

浚渫箇所 掘削水深 D.E. -4.0m
 V=5.013m³ (1k/2+84.0~1k/2+152.1)

磁気探査範囲
 S=3,218m² (1k/2+64.0~1k/2+172.1)

辰巳泊地 (-4.0m)
 A-2-05

黒津地泊地 (-3.0m)
 A-2-04

上流航路 (-4.0m)
 A-1-02

黒津地泊地 (-4.0m)
 A-2-03

辰巳航路泊地 (-5.5m)
 A-9-01

稲村泊地 (-1.5m)
 A-2-02

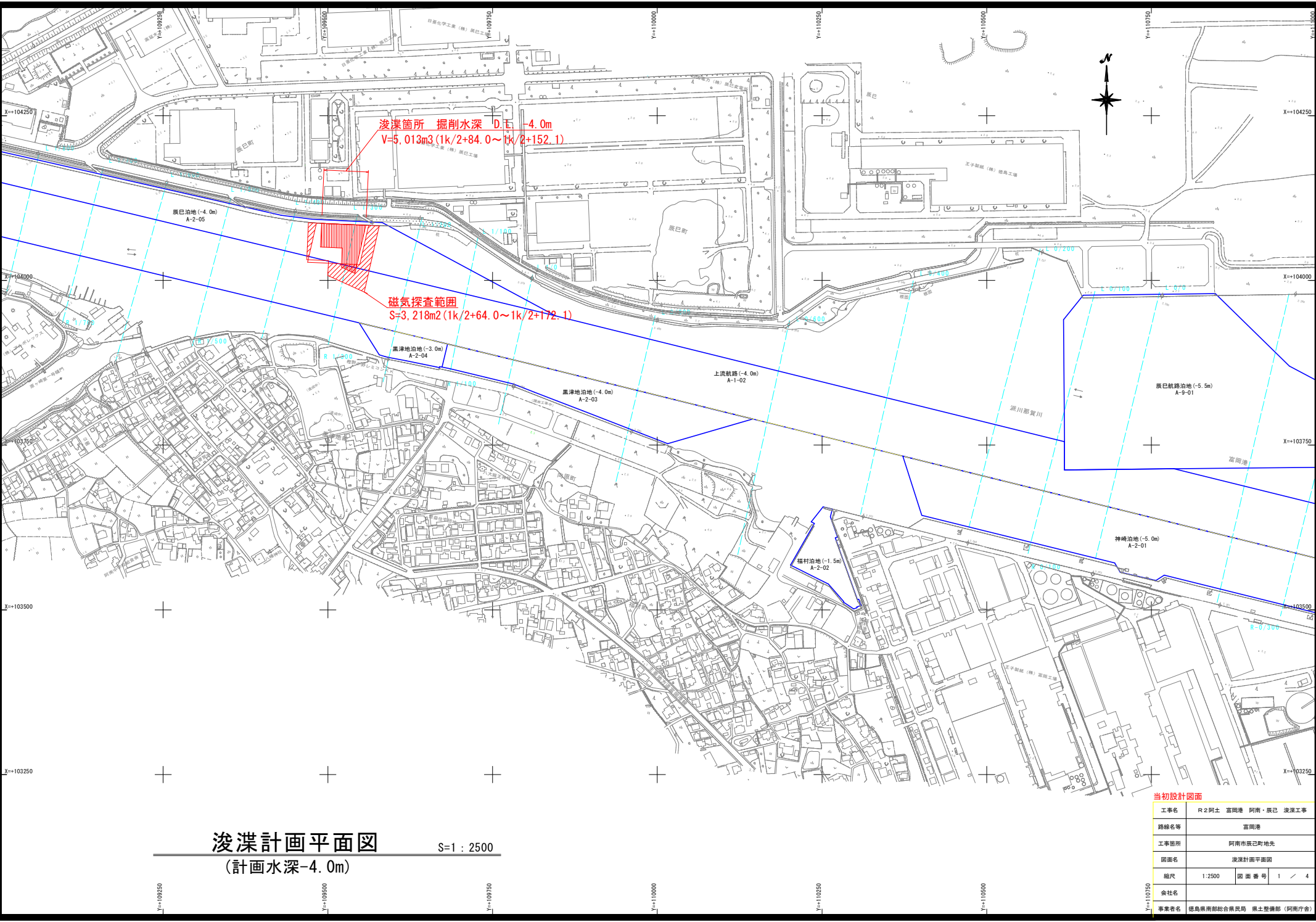
神崎泊地 (-5.0m)
 A-2-01

浚渫計画平面図
 (計画水深-4.0m)

