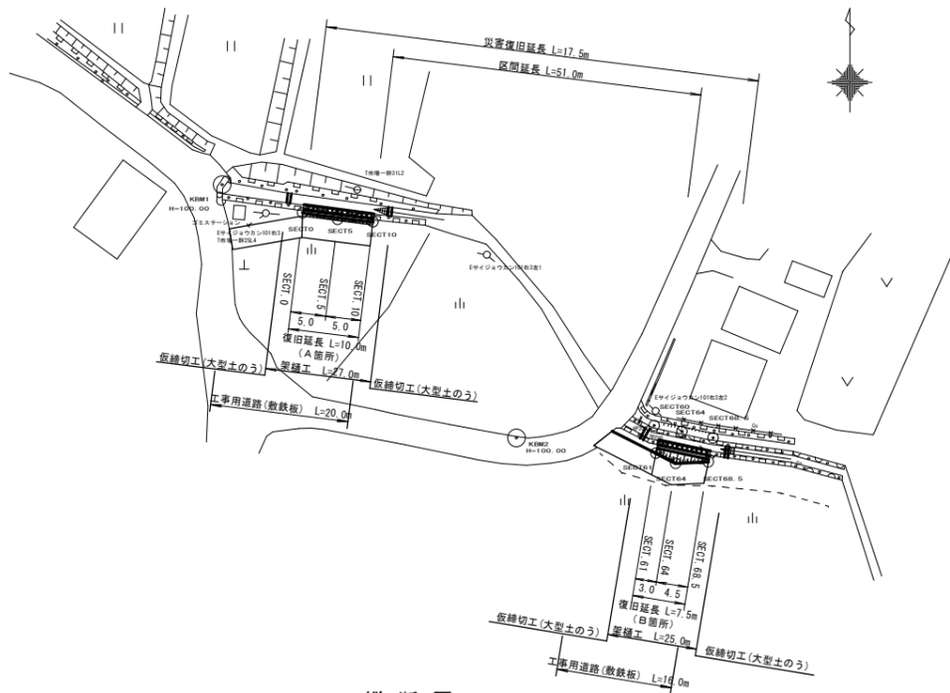


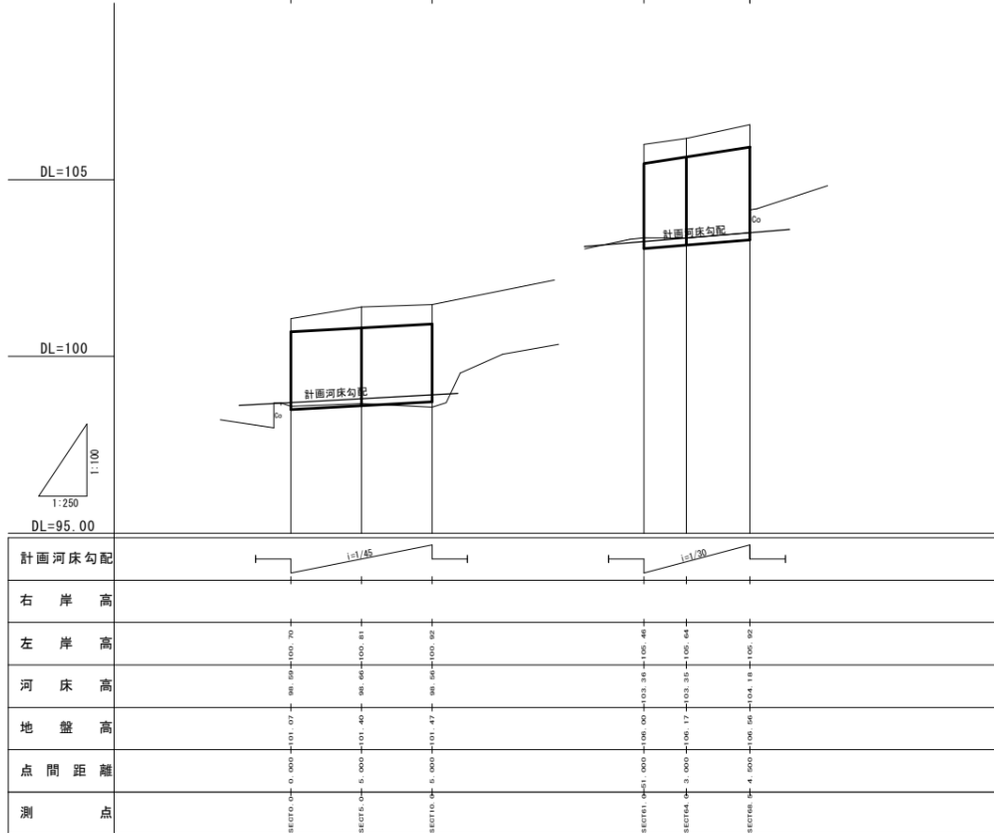
平面図
S=1/500



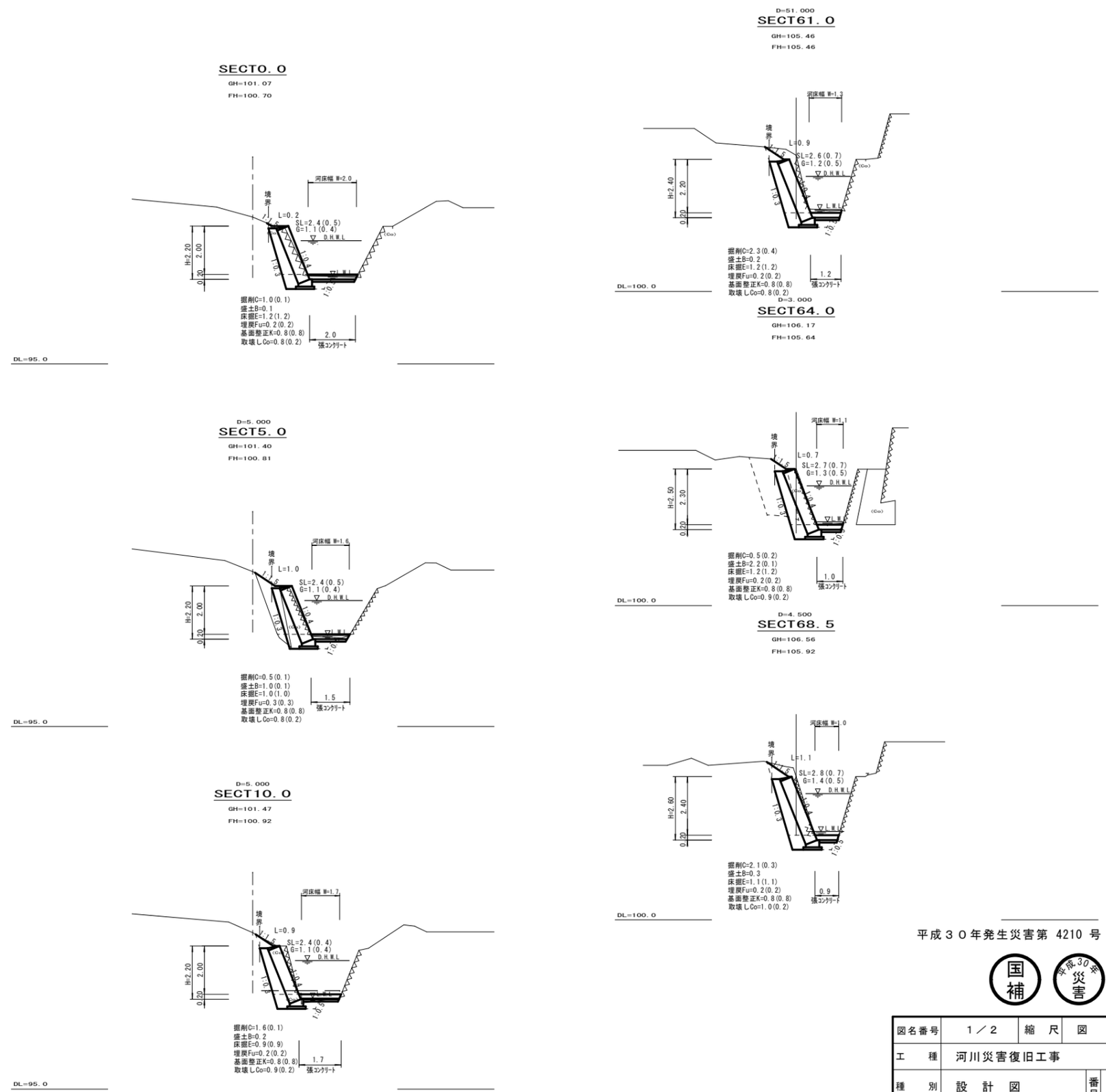
縦断面図
V=1/100
H=1/250

A箇所 復旧延長 L=10.00
コンクリートブロック積(中空、基礎・裏コン無し)

B箇所 復旧延長 L=7.50
コンクリートブロック積(中空、基礎・裏コン無し)



