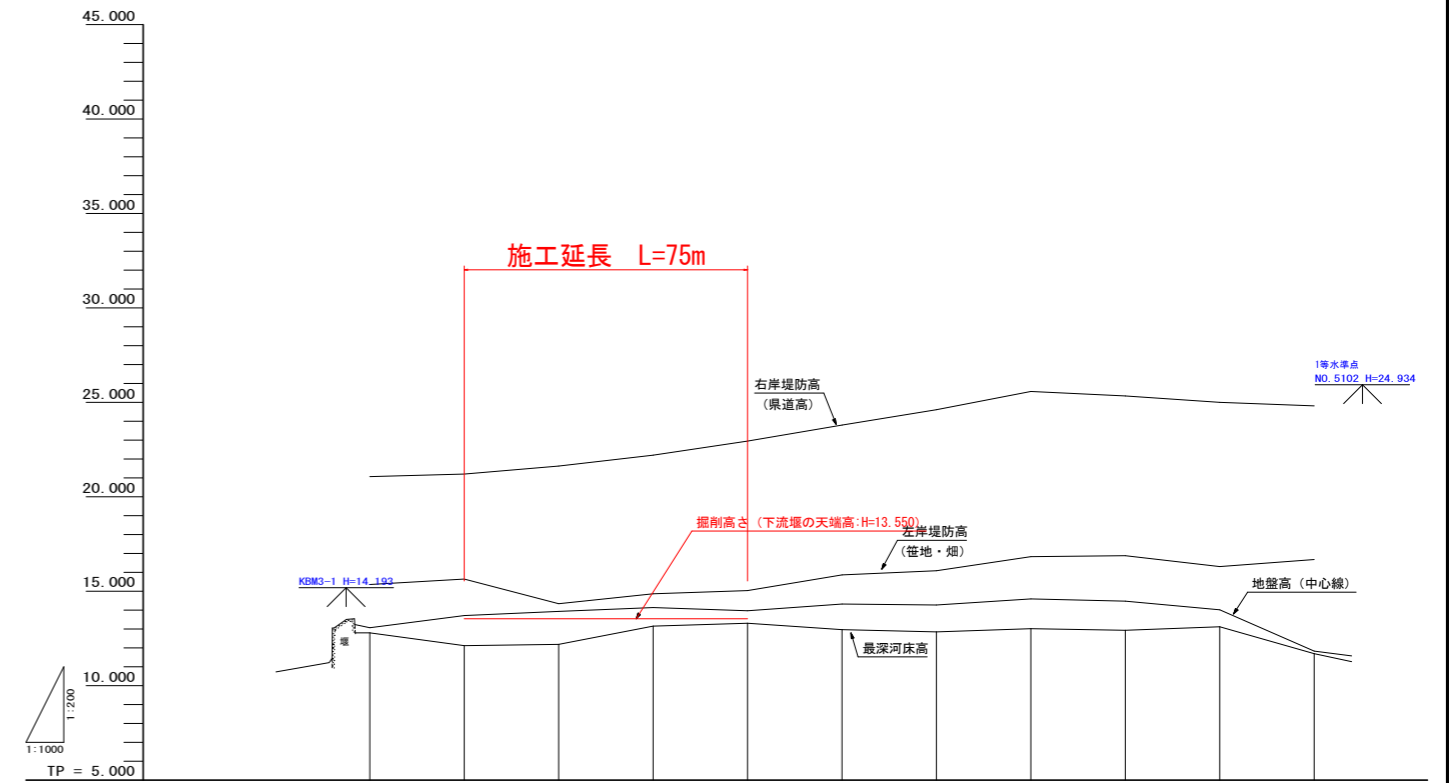
