

縦断地盤線

地盤高	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	
97.742	98.031	96.873	95.682	95.110	93.890	92.590	91.913	91.435	91.095	91.114
追加距離	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	120.000	140.000	160.000	180.000
単距離	0.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
測点	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	
BC 1-0	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5	NO.6	NO.7	NO.8	NO.9	NO.10

項番	測点	計画高	地盤高	切土高	盛土高
①	0+00.000000	98.000000	97.74245	0.00000	0.25755
②	1+00.000000	97.100000	98.03146	0.93146	0.00000
③	2+00.000000	96.200000	96.87288	0.67288	0.00000
④	3+00.000000	95.300000	95.69208	0.39208	0.00000
⑤	4+00.000000	94.400000	95.10981	0.70981	0.00000
⑥	5+00.000000	93.500000	93.69042	0.19042	0.00000
⑦	6+00.000000	92.600000	92.59010	0.00000	0.00990
⑧	7+00.000000	91.700000	91.91308	0.21308	0.00000
⑨	8+00.000000	90.800000	91.43520	0.63520	0.00000

【読取り結果】

【チェックポイント】

項番	項目	内容	チェック結果	備考
①～⑨	測点、地盤高	B・D列に記載	一致 不一致	

地盤高	97.742	98.031	96.873	95.682	95.110	93.890	92.590	91.913	91.435	91.095	91.114
切土		0.931	0.673	0.392	0.710	0.191		0.213	0.635	1.195	1.964
盛土	0.258						0.010				
追加距離	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	120.000	140.000	160.000	180.000	200.000
単距離	0.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
測点	BC 1-0	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5	NO.6	NO.7	NO.8	NO.9	NO.10