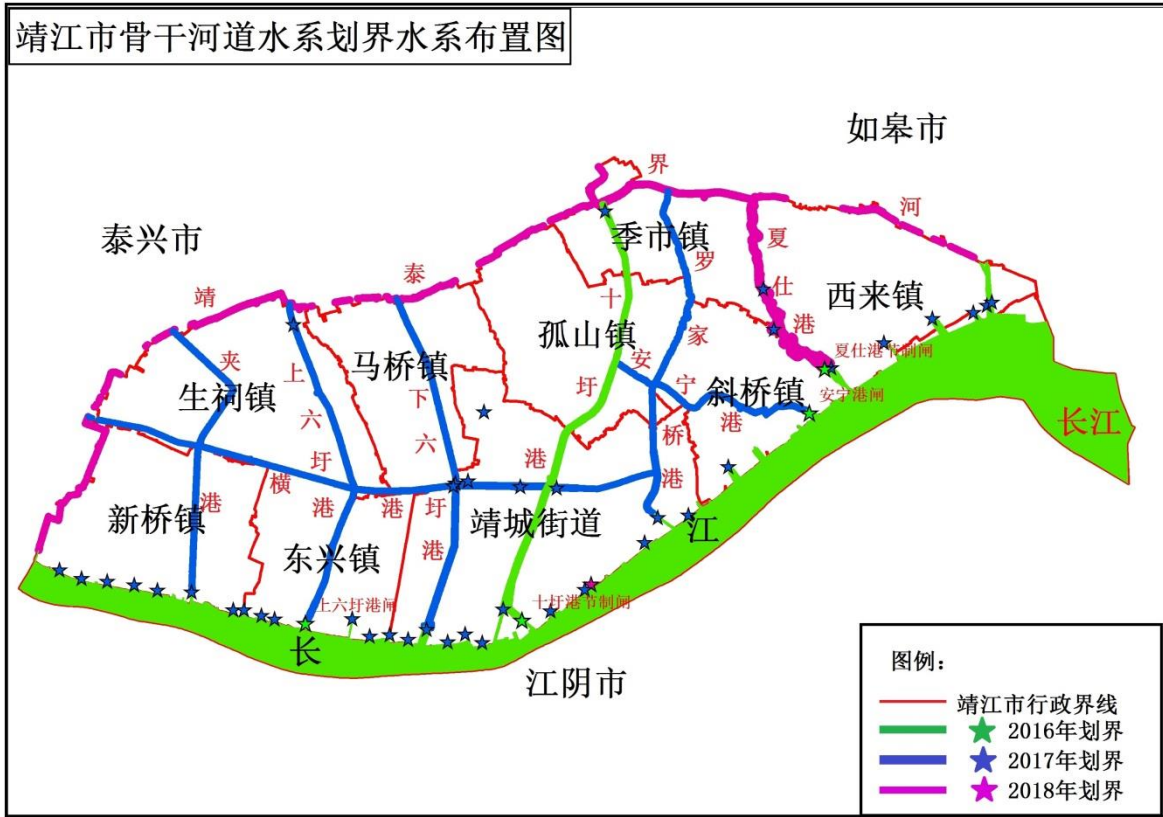


附图：靖江市河道划界工作分年实施图



附表1 靖江市有堤防、无规划要求河道管理范围划界标准（堤脚线清晰）

河道名称	河道等级	河道（段）长度 （米）	堤（岸）别	起止地点	河道（堤防）管理范围线		备注
					距背水侧堤脚 （米）	其他标准	
长江	流域性河道	52300	左	靖泰界河- 四号港	以堤防的背水坡 堤脚外 20 米为界	由于建厂导致 堤防不明显的 情况，以挡浪 墙作为参考基 准线。	
		无	右				
夏仕港	区域性河道	13000	左	长江-靖泰 界河	有堤防河段以背 水坡堤脚线外 10 米为管理范围线。	无堤防河段， 确定河口线外 20 米为管理范 围线；	
		13000	右				
靖泰界河	跨市河道	53400	左	长江西界 河口-张黄 港	有堤防河段以背 水坡堤脚线外 10 米为管理范围线。	无堤防河段， 确定河口线外 18 米为管理范 围线；	
		无	右				