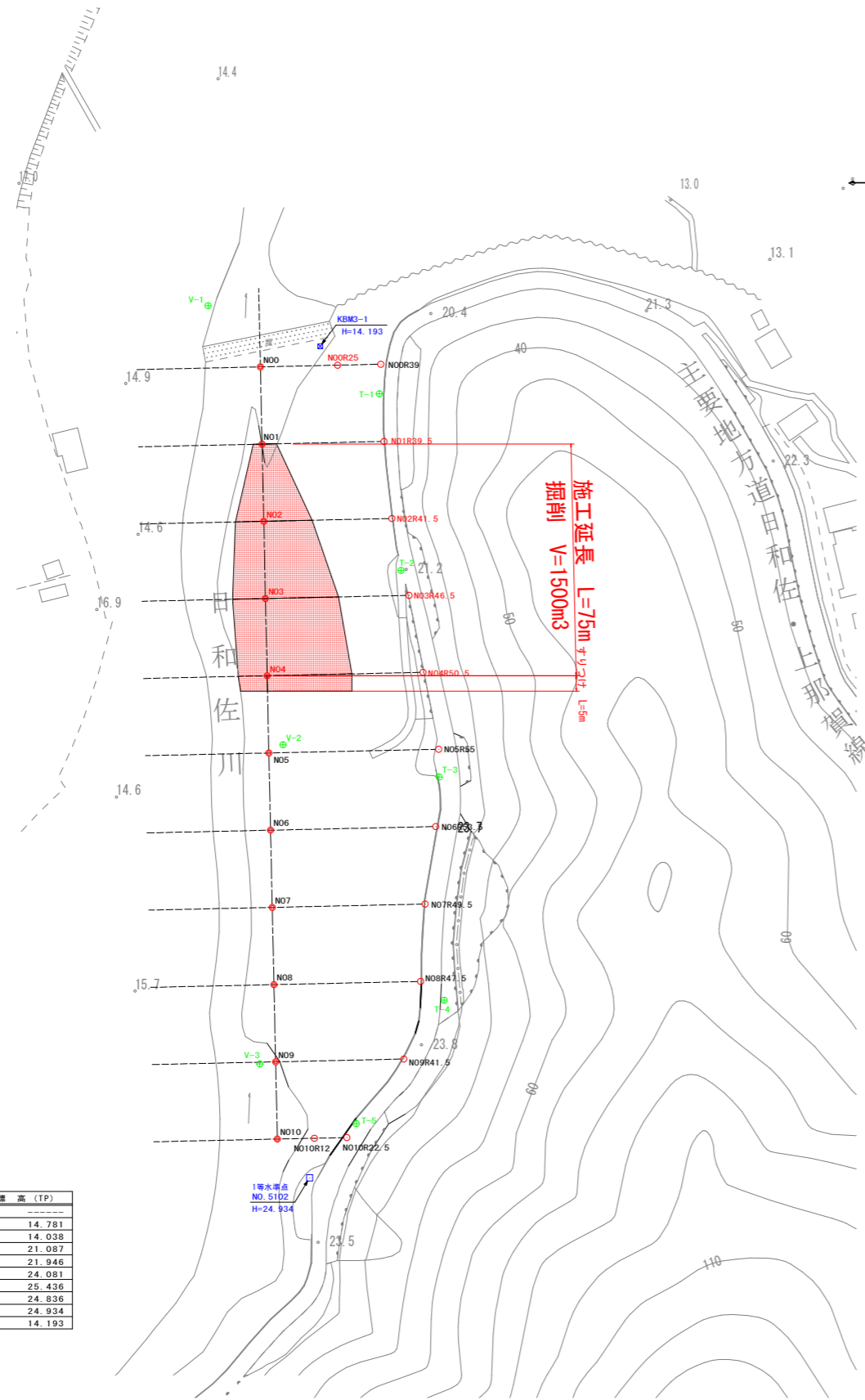