横断面
S=1/100



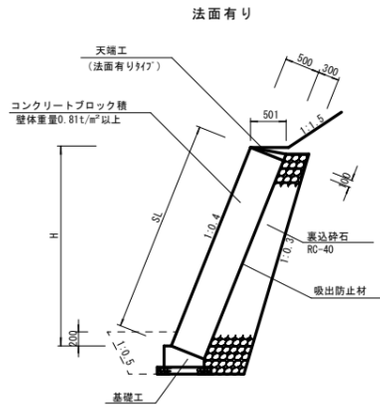
平成30年発生災害第 4210 号



図名番号	1 / 2	縮尺	図示
工種	河川災害復旧工事		
種別	設計図	番号	1/1
路線名	普通河川 貝六川		
工事箇所	庄原市高町(折口宅前後)		
庄原市			

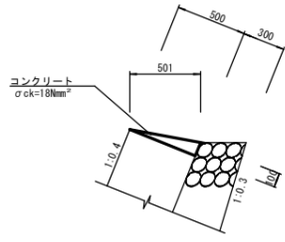
コンクリートブロック積 (中空・1:0.4)

S=1:50



天端工

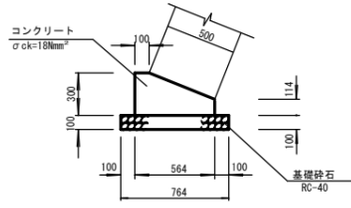
S=1:25



材料表 10m当たり			
種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{Nmm}^2$	m ³	0.25
型枠	小型 I	m ²	1.00

基礎工

S=1:25

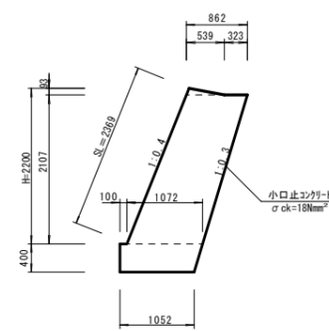


材料表 10m当たり			
種別	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{Nmm}^2$	m ³	1.26
型枠	小型 I	m ²	4.14
基礎砕石	RC-40 (t=100)	m ²	7.64

1号小口止工

S=1:50

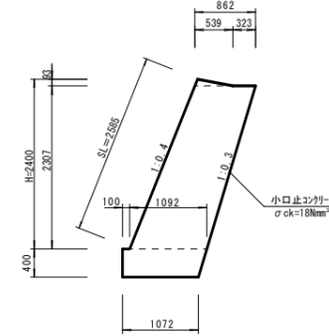
(SECT 0) (SECT 10)



2号小口止工

S=1:50

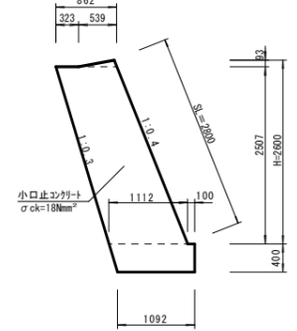
(SECT 61)



3号小口止工

S=1:50

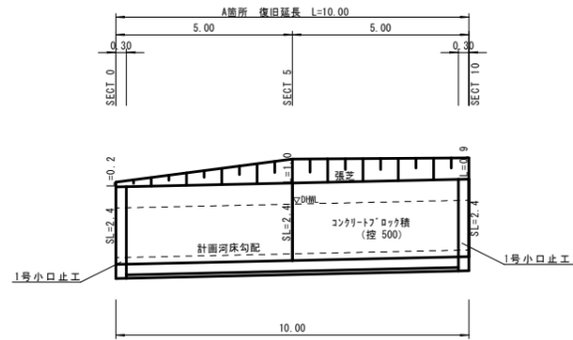
(SECT 68.5)



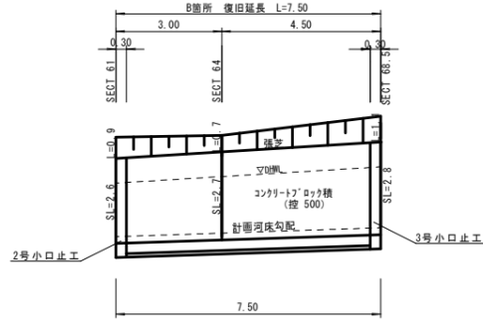
展開図

S=1:100

(左岸)

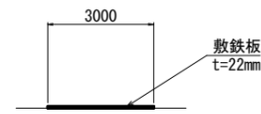


(右岸)



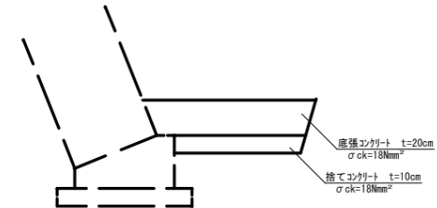
工事用道路

(敷鉄板) S=1:100



根固め工

S=1:20



平成30年発生災害第 4210 号



図名番号	2 / 2	縮尺	図示
工種	河川災害復旧工事		
種別	設計図	番号	1/1
路線名	普通河川 貝六川		
工事箇所	庄原市高町 (折口宅前後)		
庄原市			