

1) 镇级河道养护范围

序号	河道名称	长度(KM)	水域宽度(米)	日常养护		河道提防设施长度		河道绿化情况			河道附属设施情况				
				水域面积(平方米)	陆域面积(平方米)	硬质护岸(km)	生态护坡(km)	陆域绿化(m²)	河坡绿化(m²)	水生植物(m²)	河长制公示牌(块)	护栏(米)	步道(平方米)	园涵(个)	方涵(个)
1	北岸转河	2.78	13.5	37530	16680			16680	5560	4820	1			1	
2	东风中心横河	8.51	17	144670	51060		17.02	51060	17020	16000	3	3360	7062	10	
3	东风小横河	5.87	11	64570	35220	4	7.74	35220	11740	3900	2			2	
4	老北横引河	6.88	20	137600	41280		13	41280	27520	12160	2	370	740	4	
5	洪林河	6.18	9	55620	37080	5.4	6.96	37080	37080	11400	3			5	
6	幸福河	3.73	12	44760	22380			22380	7440	5600	2			2	
7	江安河	4.12	16	65920	24720			24720	8240	4120	1			2	
8	万平河	9.15	18	164700	54900		12	54900	36600	16300	3	263	526	14	
9	江民南界河	6.28	16	100480	37680			37680	12560	10560	3			17	
10	江平河	7.09	15	106350	42540		4.8	42540	14180	4720	4			46	2

11	公路沿河	0.92	8	7360	5520		1.84	5520	1840	1740	1			6	
12	江乐河	0.96	11	10560	5760			5760	1920	1720	1			1	
13	南引河	3.78	11	41580	22680	7.56		22680	22680	3560	2				4
14	南轻河	2.36	13	30680	14160		4.72	14160	4720	4720	2			3	
15	前进中心河	3.48	16	55680	20880		4.4	20880	6960	400	2			1	
16	前哨中心河	8.46	20	169200	50760	1.4		50760	16920	2920	2	748	1870	18	
17	新垦区随塘河	3.13	13	40690	18780			18780	6260	6200	2			1	
18	前哨六连河	1.75	11	19250	10500	0.5		10500	3500	1500	1				
19	前哨内转河	10.45	13	135850	62700			62700	20900	1700	2				
20	养殖场河	0.82	28	22960	4920			4920	1640	0	1				
21	前哨十七号区转河	3.13	23	71990	18780			18780	6260	6260	1			7	
22	前哨垦区转河	3.64	23	83720	21840			21840	7280	1280	1			6	
23	前哨十八号区转河	3.57	12	42840	21420			21420	7140	3740	1			3	
24	岩周河	1.53	10	15300	9180			9180	3060	0	1				
25	通瀛河	2.04	24	48960	12240			12240	4080	0					
合计		110.61	383.5	1718820	663660	18.86	72.48	663660	293100	125320	44	4741	10198	149	6

2) 村级河道养护范围

序号	河道名称	长度(KM)	水域宽度(米)	日常养护		河道提防设施长度		河道绿化情况			河道附属设施情况			
				水域面积(平方米)	陆域面积(平方米)	硬质护岸(km)	生态护坡(km)	陆域绿化(m²)	河坡绿化(m²)	水生植物(m²)	河长制公示牌(块)	护栏(米)	步道(平方米)	园涵(个)
1	海鸥新村西转河	0.29	8	2320	580		0.58	580	580	580	1			
2	青少年活动基地围沟	1.39	4	5560	2780		2.78	2780	2780	780	1			
3	机场东围河	1.87	8	14960	3740			3740	3740	1600	1		1	
合计		3.55	20	22840	7100		3.36	7100	7100	2960	3		1	