平面図・縦断面図(第3工区) N00~N010 L=250m

日和佐川
海部郡美波町西河内

平面図 S=1:1,000

縦断面図 V=1:200
H=1:1,000



計画河床勾配												
計画河床高												
盛土												
切土												
右岸堤防高		21.070	21.210	21.630	22.210	22.950	23.800	24.620	25.580	25.340	25.000	24.820
右岸方向杭高		21.054	21.218	21.634	22.208	22.950	23.885	24.619	25.580	25.343	24.987	24.820
左岸堤防高		15.360	15.640	14.340	14.860	15.030	15.870	16.090	16.840	16.880	16.310	16.680
地盤高(中心線)		13.073	13.717	13.937	14.140	13.963	14.322	14.268	14.593	14.485	14.026	11.830
最深河床高		12.805	12.118	12.189	13.157	13.302	12.969	12.859	13.021	12.927	13.120	11.705
単距離	0.000	25.000	50.000	75.000	100.000	125.000	150.000	175.000	200.000	225.000	250.000	
追加距離	0.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	
測点	N00	N01	N02	N03	N04	N05	N06	N07	N08	N09	N010	

中心線・右岸方向杭座標一覧表

点名	X	Y
N00	82826.433	92905.344
N00R25	82826.982	92930.338
N00R39	82827.289	92944.335
N01	82801.439	92905.893
N01R39.5	82802.306	92945.383
N02	82776.445	92906.442
N02R41.5	82777.356	92947.932
N03	82751.451	92906.990
N03R46.5	82752.472	92953.479
N04	82726.457	92907.539
N04R50.5	82727.566	92958.027
N05	82701.463	92908.088
N05R55	82702.670	92963.075
N06	82676.469	92908.637
N06R53.5	82677.643	92962.124
N07	82651.475	92909.185
N07R49.5	82652.562	92958.673
N08	82626.481	92909.734
N08R47.5	82627.524	92957.223
N09	82601.487	92910.283
N09R41.5	82602.398	92951.773
N010	82576.493	92910.832
N010R22.5	82576.987	92933.326
N010R12	82576.757	92922.829

基準点・仮BM座標標高一覧表

点名	X	Y	標高(TP)
V-1	82846.244	92888.418	14.781
V-2	82704.134	92912.684	14.038
V-3	82600.805	92905.169	21.087
T-1	82817.719	92943.863	21.946
T-2	82760.559	92950.578	24.091
T-3	82693.704	92963.213	25.436
T-4	82621.455	92964.862	24.836
T-5	82581.477	92936.392	24.934
1等水準点 NO.5102			14.193
KBM3-1			

当初設計図面

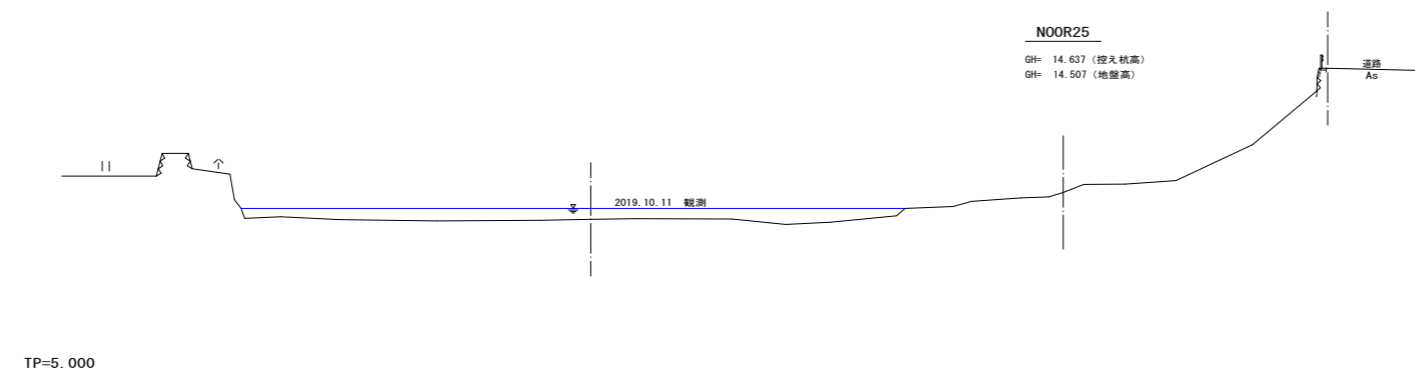
業務名	R2波土 日和佐川 美波・西河内 河床掘削工事(3)		
路線名等	日和佐川		
業務箇所	海部郡美波町西河内(第3分割)		
図面名	平面図・縦断面図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 3
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部<美波庁舎>		

横断面図 3-1 S=1:200
(第3工区) N00, N01, N02

N00
GH= 13.073 (中心線地盤高)
GH= 12.805 (最深河床高)

