

航 道 通 告

佛山航道通告〔2024〕23号

广东省佛山航道事务中心关于东平水道 桥梁通航净空尺度的航道通告

各有关单位、船舶：

现将东平水道桥梁通航净空尺度通告如下（见附件），航经桥区的船舶应加强瞭望，注意水情变化，根据自身高度和桥梁实际通航净高和净宽尺度，提前判断船舶能否通过桥梁，注意识别，谨慎驾驶，以策安全。

特此通告。

附件：东平水道桥梁净空尺度表

广东省佛山航道事务中心

2024年6月28日



附件：

东平水道航道桥梁通航净空尺度表

序号	桥梁名称	距离航道起点里程 (km)	桥梁主通航孔数量 (个)	设计最高通航水位 (m)	桥梁通航净空尺度 (m)				备注
					净高		净宽		
					上行	下行	上行	下行	
1	东沙大桥	2.1	1	3.28	33.0		300.0		
2	广珠西线特大桥	5.3	1	3.49	16.0		140.0		
3	武广铁路跨东平水道特大桥	6.0	1	3.53	18.0		160.0		
4	贵广铁路跨东平水道特大桥	6.0	1	3.53	18.0		160.0		
5	三山西大桥	6.9	1	3.57	10.0		150.0		
6	南海新型公交桥	8.6	1	3.92	18.0		160.0		
7	平胜大桥(一环)	14.8	1	4.93	16.0		200.0		

序号	桥梁名称	距离航道起点里程 (km)	桥梁主通航孔数量 (个)	设计最高通航水位 (m)	桥梁通航净空尺度 (m)				备注
					净高		净宽		
					上行	下行	上行	下行	
8	奇龙大桥	17.7	1	5.28	18.6		229.2		
9	佛陈大桥 扩建桥 (新)	20.3	1	5.65	9.9		108.0		
10	佛陈大桥	20.3	1	5.65	9.9		108.0		
11	东平大桥	23.1	1	5.90	18.0		180.0		
12	澜石大桥 (新二)	25.9	1	6.15	10.0		60.0		
13	澜石大桥 (新一)	25.9	1	6.15	10.0		60.0		
14	凤翔大桥	28.2	1	6.80	11.0		190.0		
15	石南大桥 (旧)	29.0	1	6.51	10.0		60.0		
16	石南大桥 (新)	29.0	1	6.51	10.0		60.0		
17	广佛环线 东平水道 特大桥	30.7	1	6.73	10.0		165.0		

序号	桥梁名称	距离航道起点里程 (km)	桥梁主通航孔数量 (个)	设计最高通航水位 (m)	桥梁通航净空尺度 (m)				备注
					净高		净宽		
					上行	下行	上行	下行	
18	石湾大桥	30.9	1	6.73	10.0		130.0		
19	新沈海高速潭洲大桥(佛开)	32.5	1	6.93	10.0		110.0		
20	沈海高速潭洲大桥	32.5	1	6.93	10.0		110.0		
21	季华大桥	33.0	1	7.02	10.0		140.0		
22	同济路西延工程东平河特大桥	34.5	1	6.80	11.0		190.0		
23	罗南大桥(一环)	37.0	1	7.59	10.0		130.0		
24	紫洞大桥	39.0	1	7.66	10.0		132.7		
25	金沙扩建桥	45.9	1	8.12	10.0		110.0		
26	金沙大桥	45.9	1	8.12	10.0		110.0		

序号	桥梁名称	距离航道起点里程 (km)	桥梁主通航孔数量 (个)	设计最高通航水位 (m)	桥梁通航净空尺度 (m)				备注
					净高		净宽		
					上行	下行	上行	下行	
27	贵广铁路北江特大桥	47.5	1	8.23	10.0		200.0		
28	西二环北江特大桥	55.1	1	9.07	10.0		120.0		
29	广珠铁路北江特大桥	55.1	1	9.07	10.0		133.0		
30	三水大桥	60.8	1	9.42	10.0		160.0		
31	三水二桥	63.9	2	9.61	10	10	91.5	91.5	
32	贵广铁路思贤滘桥	67.2	1	9.81	10.0		205.0		

备注：本表水位数据采用 85 高程。

公开方式：依申请公开

抄送：省航道事务中心，佛山市交通运输局，佛山海事局，禅城航
标与测绘所，三水航标与测绘所

广东省佛山航道事务中心办公室

2024年7月1日印发
