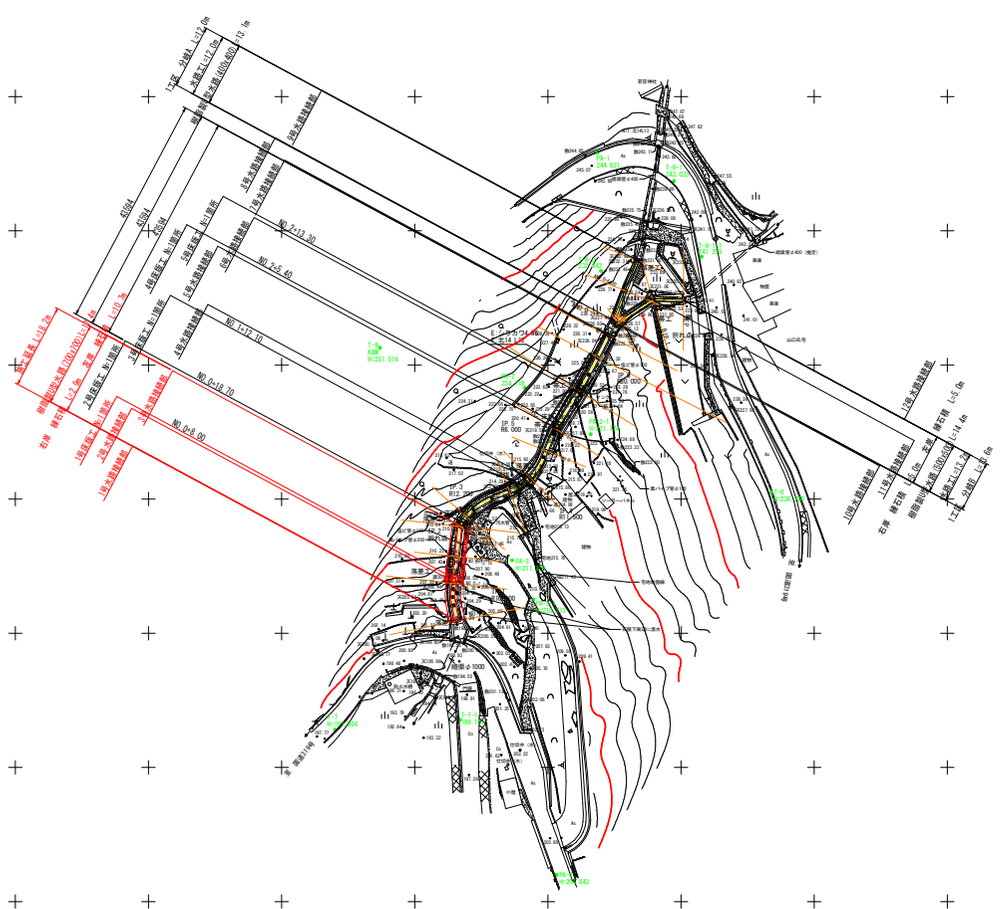


1工区 平面図

S=1:500



基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標	備考
T-7	107185.010	23392.957	197.899	既存基準点
T-8	107265.954	23348.774	236.720	既存基準点
T-9	107193.446	23321.803	251.516	既存基準点
PA-1	107234.221	23285.523	244.947	新設・4級基準点
PA-2	107220.661	23329.264	224.709	新設・4級基準点
PA-3	107218.268	23361.398	211.306	新設・4級基準点
PA-4	107226.619	23420.007	204.664	新設・4級基準点
T-7-1	187208.498	23391.101	199.185	新設・放射基準点
T-8-1	107248.669	23290.748	243.004	新設・放射基準点
T-8-2	107234.958	23307.518	232.615	新設・放射基準点
T-8-1-1	107253.851	23304.835	241.239	新設・開放基準点
PA-2-1	107233.028	23337.880	221.163	新設・放射基準点
PA-3-1	107222.275	23368.685	210.740	新設・放射基準点

