

广东省内河五至七级航道维护尺度

单位：广东省深圳航道局

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								
					桥梁名称						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)
深圳航道局	深圳河1	深圳河口	上步码头	7	1.2	30	180	皇岗第二公路桥	8.8	80.9	1				皇岗第二公路桥	8.8	80.9	六级	皇岗第二公路桥批复设计最高通航水位为2.7m(85高程)。
深圳航道局	深圳河2	上步码头	布吉河口	3	0.9	24	130											七级	该航道无桥梁。
深圳航道局	茅洲河1	茅洲河口	沙井河排涝站水闸	5	1	30	180	新安大桥	8	94	1				新安大桥	8	94	六级	新安大桥批复设计最高通航水位为3.8m(85高程)。
深圳航道局	东宝河	泗兴围	洪桥头村	8	0.7	12	130	宝安大道东宝河桥	4.5	34.1	1	广深高速公路桥	11.5	28.7				七级	该航道为单线。宝安大道东宝河桥与广深高速公路桥设计通航最高水位为4.66m(85高程)，其中宝安大道东宝河桥因我局未审批，因此其设计通航最高水位参考穗莞深城际跨东宝河桥梁。