

附件

### 梅州市内河五至七级航道维护尺度

辖区 航道 部门	航道 名称	起点	终点	维护 里程 (公里)	维护尺度(米)			最小通航净空尺度									航道 维护 等级	备注	
								最小通航净高桥梁的通航净空尺度				最小通航净宽桥梁的通航净空尺度							
								单向通航孔		双向通航孔									
					水深	宽度	弯曲半径	桥梁名称	通航净高(米)	通航净宽(米)	通航孔数	桥梁名称	通航净高(米)	通航净宽(米)	桥梁名称	通航净高(米)			通航净宽(米)
梅州 航道 局	韩江4	蔗溪口	三河坝	81	1.6	40	270	留隍大桥	5.67	63.31	双孔	高陂水利枢纽临时施工交通桥	8	44.95	三河高速公路桥	10	147	五级	东山水电站船闸闸室尺度：长190米，宽14米，门槛水深3米。此航段除高陂水利枢纽临时施工交通桥外，其余桥梁未设置防撞设施。
	韩江5	三河坝	梅东桥	33	1.6	40	270	梅东桥	3.54	22.16	双孔	梅东桥	3.54	22.16	发清大桥	8.77	77.93	五级	蓬辣滩水电站船闸闸室尺度：长120米，宽15米，门槛水深2.2米。此航段所有桥梁未设置防撞设施。
	韩江6	梅东桥	梅江桥	50	1.2	30	180	梅江桥	3.07	22.03	双孔	梅江桥	3.07	22.03	东山人行桥	5.17	38.99	六级	最小闸室尺度西阳水电站船闸：长70米，宽8米，门槛水深1.5米。此航段除罗乐大桥外，其余桥梁未设置防撞设施。
	汀江1	三河口	茶阳镇	22	1.6	40	270	茶阳汀江大桥	5.72	32.66	双孔	茶阳汀江大桥	5.72	32.66				五级	茶阳水电站船闸闸室尺度：长120米，宽12米，门槛水深3米。此航段所有桥梁未设置防撞设施。
	汀江2	茶阳镇	青溪电站	10	0.7	24	130	青溪汀江大桥	8.91	38.94	双孔	天阴村铁路桥	27.66	34.37				七级	此航段所有桥梁未设置防撞设施。
	汀江3	青溪电站	石市(芦下坝)	8	0.7	24	130											七级	此航段无桥梁。