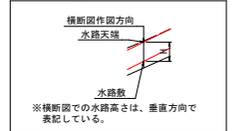
実施設計図面

工事名	R6三土 大川持地すべり 三・山城大川持 山腹水路工事 (掘削平橋仮設) (掘削工事併設)		
路線名等	大川持地すべり防止区域		
工事箇所	三好市山城町大川持		
図面名	1工区 平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1/7
会社名			
事業者名	徳島県西部総合市民局県土整備部<三好>		

1工区 横断図

S=1/100

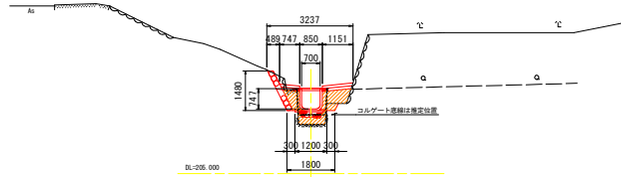
横断図作図方向



NO. 0+12.10

QH-206 828
FH-207 412

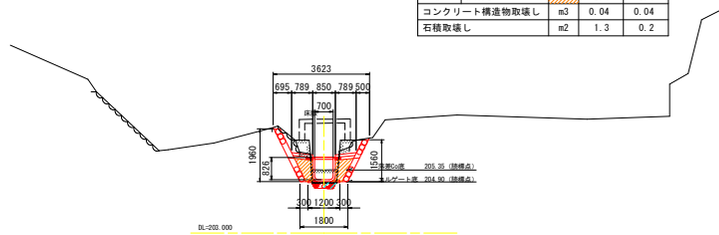
名称	単位	左岸	右岸
盛土 路体 W<2.5	m ²	-	-
掘削 小規模 土砂	m ³	-	-
床掘 小規模 土砂	m ³	0.6	0.1
埋戻 W<1.0	m ³	0.5	0.8
コンクリート構造物取壊し	m ²	0.1	-
石積取壊し	m ²	0.5	-



NO. 0+7.10

QH-205 347 (コルゲート管: 204.90)
FH-204 987

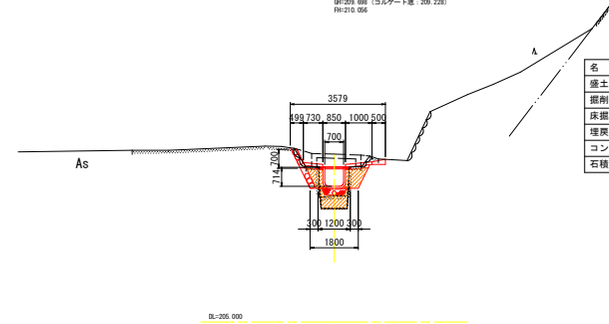
名称	単位	左岸	右岸
盛土 路体 W<2.5	m ²	-	-
掘削 小規模 土砂	m ³	-	-
床掘 小規模 土砂	m ³	1.0	1.1
埋戻 W<1.0	m ³	0.4	0.4
コンクリート構造物取壊し	m ³	0.04	0.04
石積取壊し	m ²	1.3	0.2



BC. 3 (0+18.200)

QH-209 688 (コルゲート管: 209.228)
FH-210 006

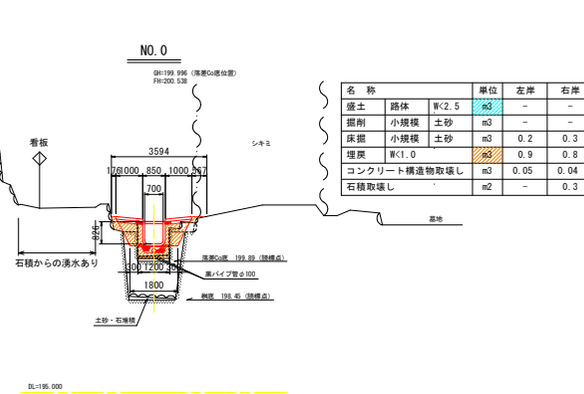
名称	単位	左岸	右岸
盛土 路体 W<2.5	m ²	-	-
掘削 小規模 土砂	m ³	-	-
床掘 小規模 土砂	m ³	0.4	0.5
埋戻 W<1.0	m ³	0.6	0.8
コンクリート構造物取壊し	m ³	0.05	0.05
石積取壊し	m ²	0.8	0.5



