

附图4 郎溪县郎川河流域市管河道可采区、保留区、禁采区位置图

郎溪县郎川河流域市管河道采砂规划可采区划定表													
可采区 编号	可采区 名称	可采段河 道长度 (km)	所属河流		所在乡镇	可采岸别	可采区河段		形状	可采范围		控制开采 深度(m)	可采总量 (万m³)
			主要干流	支流			起点	终点		长(m)	宽(m)		
KC-01	百车口采区	3.5	郎川河	老郎川河	郎溪县	左岸			条带形	3500	40	2	28.0
郎溪县郎川河流域市管河道采砂规划保留区划定表													
保留区 编号	保留区 名称	保留段河 道长度 (km)	所属河流		所在乡镇	保留区河段		形状	可采范围				
			主要干流	支流		起点	终点		长(m)	宽(m)			
BL-01	万全村采区	2.2	郎川河	新郎川河	郎溪县	汤西沟	汉里村	条带形	2200	30			
BL-02	精忠村采区	2.4	郎川河	新郎川河	郎溪县	三湾桥下 200m	高基头	条带形	2400	30			
BL-03	三溪村采区	2.2	郎川河	新郎川河	郎溪县	杨村	殷村	条带形	2200	30			
BL-04	红星村采区	1	郎川河	老郎川河	郎溪县			条带形	1000	20			
BL-05	长乐村采区	1.6	郎川河	老郎川河	郎溪县	郑村	蒋村	条带形	1600	30			
BL-06	南丰圩采区	9.3	郎川河	老郎川河	郎溪县	东头元	五里亭	条带形	9300	40			
BL-07	南漪湖湖区		郎川河										
郎溪县郎川河流域河道采砂规划禁采区划定表													
序号	禁采区河段		所属河流		禁采长度 (km)	保护对象说明							
			主要干流	支流									
JC-1	百家保～五里亭		郎川河	老郎川河	16.9	护岸工程区							
JC-2	东头元～施家庄		郎川河	老郎川河	2.4	护岸工程区							
JC-3	郑村～红星村采区		郎川河	老郎川河	0.8	崩岸区							
JC-4	中斗闸闸下500m～与广德县交界		郎川河	老郎川河	3.5	护岸工程区，中斗闸							
JC-5	与广德县交界～何家湾		郎川河	新郎川河	3.9	崩岸区							
JC-6	南丰镇段		郎川河	新郎川河	1.9	护岸工程区							
JC-7	上三湾～毛家窑		郎川河	新郎川河	5.7	护岸工程区							
JC-8	三溪口～杨家台		郎川河	新郎川河	8.2	护岸工程区							
	合计				43.3								

备注：

- 1、凡涉及公路、铁路、桥梁、管线和水源地在相关法律法规规定的保护区均为禁采区。
- 2、规划可采区划定表内深、宽均为平均值，长度为区间累计长度。
- 3、其他未明确可采区，禁采区的河道均划为保留区。

