

附件 1

天门市天北进水闸等 14 座涵闸划界公示表

序号	涵闸名称	水闸规模	管理范围 面积 (km ²)	管理范围 长度 (km)	保护范围 面积 (km ²)	保护范围 长度 (km)	界桩总数 (根)	划界标准
1	天北进水闸	小(1)型	0.0226	0.6242	0.1249	1.4233	6	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
2	多宝节制闸	小(1)型	0.0502	1.0024	0.1894	1.7930	8	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
3	罗汉寺防洪节制闸	中型	0.0897	1.5516	0.8960	3.9204	8	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 100-300 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
4	张家湖节制闸	小(1)型	0.0160	0.5652	0.1125	1.3648	5	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
5	便市节制闸	小(1)型	0.0154	0.6027	0.1158	1.4088	3	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
6	老龙堤闸	中型	0.0545	1.2201	0.7802	3.6772	7	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 100-300 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。

序号	涵闸名称	水闸规模	管理范围 面积 (km ²)	管理范围 长度 (km)	保护范围 面积 (km ²)	保护范围 长度 (km)	界桩总数 (根)	划界标准
7	龙咀泄洪闸	小(1)型	0.0186	0.5960	0.1170	1.3724	7	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
8	潘渡泄洪闸	小(1)型	0.0180	0.5680	0.1150	1.3646	6	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
9	新堰节制闸	小(1)型	0.0150	0.5770	0.1130	1.3764	4	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
10	中岭节制闸	小(1)型	0.0138	0.6060	0.1130	1.3311	8	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
11	何山节制闸	小(1)型	0.0270	0.6960	0.1378	1.5000	6	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
12	何山进水闸	小(1)型	0.0207	0.5940	0.1195	1.379	5	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
13	熊台节制闸	小(1)型	0.0136	0.5780	0.1115	1.3770	6	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。
14	么磨泄洪闸	小(1)型	0.0197	0.5790	0.1241	1.4210	5	根据涵闸工程等级上下游宽度外扩 50-100 米, 两侧宽度外扩 30-50 米。