NO. 0

QH-199 996 (埋戻位置)
FH-200 536

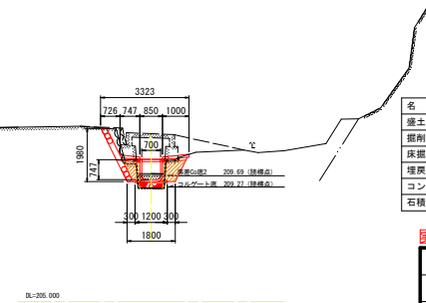
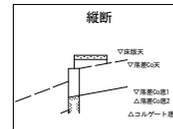
名称	単位	左岸	右岸
盛土 路体 W<2.5	m ²	-	-
掘削 小規模 土砂	m ³	-	-
床掘 小規模 土砂	m ³	0.2	0.3
埋戻 W<1.0	m ³	0.9	0.8
コンクリート構造物取壊し	m ³	0.05	0.04
石積取壊し	m ²	-	0.3



IP. 2 (0+17.800)

QH-203 228 (埋戻位置: 209.690)
FH-204 543

名称	単位	左岸	右岸
盛土 路体 W<2.5	m ²	-	-
掘削 小規模 土砂	m ³	-	-
床掘 小規模 土砂	m ³	0.6	0.4
埋戻 W<1.0	m ³	0.4	0.5
コンクリート構造物取壊し	m ³	0.04	0.03
石積取壊し	m ²	1.3	0.2



