

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	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																															平均断面		
K0+020	0.78	0.00	20.00	8	20	2	60	5	20	2							0	0		0				8									
K0+030.021	0.51	0.02	10.02	6	20	1	60	4	20	1							0	0		0				6									
K0+040	1.10		9.98	8	20	2	60	5	20	2							0	0		0				8									
K0+054.421	1.36		14.42	18	20	4	60	11	20	4														18									
K0+060	1.51		5.58	8	20	2	60	5	20	2														8									
K0+073.368	1.54		13.37	20	20	4	60	12	20	4														20									
K0+080	1.51		6.63	10	20	2	60	6	20	2														10									
K0+095.642	1.45		15.64	23	20	5	60	14	20	5														23									
K0+100	1.31		4.36	6	20	1	60	4	20	1														6									
K0+117.560	0.78	0.00	17.56	18	20	4	60	11	20	4							0	0		0				18									
K0+120	0.77	0.00	2.44	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				2									
K0+139.244	0.67	0.01	19.24	14	20	3	60	8	20	3							0	0		0				14									
K0+140	0.66	0.01	0.76	1	20	0	60	0	20	0							0	0		0				0									
K0+160	0.38	0.04	20.00	10	20	2	60	6	20	2							0	0		0				10									
K0+161.736	0.35	0.04	1.74	1	20	0	60	0	20	0							0	0		0				1									
K0+180	0.63	0.01	18.26	9	20	2	60	5	20	2							0	0		0				9									
K0+183.188	0.68	0.01	3.19	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				2									
K0+200	0.35	0.04	16.81	9	20	2	60	5	20	2							0	0		0				8									
K0+202.954	0.29	0.05	2.95	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+220	1.40		17.05	14	20	3	60	9	20	3							0	0		0				14									
K0+224	1.75		3.51	6	20	1	60	3	20	1														6									
小 计				194		39		116		39							2	2		2				191									
累 计				194		39		116		39							2	2		2				191									