

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	1.02																														平均断面		
K0+006.053	0.60	0.01	6.05	5	20	1	60	3	20	1							0	0		0					5								
K0+020	1.27		13.95	13	20	3	60	8	20	3							0	0		0					13								
K0+023.343	1.38		3.34	4	20	1	60	3	20	1															4								
K0+028.106	1.11		4.76	6	20	1	60	4	20	1															6								
K0+040	1.54		11.89	16	20	3	60	9	20	3															16								
K0+050.422	1.63		10.42	16	20	3	60	10	20	3															16								
K0+060	1.84		9.58	17	20	3	60	10	20	3															17								
K0+071.562	1.65		11.56	20	20	4	60	12	20	4															20								
K0+080	1.57		8.44	14	20	3	60	8	20	3															14								
K0+082.213	1.50		2.21	3	20	1	60	2	20	1															3								
K0+090.495	1.60		8.28	13	20	3	60	8	20	3															13								
K0+096.052	1.52		5.56	9	20	2	60	5	20	2															9								
K0+099.469	1.72		3.42	6	20	1	60	3	20	1															6								
K0+100	1.79		0.53	1	20	0	60	1	20	0															1								
K0+102.004	2.28		2.00	4	20	1	60	2	20	1															4								
K0+116.803	1.92		14.80	31	20	6	60	19	20	6															31								
K0+120	1.56		3.20	6	20	1	60	3	20	1															6								
K0+137.538	0.10	0.09	17.54	15	20	3	60	9	20	3							1	1		1					14								
K0+140	0.32	0.05	2.46	1	20	0	60	0	20	0							0	0		0					0								
K0+145.135	1.09		5.13	4	20	1	60	2	20	1							0	0		0					3								
K0+160	1.14		14.87	17	20	3	60	10	20	3															17								
K0+161	1.07		0.93	1	20	0	60	1	20	0															1								
小 计				219		44		131		44							1	1		1					218								
累 计				219		44		131		44							1	1		1					218								