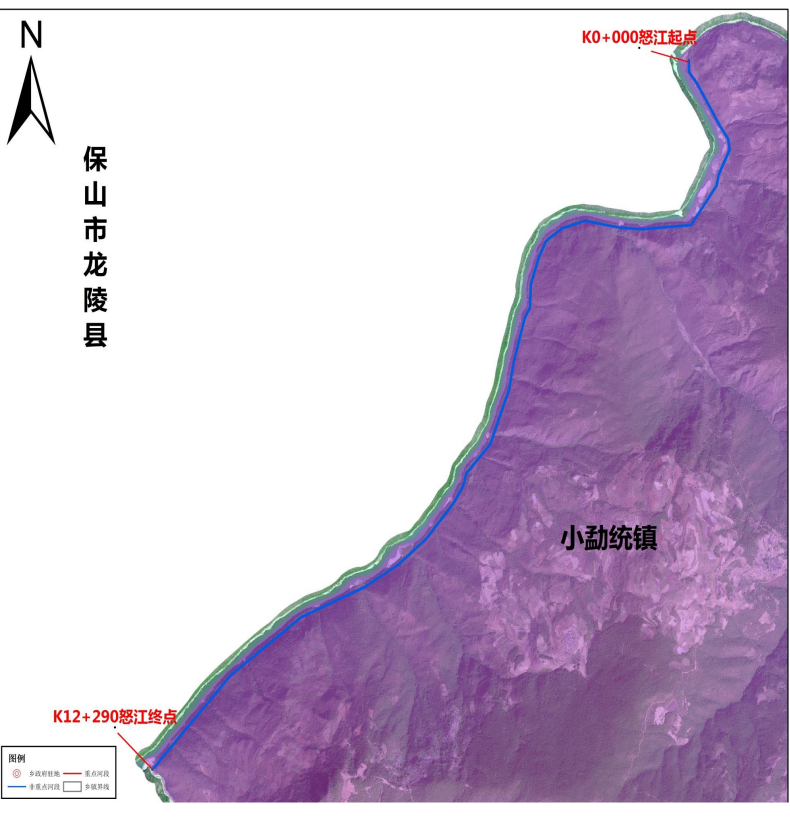
临沧市永德县怒江河道管理范围划定平面示意



说明: 1. 图中坐标为 2000 国家大地坐标系; 高程系统: 1985 国家高程系统;

2. 怒江永德县境内总长 12. 29km, 其中重点河段 0km。

<u>临沧</u>州(市<u>)永德</u>县(市、区)<u>怒江</u>河湖管理范围线划定成果汇总表

	шнл	河(湖)管理范围					
控制点序号	岸别	X	Y	高程(m)	长度 (km)		
NJ01	左岸	2692007. 26	518608.68	601. 99	0.00		
NJ02	左岸	2691868. 61	518610.86	601. 48	0. 14		
NJ03	左岸	2691742. 72	518709. 99	620. 34	0. 16		
NJ04	左岸	2691252. 73	518998.14	613. 74	0. 57		
NJ05	左岸	2691100. 80	519104. 19	618. 25	0. 19		
NJ06	左岸	2690975. 67	519123. 33	620. 23	0. 13		
NJ07	左岸	2690689. 43	518983. 23	594. 11	0. 32		
NJ08	左岸	2690565. 88	518959. 55	598. 73	0.13		
NJ09	左岸	2690112.01	518636. 44	629. 07	0. 56		
NJ10	左岸	2690064.38	518010. 01	629. 70	0. 63		
NJ11	左岸	2690083.96	517732. 33	608. 18	0. 28		
NJ12	左岸	2690162. 50	517298. 80	632. 28	0. 44		
NJ13	左岸	2690073. 26	517006. 61	612. 21	0.31		
NJ14	左岸	2689929. 93	516807.76	602. 76	0. 25		
NJ15	左岸	2689749. 40	516717. 94	616. 19	0. 20		
NJ16	左岸	2689442. 51	516617. 03	607. 12	0. 32		
NJ17	左岸	2689161. 94	516600.96	615. 99	0. 28		
NJ18	左岸	2689036. 61	516534. 10	605. 86	0. 14		
NJ19	左岸	2688535. 41	516397. 01	621. 08	0. 52		
NJ20	左岸	2688226. 45	516341. 21	625. 29	0. 31		
NJ21	左岸	2687595. 79	516102.74	613. 33	0. 67		
NJ22	左岸	2687267. 36	515806.05	604. 53	0. 44		
NJ23	左岸	2687115. 35	515760. 60	622. 68	0. 16		

