

# 航道维护尺度信息

广东省佛山航道事务中心

2022年12月28日

## 2023年1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
容桂水道 1	火烧头	板沙尾	11	4	80	480	
容桂水道 2	板沙尾	南华(三白沙头)	39	4.9	80	650	
东平水道 1	大尾角	澜石大桥	26	4	80	400	
东平水道 2	澜石大桥	思贤滘西口	42	4	80	400	

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
均安水道	莺歌咀	七滘大桥	16	4	80	480	
陈村水道	三山口	濠滘口	22	3.2	60	330	
顺德水道 1	火烧头	濠滘口	4	3.2	60	330	
顺德水道 2	濠滘口	紫洞口	46	4	80	500	
顺德支流	容奇	勒流(西安亭)	21	3.2	50	360	
雅瑶水道 1	珠江大桥西桥(芳村)	北村船闸	4	2.5	50	330	
白沙河	滘口	沙贝	5	2.5	50	330	

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
甘竹溪	三槽口	甘竹船闸	15	2.5	35	130	
水口水道1	北村	水口	4	1.6	40	270	
北江1	三水河口	大塘	37	4	80	400	试运行
北江2	大塘	西沙洲尾	8	2.5	60	330	试运行
西南涌1	文教口	金溪	6	1.5	40	270	
潭洲水道2	九尾沙	登洲头	11	1.5	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。