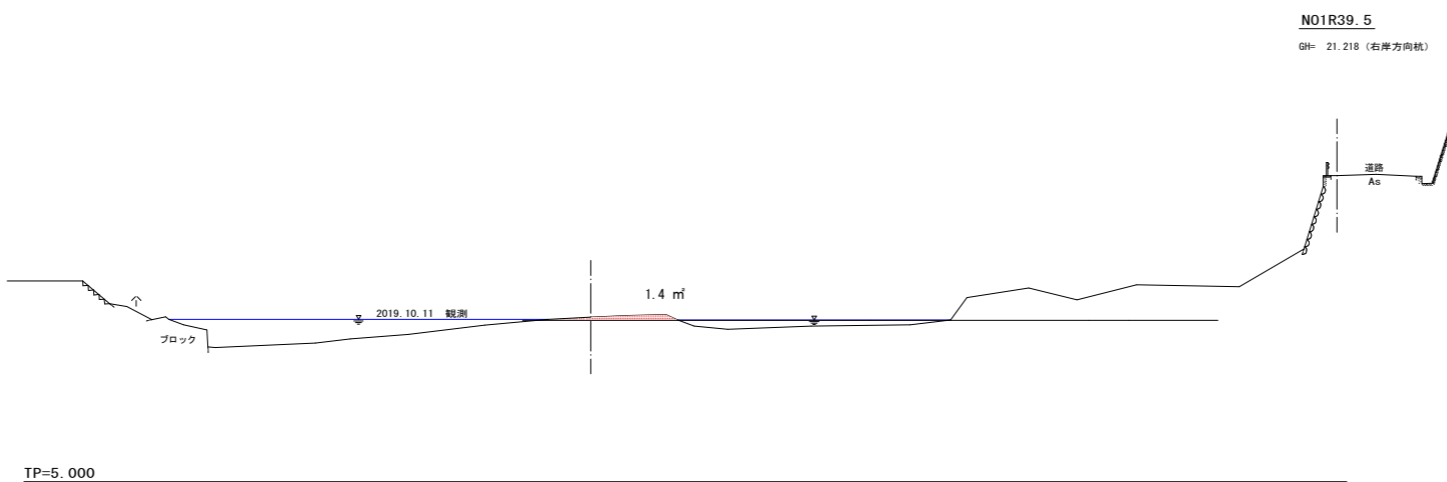
NOOR39
GH= 21.054 (右岸方向杭)

NOOR25
GH= 14.637 (控え杭高)
GH= 14.507 (地盤高)



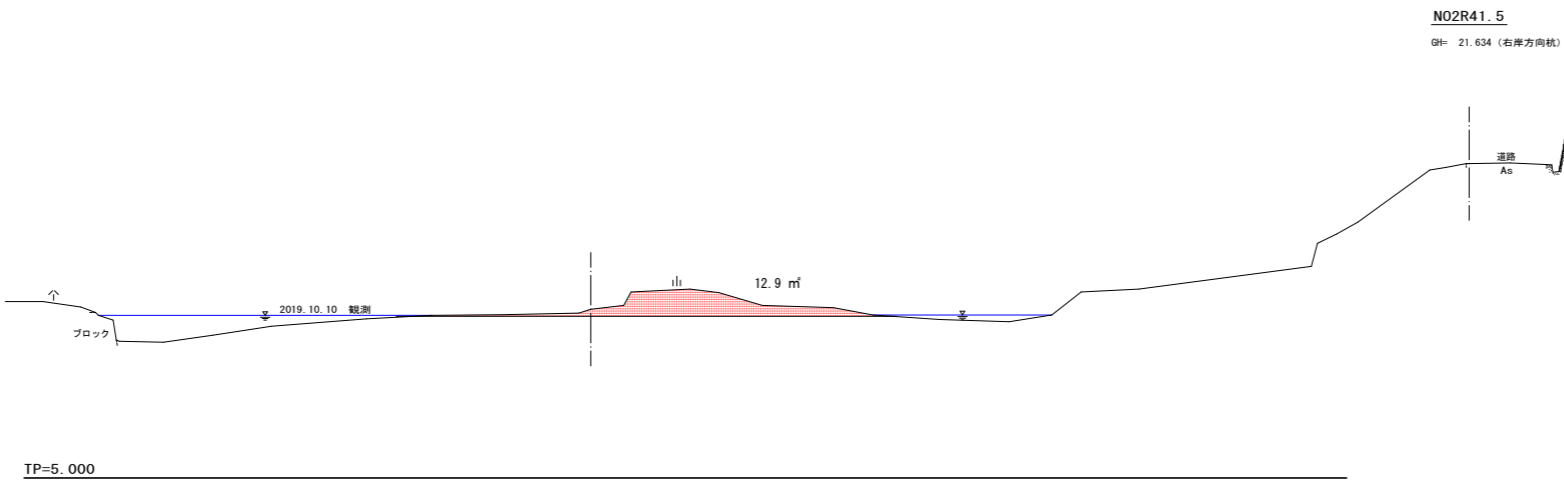
N01
GH= 13.717 (中心線地盤高)
GH= 12.118 (最深河床高)

NO1R39.5
GH= 21.218 (右岸方向杭)



N02
GH= 13.937 (中心線地盤高)
GH= 12.189 (最深河床高)

