

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	土	石	土	石	土	石	土	石	土	石															
	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	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	1.04																														平均断面		
K0+011.013	0.64	0.01	11.01	9	20	2	60	6	20	2							0	0		0				9									
K0+020	0.53	0.02	8.99	5	20	1	60	3	20	1							0	0		0				5									
K0+028.877	0.41	0.03	8.88	4	20	1	60	3	20	1							0	0		0				4									
K0+039.353	0.29	0.05	10.48	4	20	1	60	2	20	1							0	0		0				3									
K0+040	0.29	0.05	0.65	0	20	0	60	0	20	0							0	0		0				0									
K0+049.973	0.27	0.06	9.97	3	20	1	60	2	20	1							1	1		1				2									
K0+056.595	0.22	0.07	6.62	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+060	0.28	0.05	3.41	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+062.655	0.33	0.04	2.66	1	20	0	60	0	20	0							0	0		0				1									
K0+075.509	1.99		12.85	15	20	3	60	9	20	3							0	0		0				15									
K0+080	2.26		4.49	10	20	2	60	6	20	2														10									
K0+100	2.99		20.00	53	20	11	60	32	20	11														53									
K0+107.835	3.28		7.83	25	20	5	60	15	20	5														25									
K0+120	3.67		12.17	42	20	8	60	25	20	8														42									
K0+124.947	3.83		4.95	19	20	4	60	11	20	4														19									
K0+140	3.79		15.05	57	20	11	60	34	20	11														57									
K0+141.098	3.77		1.10	4	20	1	60	2	20	1														4									
K0+160	2.37		18.90	58	20	12	60	35	20	12														58									
K0+166.619	1.94		6.62	14	20	3	60	9	20	3														14									
K0+180	1.15		13.38	21	20	4	60	12	20	4														21									
K0+186.098	0.72	0.00	6.10	6	20	1	60	3	20	1							0	0		0				6									
K0+200	1.41		13.90	15	20	3	60	9	20	3							0	0		0				15									
K0+200.167	1.41		0.17	0	20	0	60	0	20	0														0									
K0+216.096	0.41	0.03	15.93	15	20	3	60	9	20	3							0	0		0				14									
K0+220	0.30	0.05	3.90	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+229.534	0.03	0.10	9.53	2	20	0	60	1	20	0							1	1		1				1									
小 计				384		77		230		77							4	4		4				380									
累 计				384		77		230		77							4	4		4				380									

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+229.534	0.03	0.10																															
K0+240	0.32	0.05	10.47	2	20	0	60	1	20	0							1	1		1				1									
K0+241.784	0.40	0.04	1.78	1	20	0	60	0	20	0							0	0		0				1									
K0+253.534	2.30		11.75	16	20	3	60	10	20	3							0	0		0				16									
K0+260	0.67	0.01	6.47	10	20	2	60	6	20	2							0	0		0				10									
K0+267.854		0.73	7.85	3	20	1	60	2	20	1							3	3		3		0											
K0+279.752	0.56	0.01	11.90	3	20	1	60	2	20	1							4	4		3		1											
K0+280	0.56	0.01	0.25	0	20	0	60	0	20	0							0	0		0				0									
K0+297.041	0.43	0.03	17.04	8	20	2	60	5	20	2							0	0		0				8									
K0+300	1.20		2.96	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				2									
K0+303.977	3.02		3.98	8	20	2	60	5	20	2														8									
K0+310.151	3.16		6.17	19	20	4	60	11	20	4														19									
K0+318.495	1.92		8.34	21	20	4	60	13	20	4														21									
K0+320	1.79		1.51	3	20	1	60	2	20	1														3									
K0+340	0.66	0.01	20.00	24	20	5	60	15	20	5							0	0		0				24									
K0+345.433	0.46	0.02	5.43	3	20	1	60	2	20	1							0	0		0				3									
K0+356.493	0.36	0.04	11.06	5	20	1	60	3	20	1							0	0		0				4									
K0+360	0.64	0.01	3.51	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				2									
K0+364	1.04		3.82	3	20	1	60	2	20	1							0	0		0				3									
小 计				133		27		80		27							9	9		8		1		125									
累 计				133		27		80		27							9	9		8		1		125									