

木津川水門は、造船所などがなる木津川にあるアーチ型水門です。台風などで押し寄せてくる大阪湾からの高潮をせき止めるはたらきをもっています。

概要（西大阪治水事務所ホームページから）		
所在地	大阪市大正区三軒家東 3 丁目 6-7	
	主水門	副水門
	アーチ型ゲート	スイングゲート
径間	57m	15m
有効幅員	55.4m	
敷居高さ	0P-4.5m	0P-4.0m
閉鎖時の天端高さ	0P+7.4m	
扉体の大きさ	幅 66.7m×高さ 11.9m	幅 17.1m×高さ 11.55m
扉体重量	530 トン	107 トン
操作時間	50 分	
扉体を閉める所要時間	30 分	10 分
動力	電動機 60kw×2 基 ワイヤー巻取式	電動機 22kw×2 基 油圧式
発電機	ディーゼル式 600 馬力	
完成年月日	昭和 45 年 11 月	