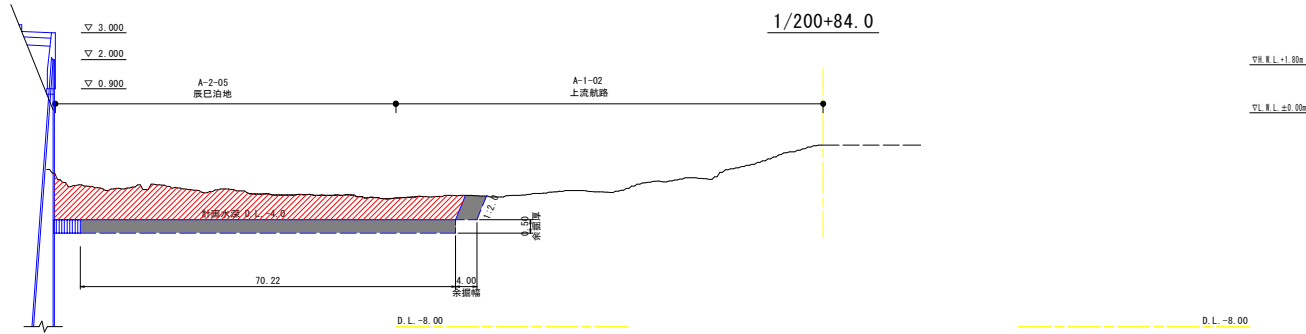
S=1 : 2500

当初設計図面

工事名	R2阿土 富岡港 阿南・辰巳 浚渫工事
路線名等	富岡港
工事箇所	阿南市辰巳町地先
図面名	浚渫計画平面図
縮尺	1:2500 図面番号 1 / 4
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)

