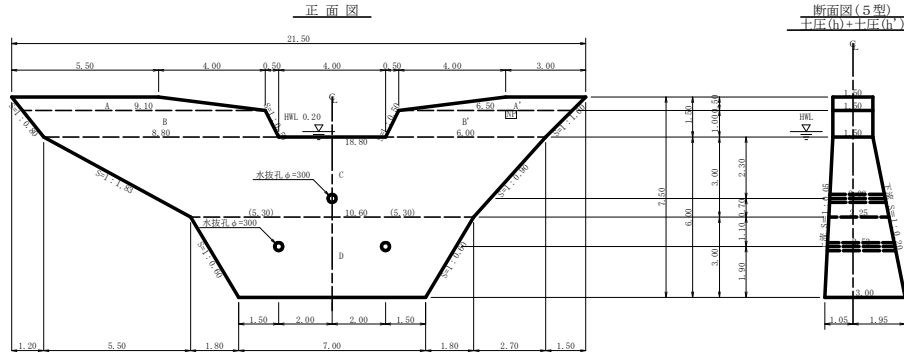


測点	No	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
水平距離	m	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
追加水平距離	m	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
垂直距離	m	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
追加垂直距離	m	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流床勾配	%				54.73		14.62				58.65					58.07				73.15		
構造物高	m																					
床掘深	m																					
計面高	m				4.07		4.07			4.07						4.07				4.07		

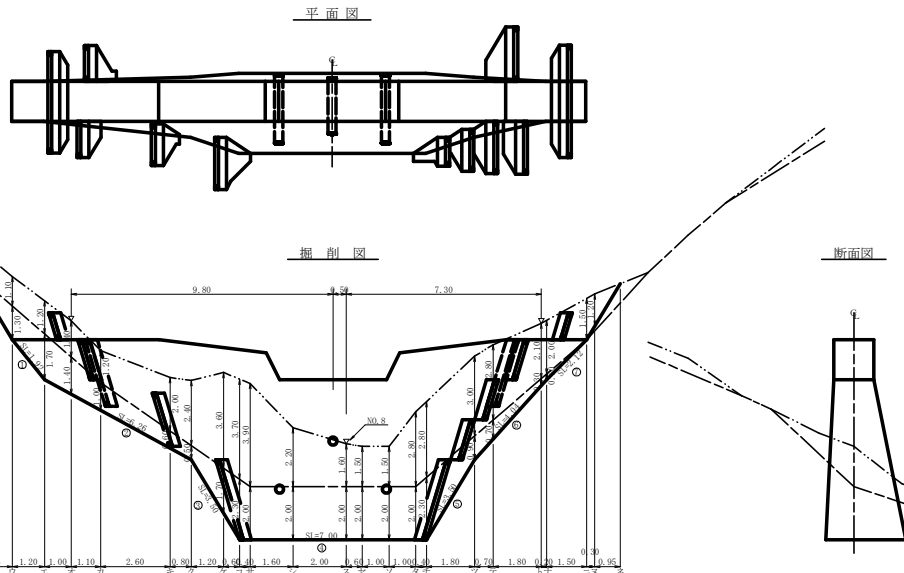
工事名	R1那林 奥地保全 那賀町海川西供 堤防工事		
路線名等	海川西供地区		
工事箇所	那賀郡那賀町海川西供		
図面名	流床断面図		
縮尺	1/500	図面番号	2 / 4
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 農林水産部(那賀)		



型枠・体積計算書

構体名: NO.2谷止工

型枠計算		体積計算			
区分	計算式	面積	区分	計算式	体積
A'A'	(5.50+9.10)/2x0.50+(3.00+6.50)/2x0.50	6.03	A'A'	6.03x1.50	9.05
B'B'	(9.10+8.80)/2x1.00+(6.50+6.00)/2x1.00	15.20	B'B'	15.20x1.50	22.80
C	(18.80+10.60)/2x3.00	44.10	C	3.00x6x((2x18.80+10.60)x1.50+(18.80+2x10.60)x2.25)	81.15
D	(10.60+7.00)/2x3.00	28.40	D	3.00x6x((2x10.60+7.00)x2.25+(10.60+2x7.00)x3.00)	68.63
小計		91.73	小計		181.63
上下面	(6.03+15.20)+(44.10+28.40)x1.00	91.80			
側面	(6.03+15.20)+(44.10+28.40)x1.00	93.14			
小計		184.94			
板水割	1.00x1.50x1.118x2	3.35			
			水抜孔	2.53x0.156x0.156x3.14x2x0.30	
					-0.55
合計		188.29	合計		181.08
掘山足場	91.73x2/1.80	101.92			
区分	計	量式			数量
水抜孔	φ=300mm	1x2.53 x 鋼管			5.06 m
	φ=300mm	1x2.08 x 鋼管			2.08 m
水平鋼目	鉄筋φ22mm	1x0.23/70.50x2.12/70.50/1.5=47.00/2.12x47.00x8=79.71/79.71x11/10.00=88	88x2.403x3.04	(612.85kg)	88.00 本
筋床下	2ヶ穴シート	8.80x3.55			8.54 m ²
	墊石	10.39x12.35			22.74 m ²
	裏石積	10.39x12.35			22.74 m ²
根柢筋工					6.00 m
2ヶ穴シート					1 枚



掘削計算書

構体名: NO.2谷止工

計算項目		1級		平均		高さ		面積		平均		延長		体積			
区分	下層	1級	平均	高さ	面積	平均	延長	体積	区分	下層	1級	平均	高さ	面積	平均	延長	体積
1																	
2																	
3																	
4																	
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																	
34																	
35																	
36																	
37																	
38																	
39																	
40																	
41																	
42																	
43																	
44																	
45																	
46																	
47																	
48																	
49																	
50																	
51																	
52																	
53																	
54																	
55																	
56																	
57																	
58																	
59																	
60																	
61																	
62																	
63																	
64																	
65																	
66																	
67																	
68																	
69																	
70																	
71																	
72																	
73																	
74																	
75																	
76																	
77																	
78																	
79																	
80																	
81																	
82																	
83																	
84																	
85																	
86																	
87																	
88																	
89																	
90																	
91																	
92																	
93																	
94																	
95																	
96																	
97																	
98																	
99																	
100																	
合計																	96.65

掘削面仕上計算書

構体名: NO.2谷止工

区分	仕上	面積	仕上	面積
1				
2				
3				
4				
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				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				