附表2 靖江市无堤防、无规划要求河道管理范围划界标准

河道名称	河道等级	河道(段)长度 (米)	堤(岸)别	起止地点	河道(堤防)管理范围线		备注
					距背水侧堤脚 (米)	其他标准	
季黄河	区域性河道	2000	左	靖泰界河	河口线外10米为 管理范围线。		
		2000	右				
夹港	重要市域河道	14300	左	长江-靖泰 界河	以河流中心线为基 准向两侧各35米 (25+10)为管理范 围线,城区范围以 河流中心线为基准 向两侧各55米 (25+30)为管理范 围线		
		14300	右				
上六圩港	重要市域河道	16000	左	长江-靖泰 界河	同上	上六圩港的沿江 公路南470米处 至长江段以现状 河口线两侧10米 为管理范围线;	
		16000	右				
下六圩港	重要市域河道	16700	左	长江-靖泰 界河	同上		
		16700	右				
十圩港	重要市域河道	22100	左	长江-靖泰 界河	同上	十圩港的北二环 路至长江段以现 状河口线两侧30 米为管理范围 线。	
		22100	右				
罗家桥港	重要市域河道	17600	左	长江-靖泰 界河	同上		
		17600	右				

河道名称	河道等级	河道(段)长度 (米)	堤(岸)别	起止地点	河道(堤防)管理范围线		备注
					距背水侧堤脚 (米)	其他标准	
安宁港	重要市域河道	12700	左	长江-十圩 港	以河流中心线为基准向两侧各35米(25+10)为管理范围线。		
		12700	右				
横港	重要市域河道	35300	左	靖泰界河- 罗家桥港	两侧河口线外10米为管理范围线,城区范围河口线外30米为管理范围线。		
		35300	右				

附表3 靖江市闸站划界标准表

工程名称	工程规模	管理范围线标准	备注
大掘港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
联兴港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
上青龙港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
合兴港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
上九圩港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界，上九圩港闸站管理范围涉及到规划红线的部分以规划红线为准。	
夹港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
川心港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
上四圩港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
美人港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
上五圩港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
上六圩节制闸	中型	上下游河道、堤防中型闸各 300 米，左右侧上游左岸管理范围至新扬子船厂围墙，右岸以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
南二圩港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
下三圩港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
下四圩港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
下五圩闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	

工程名称	工程规模	管理范围线标准	备注
下六圩闸站	中型	上下游河道、堤防中型闸各 300 米，左右侧上游以规划红线为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
下七圩闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
八圩闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
下九圩闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
十圩套闸	中型	上下游河道、堤防各 300 米，左右侧各以征地界址为界。	
十圩节制闸	中型	上下游河道、堤防中型闸各 300 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
天生港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
小桥港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
螞蟥港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
罗家桥闸	小型	规划红线为界。	
万福闸	小型	规划红线为界。	
六助港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
安宁港节制闸	中型	上下游河道、堤防中型闸各 300 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
夏仕港节制闸	中型	上下游河道、堤防中型闸各 300 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
夏仕港套闸	中型	上下游河道、堤防各 300 米；左右侧各以征地界址为界。	
丹华港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
下青龙港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
永济港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
塌港闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	
友谊闸	小型	上下游河道、堤防小型闸 100 米，左右侧上游以堤脚外 10 米为界；左右侧下游以堤脚外 20 米为界。	

工程名称	工程规模	管理范围线标准	备注
大靖港闸	小型	上下游河道、岸线各 50 米；左右侧各 10 米为界。	
横河闸	小型	上下游河道、岸线各 50 米；左右侧各 10 米为界。	
兴国闸	小型	上下游河道、岸线各 50 米；左右侧各 10 米为界。	
季市套闸	小型	上下游河道、堤防各 300 米；左右侧各以征地界址为界。	
城南闸	小型	上下游河道、岸线各 50 米；左右侧河口线各 10 米为界。	
城东套闸	小型	上下游河道、堤防各 300 米；左右侧河口线各 5 米为界。	
蔡家港闸	小型	上下游河道、岸线各 50 米；左右侧各 10 米为界。	
曾家港闸	小型	上下游河道、岸线各 50 米；左右侧各 10 米为界。	
陆三港闸	小型	上下游河道、岸线各 50 米；左右侧各 10 米为界。	
西横港闸	小型	上下游河道、岸线各 50 米；左右侧各 10 米为界。	
新小桥港闸站	中型	以河道中心线为准，左右两侧各 60m，工程建筑物覆盖范围以外上、下游各 100m，具体以规划红线为准。	

附表4 河道管理范围划界埋桩工程量详表

编号	项目名称	界线测绘 (km)	界桩(牌) 安装(个)	告示牌制作 安装(个)	项目完成 情况
1	长江	93.70	561	52	已完成
2	十圩港	43.33	248	21	已完成
3	横港	53.00	278	27	已完成
4	夹港	27.15	150	14	已完成
5	上六圩港	31.38	188	16	已完成
6	下六圩港	31.88	183	16	已完成
7	罗家桥港	32.62	188	17	已完成
8	安宁港	21.02	113	11	已完成
9	靖泰界河	47.27	264	49	已完成
10	夏仕港	23.42	134	10	已完成
11	季黄河	2.36	19	1	已完成
12	闸站	41.82	340	46	已完成
合计		448.95	2666	280	已完成