

# 广西桂林市长塘水库工程附属工程（七期）（罗锦分干线 2+700-5+127）征地和临时用地征用红线图（一）

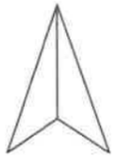
(樟峡村委) 用地总面积50098.78平方米, 折75.1482亩(包含铁路引水渠已征范围)

(樟峡村委) 临时用地总面积45226.67平方米, 折67.8400亩

(樟峡村委) 永久用地总面积276.53平方米, 折0.4148亩

(樟峡村委) 铁路引水渠已征地折6.8934亩

北



界址点坐标表		界址点坐标表		界址点坐标表		界址点坐标表	
点号	X	Y	点号	X	Y	点号	X
J1	21041.74	21058.76	J119	21019.08	21049.91	J219	21009.00
J2	21044.88	21068.64	J120	21011.18	21049.81	J220	21019.13
J3	21047.74	21083.03	J121	21012.18	21049.81	J221	21019.13
J4	21048.87	21094.76	J122	21014.17	21049.81	J222	21019.13
J5	21049.87	21104.01	J123	21016.17	21049.81	J223	21019.13
J6	21050.87	21111.01	J124	21018.17	21049.81	J224	21019.13
J7	21051.87	21116.01	J125	21020.17	21049.81	J225	21019.13
J8	21052.87	21119.01	J126	21022.17	21049.81	J226	21019.13
J9	21053.87	21121.01	J127	21024.17	21049.81	J227	21019.13
J10	21054.87	21122.01	J128	21026.17	21049.81	J228	21019.13
J11	21055.87	21123.01	J129	21028.17	21049.81	J229	21019.13
J12	21056.87	21124.01	J130	21030.17	21049.81	J230	21019.13
J13	21057.87	21125.01	J131	21032.17	21049.81	J231	21019.13
J14	21058.87	21126.01	J132	21034.17	21049.81	J232	21019.13
J15	21059.87	21127.01	J133	21036.17	21049.81	J233	21019.13
J16	21060.87	21128.01	J134	21038.17	21049.81	J234	21019.13
J17	21061.87	21129.01	J135	21040.17	21049.81	J235	21019.13
J18	21062.87	21130.01	J136	21042.17	21049.81	J236	21019.13
J19	21063.87	21131.01	J137	21044.17	21049.81	J237	21019.13
J20	21064.87	21132.01	J138	21046.17	21049.81	J238	21019.13
J21	21065.87	21133.01	J139	21048.17	21049.81	J239	21019.13
J22	21066.87	21134.01	J140	21050.17	21049.81	J240	21019.13
J23	21067.87	21135.01	J141	21052.17	21049.81	J241	21019.13
J24	21068.87	21136.01	J142	21054.17	21049.81	J242	21019.13
J25	21069.87	21137.01	J143	21056.17	21049.81	J243	21019.13
J26	21070.87	21138.01	J144	21058.17	21049.81	J244	21019.13
J27	21071.87	21139.01	J145	21060.17	21049.81	J245	21019.13
J28	21072.87	21140.01	J146	21062.17	21049.81	J246	21019.13
J29	21073.87	21141.01	J147	21064.17	21049.81	J247	21019.13
J30	21074.87	21142.01	J148	21066.17	21049.81	J248	21019.13
J31	21075.87	21143.01	J149	21068.17	21049.81	J249	21019.13
J32	21076.87	21144.01	J150	21070.17	21049.81	J250	21019.13
J33	21077.87	21145.01	J151	21072.17	21049.81	J251	21019.13
J34	21078.87	21146.01	J152	21074.17	21049.81	J252	21019.13
J35	21079.87	21147.01	J153	21076.17	21049.81	J253	21019.13
J36	21080.87	21148.01	J154	21078.17	21049.81	J254	21019.13
J37	21081.87	21149.01	J155	21080.17	21049.81	J255	21019.13
J38	21082.87	21150.01	J156	21082.17	21049.81	J256	21019.13
J39	21083.87	21151.01	J157	21084.17	21049.81	J257	21019.13
J40	21084.87	21152.01	J158	21086.17	21049.81	J258	21019.13
J41	21085.87	21153.01	J159	21088.17	21049.81	J259	21019.13
J42	21086.87	21154.01	J160	21090.17	21049.81	J260	21019.13
J43	21087.87	21155.01	J161	21092.17	21049.81	J261	21019.13
J44	21088.87	21156.01	J162	21094.17	21049.81	J262	21019.13
J45	21089.87	21157.01	J163	21096.17	21049.81	J263	21019.13
J46	21090.87	21158.01	J164	21098.17	21049.81	J264	21019.13
J47	21091.87	21159.01	J165	21100.17	21049.81	J265	21019.13
J48	21092.87	21160.01	J166	21102.17	21049.81	J266	21019.13
J49	21093.87	21161.01	J167	21104.17	21049.81	J267	21019.13
J50	21094.87	21162.01	J168	21106.17	21049.81	J268	21019.13
J51	21095.87	21163.01	J169	21108.17	21049.81	J269	21019.13
J52	21096.87	21164.01	J170	21110.17	21049.81	J270	21019.13
J53	21097.87	21165.01	J171	21112.17	21049.81	J271	21019.13
J54	21098.87	21166.01	J172	21114.17	21049.81	J272	21019.13
J55	21099.87	21167.01	J173	21116.17	21049.81	J273	21019.13
J56	21100.87	21168.01	J174	21118.17	21049.81	J274	21019.13
J57	21101.87	21169.01	J175	21120.17	21049.81	J275	21019.13
J58	21102.87	21170.01	J176	21122.17	21049.81	J276	21019.13
J59	21103.87	21171.01	J177	21124.17	21049.81	J277	21019.13
J60	21104.87	21172.01	J178	21126.17	21049.81	J278	21019.13
J61	21105.87	21173.01	J179	21128.17	21049.81	J279	21019.13
J62	21106.87	21174.01	J180	21130.17	21049.81	J280	21019.13
J63	21107.87	21175.01	J181	21132.17	21049.81	J281	21019.13
J64	21108.87	21176.01	J182	21134.17	21049.81	J282	21019.13
J65	21109.87	21177.01	J183	21136.17	21049.81	J283	21019.13
J66	21110.87	21178.01	J184	21138.17	21049.81	J284	21019.13
J67	21111.87	21179.01	J185	21140.17	21049.81	J285	21019.13
J68	21112.87	21180.01	J186	21142.17	21049.81	J286	21019.13
J69	21113.87	21181.01	J187	21144.17	21049.81	J287	21019.13
J70	21114.87	21182.01	J188	21146.17	21049.81	J288	21019.13
J71	21115.87	21183.01	J189	21148.17	21049.81	J289	21019.13
J72	21116.87	21184.01	J190	21150.17	21049.81	J290	21019.13
J73	21117.87	21185.01	J191	21152.17	21049.81	J291	21019.13
J74	21118.87	21186.01	J192	21154.17	21049.81	J292	21019.13
J75	21119.87	21187.01	J193	21156.17	21049.81	J293	21019.13
J76	21120.87	21188.01	J194	21158.17	21049.81	J294	21019.13
J77	21121.87	21189.01	J195	21160.17	21049.81	J295	21019.13
J78	21122.87	21190.01	J196	21162.17	21049.81	J296	21019.13
J79	21123.87	21191.01	J197	21164.17	21049.81	J297	21019.13
J80	21124.87	21192.01	J198	21166.17	21049.81	J298	21019.13
J81	21125.87	21193.01	J199	21168.17	21049.81	J299	21019.13
J82	21126.87	21194.01	J200	21170.17	21049.81	J300	21019.13

