 0,28	0,38 - 0,4
	CNCN Thủ Dầu Một		6,64 - 6,87	0,3 - 0,5	0,39 - 0,51

17/6/2021	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,72 - 6,74	0,07 - 0,1	0,5 - 0,51
		Dĩ An 2	6,55 - 6,6	0,08 - 0,09	0,51 - 0,53
	CNCN Khu Liên Hợp		7,06 - 7,07	0,2 - 0,25	0,3 - 0,31
	CNCN Chơn Thành		6,92 - 6,95	0,26 - 0,27	0,39 - 0,4
	CNCN Thủ Dầu Một		6,68 - 6,98	0,3 - 0,45	0,45 - 0,5
18/6/2021	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,7 - 6,73	0,06 - 0,1	0,5 - 0,52
		Dĩ An 2	6,87 - 6,91	0,02 - 0,04	0,48 - 0,52
	CNCN Khu Liên Hợp		7,02 - 7,05	0,16 - 0,19	0,3 - 0,53
	CNCN Chơn Thành		6,94 - 6,96	0,26 - 0,27	0,38 - 0,4
	CNCN Thủ Dầu Một		6,66 - 6,9	0,2 - 0,42	0,47 - 0,54
19/6/2021	CNCN Dĩ An	Dĩ An 1	6,7 - 6,72	0,04 - 0,06	0,5 - 0,52
		Dĩ An 2	6,7 - 6,75	0,02 - 0,04	0,5 - 0,51
	CNCN Khu Liên Hợp		7,1 - 7,11	0,16 - 0,2	0,4 - 0,5
	CNCN Chơn Thành		6,95 - 6,97	0,26 - 0,28	0,38 - 0,4
	CNCN Thủ Dầu Một		6,67 - 6,79	0,3 - 0,4	0,45 - 0,5