

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	1.01																														平均断面		
K0+020	1.56		20.00	26	20	5	60	15	20	5															26								
K0+031.414	1.81		11.41	19	20	4	60	12	20	4															19								
K0+040	1.02		8.59	12	20	2	60	7	20	2															12								
K0+047.778	0.73	0.01	7.78	7	20	1	60	4	20	1							0	0		0					7								
K0+060	0.75	0.00	12.22	9	20	2	60	5	20	2							0	0		0					9								
K0+074.796	0.70	0.00	14.80	11	20	2	60	6	20	2							0	0		0					11								
K0+080	0.65	0.01	5.20	4	20	1	60	2	20	1							0	0		0					3								
K0+100	0.43	0.03	20.00	11	20	2	60	6	20	2							0	0		0					10								
K0+103.282	0.40	0.04	3.28	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0					1								
K0+120	1.16		16.72	13	20	3	60	8	20	3							0	0		0					13								
K0+124.668	1.42		4.67	6	20	1	60	4	20	1															6								
K0+140	1.95		15.33	26	20	5	60	16	20	5															26								
K0+151.709	1.86		11.71	22	20	4	60	13	20	4															22								
K0+160	1.53		8.29	14	20	3	60	8	20	3															14								
K0+172.787	0.78	0.00	12.79	15	20	3	60	9	20	3							0	0		0					15								
K0+180	0.85		7.21	6	20	1	60	4	20	1							0	0		0					6								
K0+195.015	1.15		15.02	15	20	3	60	9	20	3															15								
K0+200	0.84		4.99	5	20	1	60	3	20	1															5								
K0+220	0.22	0.07	20.00	11	20	2	60	6	20	2							1	1		1					10								
K0+228.211	0.00	0.16	8.21	1	20	0	60	1	20	0							1	1		1		0											
K0+240	0.38	0.04	11.79	2	20	0	60	1	20	0							1	1		1					1								
K0+252.099	0.81		12.10	7	20	1	60	4	20	1							0	0		0					7								
K0+260	0.38	0.04	7.90	5	20	1	60	3	20	1							0	0		0					5								
K0+260.155	0.37	0.04	0.15	0	20	0	60	0	20	0							0	0		0					0								
K0+280	0.18	0.08	19.85	6	20	1	60	3	20	1							1	1		1					4								
K0+286.233	0.13	0.09	6.23	1	20	0	60	1	20	0							1	1		1					0								
小 计				253		51		152		51							6	6		6		0		248									
累 计				253		51		152		51							6	6		6		0		248									

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+286.233	0.13	0.09																														
K0+300	0.78	0.00	13.77	6	20	1	60	4	20	1							1	1		1				6								
K0+310.710	1.77		10.71	14	20	3	60	8	20	3							0	0		0				14								
K0+320	1.72		9.29	16	20	3	60	10	20	3														16								
K0+334.160	1.65		14.16	24	20	5	60	14	20	5														24								
K0+340	1.76		5.84	10	20	2	60	6	20	2														10								
K0+355.811	2.11		15.81	31	20	6	60	18	20	6														31								
K0+360	2.10		4.19	9	20	2	60	5	20	2														9								
K0+376.787	2.03		16.79	35	20	7	60	21	20	7														35								
K0+380	1.98		3.21	6	20	1	60	4	20	1														6								
K0+400	1.69		20.00	37	20	7	60	22	20	7														37								
K0+413.932	1.49		13.93	22	20	4	60	13	20	4														22								
K0+420	1.61		6.07	9	20	2	60	6	20	2														9								
K0+436.172	2.31		16.17	32	20	6	60	19	20	6														32								
K0+440	2.15		3.83	9	20	2	60	5	20	2														9								
K0+458.122	1.27		18.12	31	20	6	60	19	20	6														31								
K0+460	1.23		1.88	2	20	0	60	1	20	0														2								
K0+480	0.94		20.00	22	20	4	60	13	20	4														22								
K0+485.839	0.85		5.84	5	20	1	60	3	20	1														5								
K0+500	1.12		14.16	14	20	3	60	8	20	3														14								
K0+506.585	1.26		6.58	8	20	2	60	5	20	2														8								
K0+513.883	1.67		7.30	11	20	2	60	6	20	2														11								
K0+518	1.41		4.09	6	20	1	60	4	20	1														6								
小 计				358		72		215		72							1	1		1				357								
累 计				358		72		215		72							1	1		1				357								