S=50098.78平方米  
合75.1482亩

**图例**

- 红线为临时用地范围, 不包含绿线
- 绿线为永久用地范围

桂林市国土资源规划测绘院

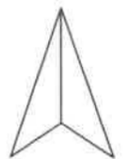
比例: \_\_\_\_\_ 日期: 2025年6月25日

坐标系: 2000国家大地坐标系

# 广西桂林市长塘水库工程附属工程（七期）（永福干线 1#隧洞渣土场)临时用地征用红线图(二)

(永福干线 1#隧洞渣土场)用地总面积3671.32平方米,折5.5070亩  
 (永福干线 1#隧洞渣土场)临时用地面积3671.32平方米,折5.5070亩

北



界址点坐标表

点号	X	Y	边长
J1	2761024.50	395323.94	
J2	2761005.86	395346.27	
J3	2760997.01	395357.37	
J4	2760993.82	395361.31	
J5	2760991.29	395366.25	
J6	2760989.81	395372.16	
J7	2760989.78	395378.40	
J8	2761001.71	395422.88	
J9	2760987.47	395432.45	
J9	2760987.47	395432.45	
J9	2760987.47	395432.45	
J10	2760945.89	395329.49	
J11	2761003.24	395319.54	
J12	2761013.28	395319.21	
J1	2761024.50	395323.94	
J1	2761024.50	395323.94	

S=3671.32平方米 合5.5070亩

图例

- 红线为临时用地范围,不包含绿线
- 绿线为永久用地范围

桂林市国土资源局规划测绘院

比例 日期 2025年6月25日

坐标系 2000国家大地坐标系



广西桂林市长塘水库工程附属工程（七期）（永福干线 1#隧洞进口）临时用地征用红线图（三）

(永福干线 1#隧洞进口) 用地总面积8119.70平方米, 折12.1796亩  
 (永福干线 1#隧洞进口) 临时用地面积8119.70平方米, 折12.1796亩



