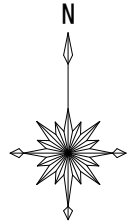


平面図 S=1:5,000



距離標杭・基準点他 一覧表

点名	座標系・4系		世界測地系		標高
	X座標	Y座標	X座標	Y座標	
標-OK9	106490.406	110827.081	2,661	3,639	
標-OK2	105827.109	110590.444	2,551	3,529	
標-OK0	105694.688	110349.474	3,773	4,751	
T-1	106481.062	110823.183	2,645	3,623	
T-2	106089.722	110488.250	5,345	6,323	
T-3	106012.990	110448.302	3,218	4,196	
T-4	105940.587	110391.981	3,344	4,322	
T-5	105845.506	110293.258	3,323	4,301	
T-6	105842.360	109929.640	1,995	2,983	
T-7	105690.201	109884.404	1,714	2,692	
T-8	105693.007	110353.098	3,751	4,729	
T-9	105778.886	110453.843	2,965	3,943	
T-10	106140.592	110695.474	3,134	4,112	
T-1-1	106547.595	110679.382	2,879	3,857	
T-1-2	106492.684	110658.068	2,969	3,947	
T-1-3	106436.455	110606.280	2,732	3,710	
測位観測点	105905.513	110104.883	1,682	2,660	

TPとDLとの関係は、TP 0.000-DL +0.978である

測線 控杭 一覧表

点名	座標系・4系		世界測地系		標高
	X座標	Y座標	X座標	Y座標	
NO.0R	106490.759	110830.283	2,645	3,623	
O-20R	106481.062	110823.183	2,645	3,623	
O-40R	106462.365	110816.083	2,667	3,645	
O-60R	106443.667	110808.983	2,710	3,688	
NO.4R	105690.277	109899.587	1,722	2,700	
S-1方向	105697.796	110483.303	—	—	
S-2方向	106068.069	110665.879	—	—	
S-3方向	105697.711	110354.119	—	—	
S-4方向	105788.653	110439.203	—	—	
O-10R	106397.978	110797.883	2,811	3,789	
O-20R	106294.088	110752.183	2,973	3,951	
O-30R	106200.602	110716.683	2,986	3,964	
O-38R	106144.510	110695.383	3,067	4,045	

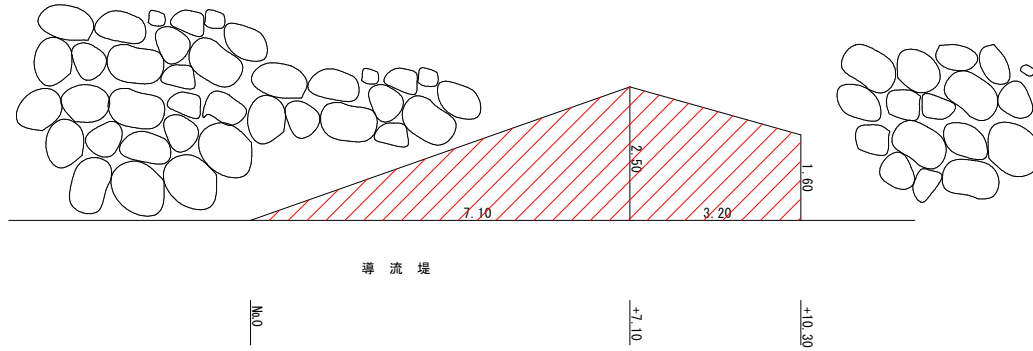
TPとDLとの関係は、TP 0.000-DL +0.978である

当初設計図面

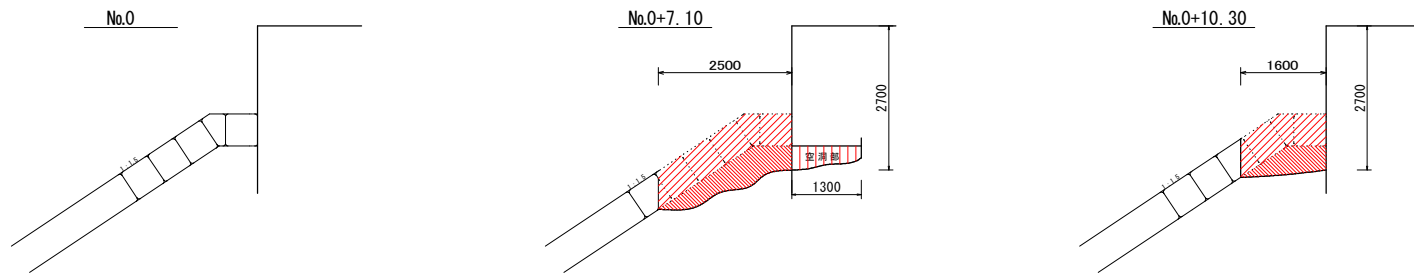
工事名	R2阿土 中島港 阿南・那賀川 導流堤修繕工事
路線名等	中島港
工事箇所	阿南市那賀川町中島地先
図面名	平面図
縮尺	1:5000 図面番号 1 / 2
会社名	
事業者名	徳島県南郡総合農林局 農土整備部 (阿南庁舎)

平面図・横断図 S=1:50

平面図 S=1/50



横断図 S=1/50



名称	規格	区分	単位	数量
石敷	10~200kg		m ³	1.1
同上平均し	±300		m ²	2.9
層/層/石	400kg		m ³	1.7
同上平均し	±300		m ²	2.9
間詰め22ヶ所	18-8-20		m ³	0.58
間詰め1ヶ所			m ³	0.5

名称	規格	区分	単位	数量
石敷	10~200kg		m ³	0.6
同上平均し	±300		m ²	1.8
層/層/石	400kg		m ³	1.1
同上平均し	±300		m ²	1.7
間詰め22ヶ所	18-8-20		m ³	0.34

当初設計図面

工事名	R2阿土 中島港 阿南・那賀川 導流堤修繕工事		
路線名等	中島港		
工事箇所	阿南市那賀川町中島地先		
図面名	平面図・横断図		
縮尺	1:50	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県南部総合農林局 農土整備部 (阿南庁舎)		