

# 航道维护尺度信息

广东省西江航道事务中心

2023年5月26日

## 2023年6月航道维护尺度信息

航道名称	起点名称	终点名称	里程(km)	水深(m)	宽度(m)	弯曲半径(m)	备注
西江2	九江沙口	肇庆大桥	86	6	100	650	
西江3	肇庆大桥	江口	159	4.5	135	670	
西江4	江口	大源冲口	12	4.1	90	670	
太平沙右槽	太平沙洲尾	太平沙洲头	12	5	100	650	
墨砚洲左槽	墨砚洲尾	墨砚洲头	5	3	80	550	

注：以上为内河主要航道，航经的船舶应加强瞭望和水深探测，注意水位变化，根据航道通告和实际水深，合理配载，谨慎驾驶，安全通过。