

# 航道维护尺度信息

广东省梅州航道事务中心

2024年5月15日

## 2024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
韩江4	蕉溪口	三河坝	81	1.6	40	270	
韩江5	三河坝	梅东桥	33	1.6	40	270	
汀江1	三河坝	茶阳镇	22	1.6	40	270	

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。