<u>临沧</u>州(市<u>) 永德</u>县(市、区)<u>怒江</u>河湖管理范围线划定成果汇总表

控制点序号	브리	河(湖)管理范围				
	岸别	X Y		高程(m)	长度 (km)	
NJ24	左岸	2686926. 99	2686926. 99 515646. 04 6		0. 22	
NJ25	左岸	2686508. 87	515295. 37	609. 17	0. 55	
NJ26	左岸	2686213. 89	514943. 69	622. 45	0. 46	
NJ27	左岸	2685954. 87	514515. 98	609. 15	0. 50	
NJ28	左岸	2685610. 29	513720. 59	615. 60	0.87	
NJ29	左岸	2684941. 21	512827. 30	612. 36	1. 12	
NJ30	左岸	2683869. 22	511848. 89	593. 23	1. 45	

注: 坐标为 2000 国家大地坐标系; 高程系统: 1985 国家高程系统; 控制点序号为上游至下游; 长度为两个控制点间的管理范围线距离。

临沧 州(市)永德县(市、区) 怒江河湖管理范围线桩牌成果汇总表

牌名(编号)	岸 别	河(湖)管理范围线桩牌表				
		X	Y	高程 (m)	地址: (选取地方标志性物 体为参照点)	
NJ-YD 左 0001	左岸	2692007.2	518608.6			
		6	8	601. 99	管理范围线源头 	
NJ-YD 左 0002	左 岸	2690112.01	518636. 44	629. 06 6	左岸山上	
NJ-YD 左 0003	左 岸	2688226. 45	516341. 21	625. 29 1	左岸山上	
NJ-YD 左 0004	左岸	2685610.2	513720.5	615.60	左岸山上	
NJ 1D/L 0004		9	9	015.00	左 并 山工	
N.J-YD 左 0005	左岸	2683869.2	511848.8	593.23	管理范围线终点	
NJ 1D/L 0003		2	9	393.23	自在范围以公杰	
N.J-YD 左 0006	左岸	2692007.2	518608.6	601. 99	管理范围线起点(告示牌)	
NJ-YD 左 0006		6	8	001. 99	官垤氾固纹起点(百小杆)	
NJ-YD 左 0007	左岸	2689749.4	516717.9	616.19	大岩山 L / 生二坤 \	
		0	4	010.19	左岸山上(告示牌)	
NJ-YD 左 0008	左岸	2683869.2	511848.8	593.23	管理范围线终点(告示牌)	
		2	9	080.Z3	自生池四汉穴点(口小杆)	

注: 坐标为 2000 国家大地坐标系; 高程系统: 1985 国家高程系统。

临沧市 永德 县河湖管理范围成果汇总表

		有堤防河湖管理范围划定情况			无堤防河湖划定情况				
河 河流 湖 (湖 名 岸)总	有堤防且已达到防洪 标准的河湖		有堤炭防 但未 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	管理要求较高		管理要 求较低 的山区 河道		备注	
称	长(km)	河流	7六、244二、7分	河流	坝区河	山区河	(湖 出) V.		
		(湖 岸) 长	防洪标准 (P= %)	(湖 岸) 长	道(湖 岸)长	道(湖 岸)长	岸)长 度(km)		
		度(km)		度(km)	度(km)	度(km)			
怒江	12. 29						12. 29	小统鸭村班村班大大	
							Market Miles		

注:位置描述:按有堤防且已达到防洪标准的河湖、有堤防但未达到防洪标准的河湖、管理要求较高的坝区河湖、管理要求较高的山区河湖和管理要求较低的山区河湖五类情况进行简要位置描述。