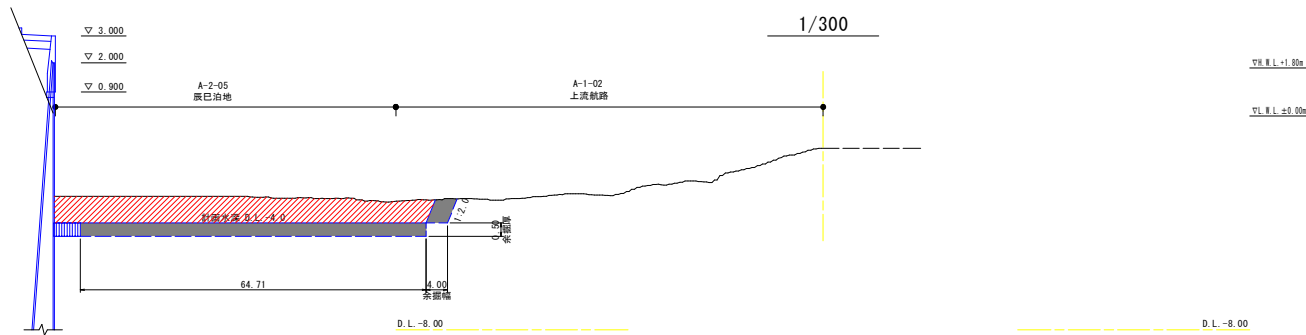


横断図(その1) V=1:100 H=1:500



1/200+84.0

項目	区分	単位	数量
浚渫土量	埋込土量	m ³	78.9
	掘削土量	m ³	33.7
	扱い土量	m ³	117.6



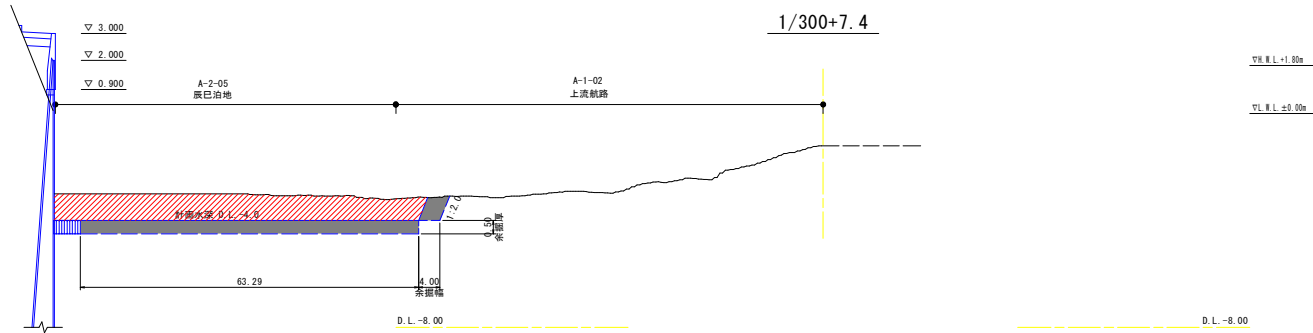
1/300

項目	区分	単位	数量
浚渫土量	埋込土量	m ³	66.8
	掘削土量	m ³	35.9
	扱い土量	m ³	102.8

当初設計図面

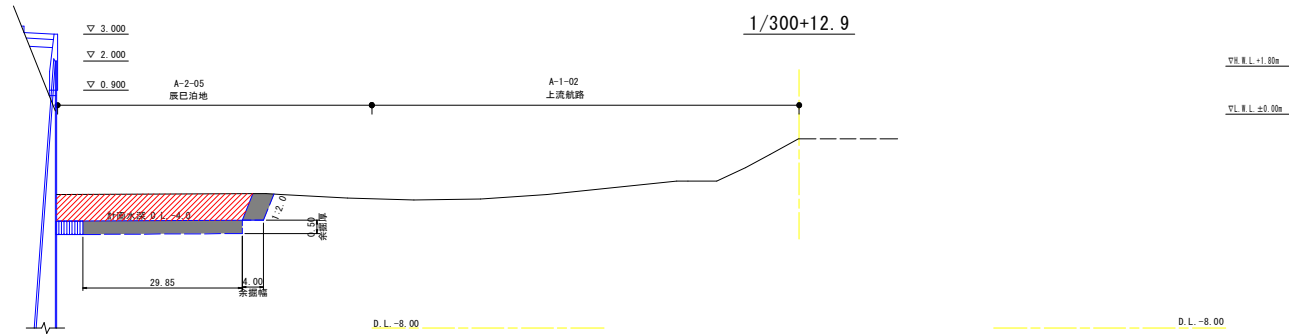
工事名	R2阿土 富岡港 阿南・辰巳 浚渫工事		
路線名等	富岡港		
工事箇所	阿南市辰巳町地先		
図面名	横断図(その1)		
縮尺	図示	図面番号	2 / 4
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南庁舎)		

横断図(その2) $V=1:100$ $H=1:500$



1/300+7.4

項目	区分	単位	数量
浚渫土量	埋立土	m ³	65.6
	掘削土	m ³	35.2
	扱ひ土量	m ³	100.8



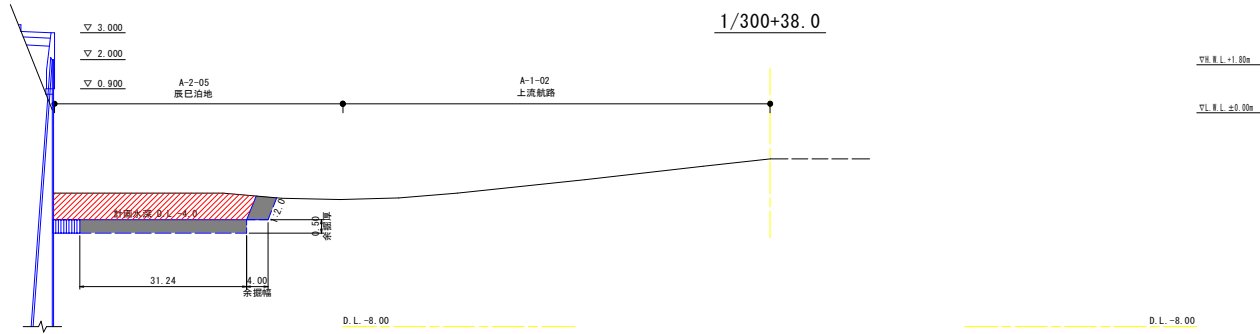
1/300+12.9

項目	区分	単位	数量
浚渫土量	埋立土	m ³	35.7
	掘削土	m ³	18.9
	扱ひ土量	m ³	54.7

当初設計図面

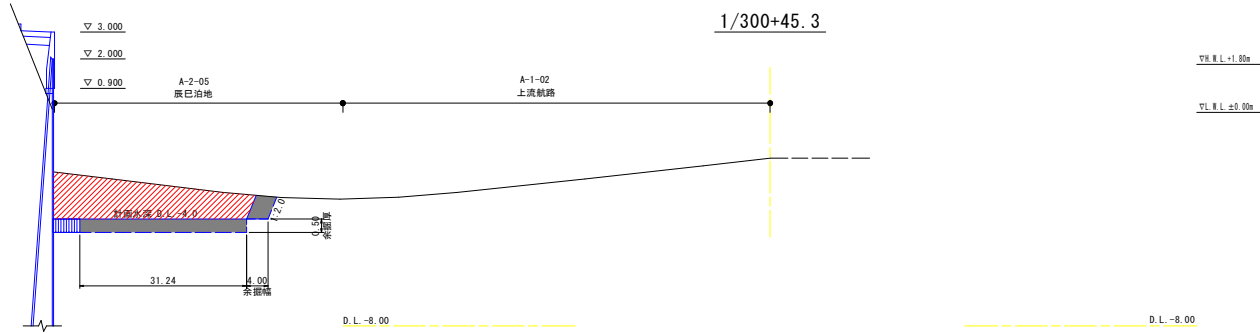
工事名	R2阿土 富岡港 阿南・辰巳 浚渫工事		
路線名等	富岡港		
工事箇所	阿南市辰巳町地先		
図面名	横断図(その2)		
縮尺	図示	図面番号	3 / 4
会社名			
事業者名	徳島県南部総合農林局 農土整備部 (阿南庁舎)		

横断図(その3) V=1:100 H=1:500



1/300+38.0

項目	区分	単位	数量
浚渫土量	砂土量	m ³	36.8
	赤土量	m ³	19.1
	扱い土量	m ³	55.8



1/300+45.3

項目	区分	単位	数量
浚渫土量	砂土量	m ³	48.9
	赤土量	m ³	19.1
	扱い土量	m ³	67.9

当初設計図面

工事名	R2阿土 富岡港 阿南・辰巳 浚渫工事		
路線名等	富岡港		
工事箇所	阿南市辰巳町地先		
図面名	横断図(その3)		
縮尺	図示	図面番号	4 / 4
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)		