界址点坐标表				界址点坐标表			
点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长
J1	2763427.19	395818.78		J39	2763247.30	395785.59	
J2	2763424.44	395820.93		J40	2763248.47	395784.02	
J3	2763421.68	395824.45		J41	2763251.68	395781.37	
J4	2763418.38	395824.14		J42	2763253.41	395780.53	
J5	2763414.37	395822.49		J43	2763256.98	395779.66	
J6	2763410.25	395821.11		J44	2763257.62	395777.87	
J7	2763406.33	395820.66		J45	2763260.36	395770.23	
J8	2763404.04	395820.12		J46	2763262.88	395769.78	
J9	2763403.34	395822.72		J47	2763270.85	395768.37	
J10	2763406.10	395824.53		J48	2763277.91	395775.61	
J11	2763406.58	395831.22		J49	2763316.48	395782.40	
J12	2763406.02	395835.68		J50	2763328.61	395784.53	
J13	2763405.40	395839.32		J51	2763319.78	395780.43	
J14	2763406.93	395848.54		J52	2763316.35	395764.20	
J15	2763392.01	395837.02		J53	2763313.18	395757.79	
J16	2763379.11	395839.28		J54	2763320.24	395757.68	
J17	2763374.72	395839.47		J55	2763338.08	395766.52	
J18	2763344.41	395834.01		J56	2763358.20	395759.08	
J19	2763323.15	395823.38		J57	2763365.27	395770.23	
J20	2763312.91	395822.01		J58	2763389.90	395786.46	
J21	2763278.98	395817.33		J59	2763388.62	395787.00	
J22	2763278.91	395807.96		J60	2763382.25	395786.88	
J23	2763274.10	395809.06		J61	2763365.65	395785.47	
J24	2763269.87	395810.94		J62	2763355.51	395789.36	
J25	2763265.42	395812.36		J63	2763380.13	395793.99	
J26	2763262.74	395812.48		J64	2763402.45	395804.53	
J27	2763260.66	395812.44		J65	2763415.68	395807.33	
J28	2763258.36	395812.03		J1	2763427.19	395818.78	
J29	2763255.73	395811.42					
J30	2763253.05	395810.14					
J31	2763251.21	395809.18					
J32	2763248.80	395807.17					
J33	2763246.95	395804.95					
J34	2763245.75	395803.07					
J35	2763245.07	395800.94					
J36	2763244.52	395798.02					
J37	2763244.47	395795.19					
J38	2763243.27	395790.41					
J39	2763247.30	395785.59					

S=8119.70平方米  
合12.1796亩

**图 例**

□ 红线为临时用地范围, 不包含绿线  
□ 绿线为永久用地范围

**业务专用章**

桂林市国土资源规划测绘院

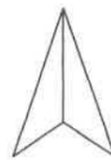
比例		日期	2025年6月25日
坐标系	2000国家大地坐标系		

广西桂林市长塘水库工程附属工程（七期）（永福干线 1#隧洞出口）临时用地征用红线图（四）

（永福干线 1#隧洞出口）用地总面积3498.20平方米，折5.2473亩

（永福干线 1#隧洞出口）临时用地面积3498.20平方米，折5.2473亩

北



界址点坐标表				界址点坐标表			
点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长
J1	2761068.31	395301.62		J19	2760950.20	395328.74	7.23
J2	2761070.34	395308.91		J20	2760955.61	395323.94	6.96
J3	2761069.87	395314.77		J21	2760960.64	395319.13	7.45
J4	2761068.54	395319.79		J22	2760965.32	395313.33	10.79
J5	2761065.17	395325.25		J23	2760970.47	395303.85	4.36
J6	2761059.02	395327.85		J24	2760972.98	395300.28	5.04
J7	2761053.96	395328.05		J25	2760972.73	395295.25	3.24
J8	2761046.71	395326.50		J26	2760973.54	395292.11	42.66
J9	2761038.29	395320.20		J27	2761015.57	395284.82	29.21
J10	2761035.72	395328.66		J28	2761044.78	395284.89	11.97
J11	2761024.50	395323.94		J29	2761043.54	395296.79	9.70
J12	2761021.01	395322.47		J30	2761053.07	395295.02	4.77
J13	2761020.95	395322.44		J31	2761057.83	395295.28	5.62
J14	2761016.01	395320.36		J32	2761063.17	395297.04	5.88
J15	2761013.28	395319.21		J1	2761068.31	395301.62	
J16	2761003.24	395319.54					
J17	2760999.29	395320.22					
J18	2760987.32	395325.77					
J19	2760950.20	395328.74					

S=3498.20平方米  
合5.2473亩

图例

红线为临时用地范围，不包含绿线

绿线为永久用地范围



桂林市国土资源规划测绘院

比例

日期

2025年6月25日

坐标系

2000国家大地坐标系