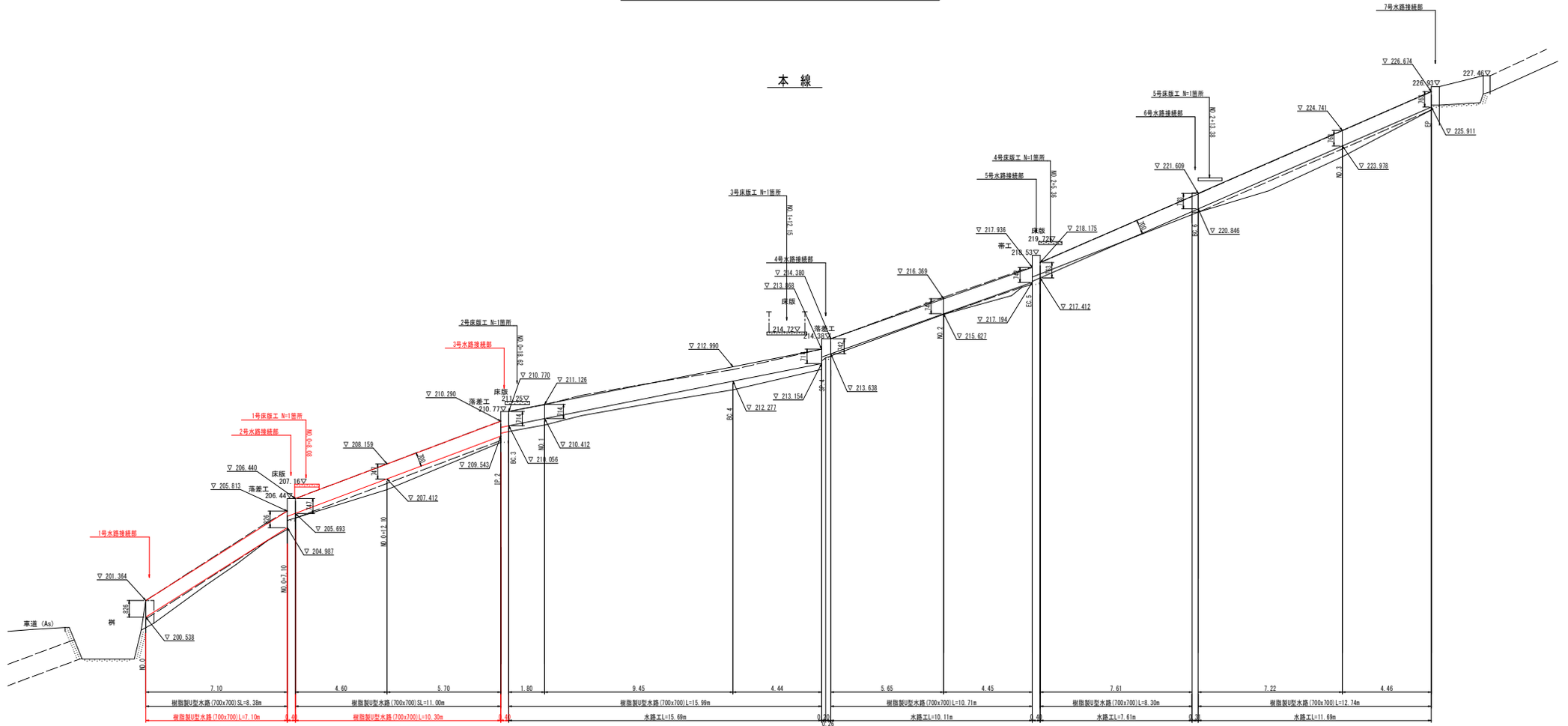
共通区間: NO. 0 ~ NO. 1

実施設計図面

工事名	R6三土 大川持地すべり 三・山城大川持 山腹水路工事 (削り手掘削工) (削り手掘削工) (削り手掘削工)
路線名等	大川持地すべり防止区域
工事箇所	三好市山城町大川持
図面名	1工区 横断図
縮尺	1:100 図面番号 4/7
会社名	
事業者名	徳島県西部総合市民局県土整備部<三好>

1工区水路工展開図

S=1:100



▽ 190.000

実施設計図面

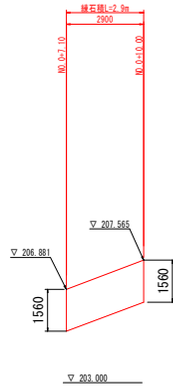
工事名	R6三土 大川持地すべり 三・山城大川持 山腹水路工事 (削り手補強型) (削工事好悪型)		
路線名等	大川持地すべり防止区域		
工事箇所	三好市山城町大川持		
図面名	1工区水路工展開図		
縮尺	1:100	図面番号	5/7
会社名			
事業者名	徳島県西部総合市民局県土整備部<三好>		

1工区練石積展開図

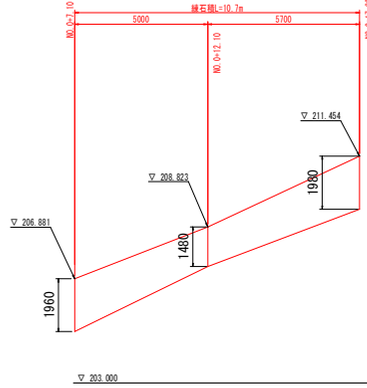
S=1:100

本線区間

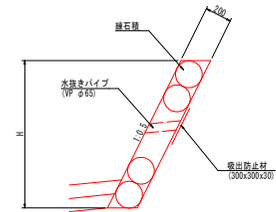
右岸



左岸



練石積 S=1:20



実施設計図面

工事名	R6三土 大川持地すべり 三・山城大川持 山腹水路工事 (慣行平橋架設) (施工許可番号)		
路線名等	大川持地すべり防止区域		
工事箇所	三好市山城町大川持		
図面名	1工区練石積展開図		
縮尺	1:100	図面番号	7/7
会社名			
事業者名	徳島県西部総合職員局県土整備部<三好>		