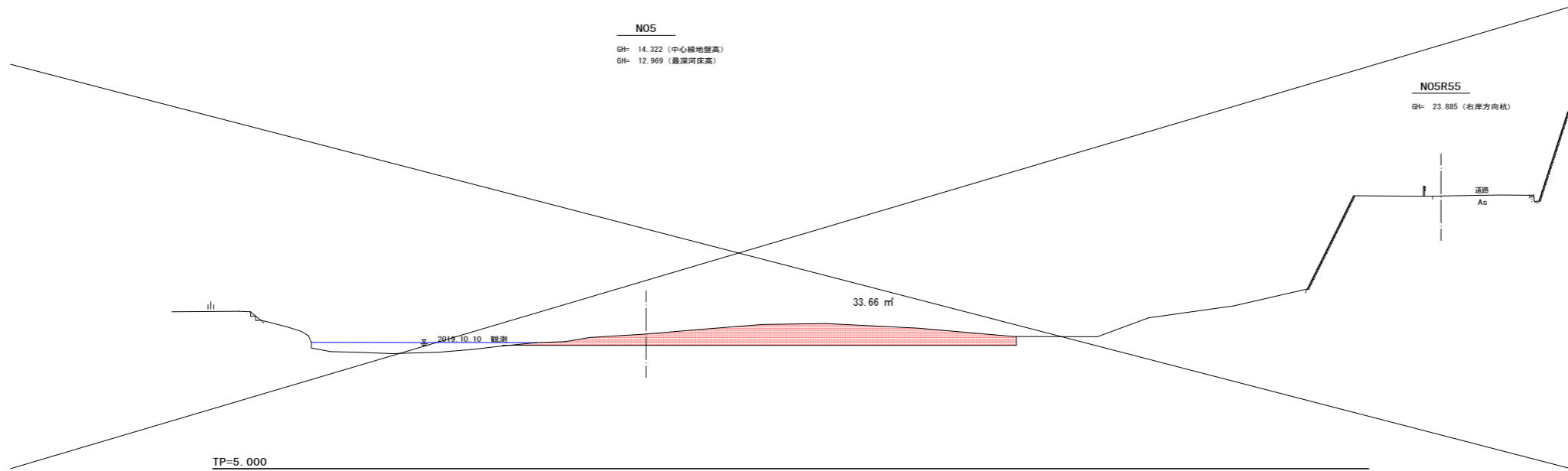
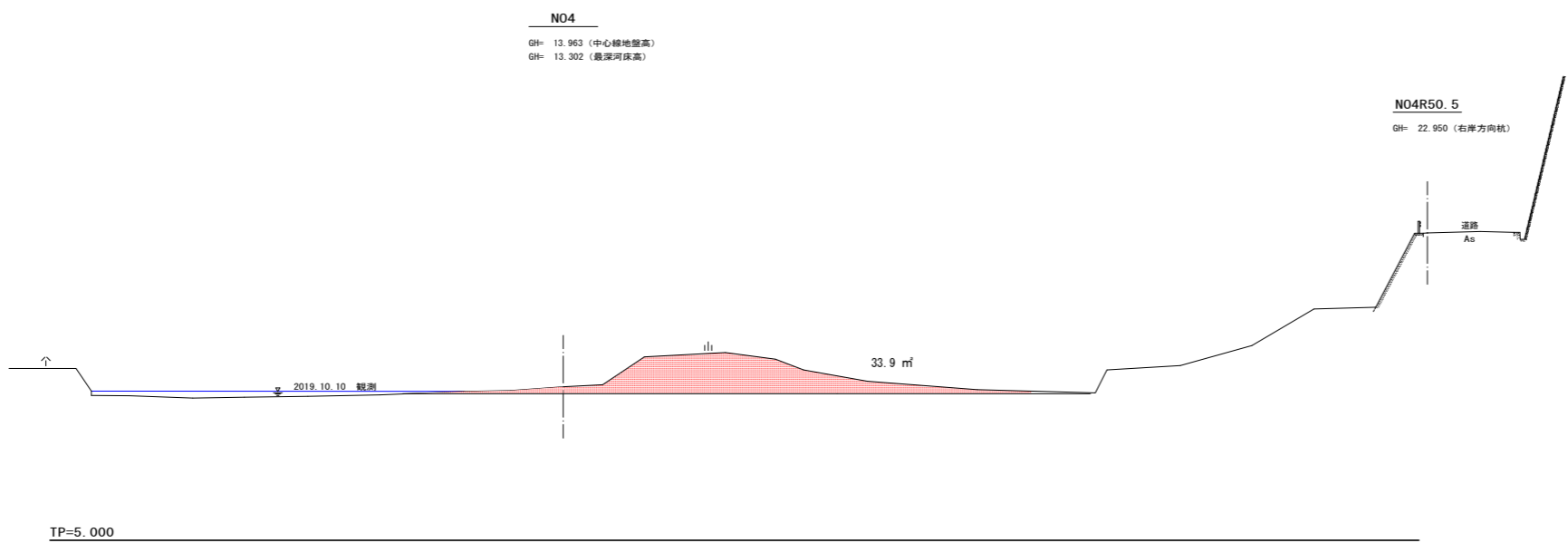
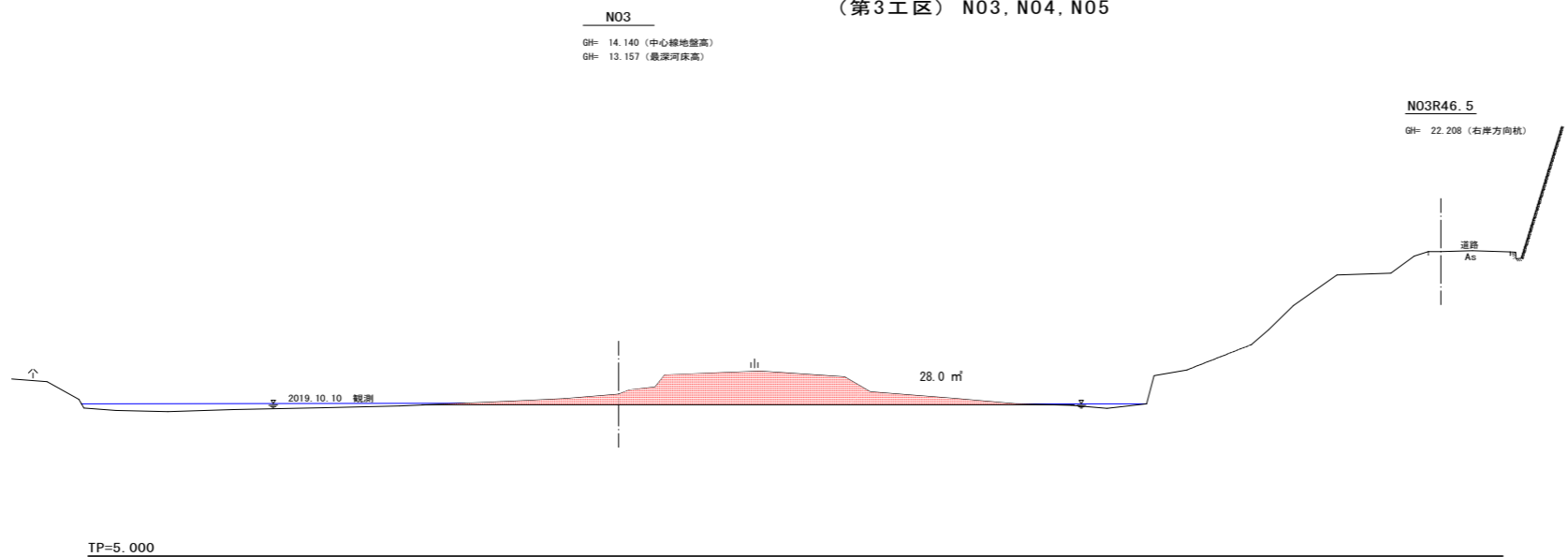
NO2R41.5
GH= 21.634 (右岸方向杭)



当初設計図面

業務名	R2波土 日和佐川 美波・西河内 河床掘削工事 (3)		
路線名等	日和佐川		
業務箇所	海部郡美波町西河内 (第3分割)		
図面名	横断面図 1		
縮尺	S=1:200	図面番号	2 / 33
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 <美波庁舎>		

横断面図 3-2 S=1:200
(第3工区) N03, N04, N05



当初設計図面

業務名	R2渡土 日和佐川 美波・西河内 河床掘削工事 (3)		
路線名等	日和佐川		
業務箇所	海部郡美波町西河内 (第3分割)		
図面名	横断面図 2		
縮尺	S=1:200	図面番号	3 / 3
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 <美波庁舎>		