

路基土石方数量计算表

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)														填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石						本桩利用				填 缺		挖 余		远运利用及纵向 调配示意								
	I				II		III		IV		V		VI																				
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土		石	土	石	土	石			
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
K0+000	1.03																														平均断面		
K0+018.624	0.94		18.62	18	20	4	60	11	20	4														18									
K0+020	0.89		1.38	1	20	0	60	1	20	0														1									
K0+040	0.40	0.03	20.00	13	20	3	60	8	20	3							0	0		0				13									
K0+042.982	0.34	0.04	2.98	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+060	0.58	0.01	17.02	8	20	2	60	5	20	2							0	0		0				7									
K0+070.327	0.62	0.01	10.33	6	20	1	60	4	20	1							0	0		0				6									
K0+080	0.81		9.67	7	20	1	60	4	20	1							0	0		0				7									
K0+088.603	0.99		8.60	8	20	2	60	5	20	2														8									
K0+100	1.41		11.40	14	20	3	60	8	20	3														14									
K0+107.662	1.58		7.66	11	20	2	60	7	20	2														11									
K0+120	1.75		12.34	21	20	4	60	12	20	4														21									
K0+125.391	1.74		5.39	9	20	2	60	6	20	2														9									
K0+140	1.17		14.61	21	20	4	60	13	20	4														21									
K0+145.428	0.86		5.43	5	20	1	60	3	20	1														5									
K0+160	0.62	0.01	14.57	11	20	2	60	6	20	2							0	0		0				11									
K0+169.047	0.40	0.03	9.05	5	20	1	60	3	20	1							0	0		0				4									
K0+180	0.39	0.04	10.95	4	20	1	60	3	20	1							0	0		0				4									
K0+191.252	0.29	0.05	11.25	4	20	1	60	2	20	1							1	1		1				3									
K0+200	0.34	0.04	8.75	3	20	1	60	2	20	1							0	0		0				2									
K0+213.893	0.42	0.03	13.89	5	20	1	60	3	20	1							1	1		1				5									
K0+220	0.69	0.01	6.11	3	20	1	60	2	20	1							0	0		0				3									
K0+226	1.07		6.06	5	20	1	60	3	20	1							0	0		0				5									
小 计				184		37		111		37							3	3		3				181									
累 计				184		37		111		37							3	3		3				181									