

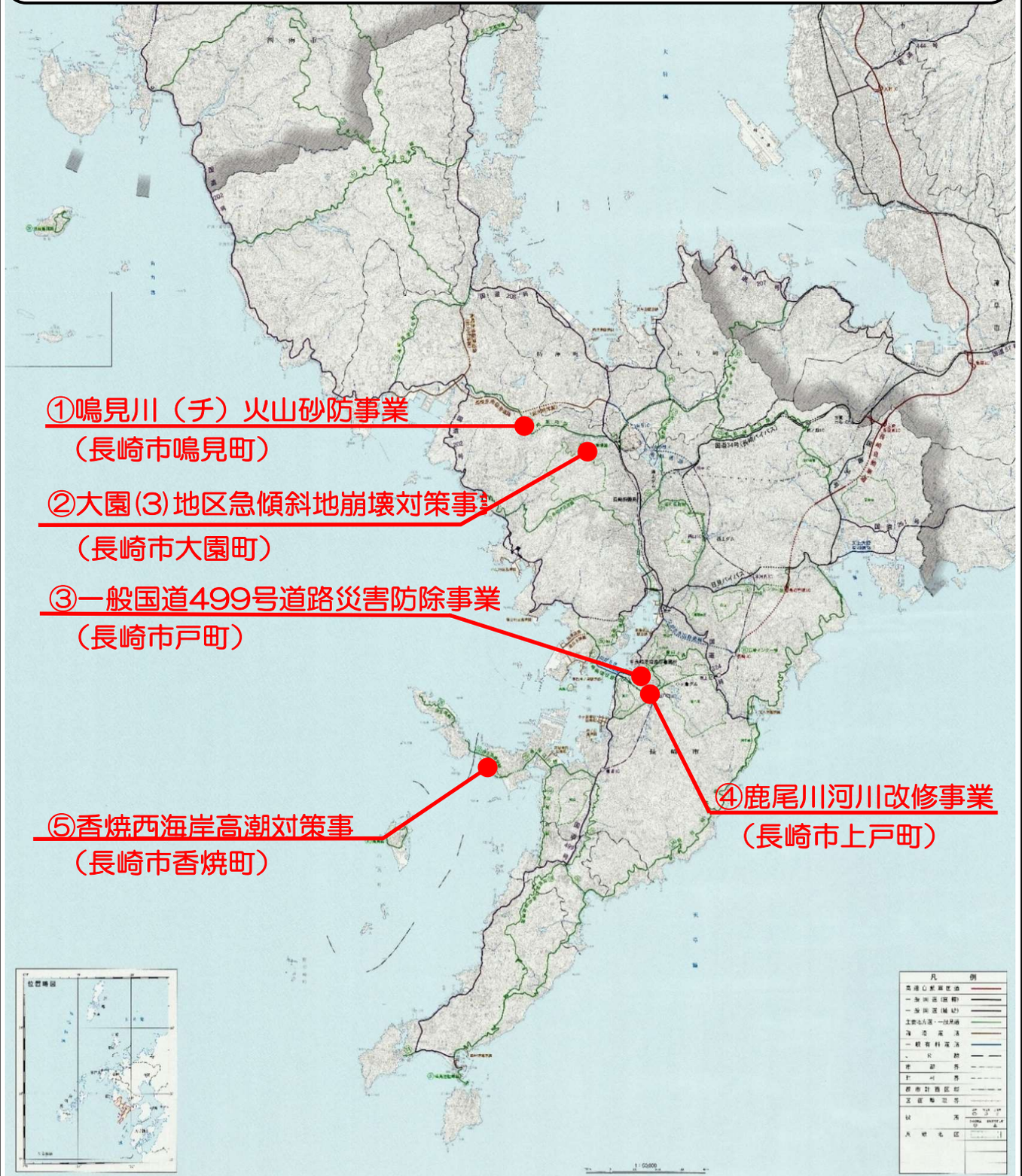
令和7年度

長崎振興局管内防災パトロール

令和7年6月2日（月）

長崎振興局

# 令和7年度 長崎振興局管内防災パトロール視察箇所図



# R 7 長崎振興局管内防災パトロール 行程表 (案)

R7.6.2(月)

番号	視察箇所	移動距離	移動時間	到着時間	説明時間	出発時間	担当課
	出発式(10時25分集合、10時30分開始)						
	長崎振興局(10時30分発)					10:30	
	↓	7km	0:20				
①	鳴見川(子)火山砂防事業 (長崎鳴見町)			10:50	0:15	11:05	砂防課
	↓	3km	0:10				
②	大園(3)地区急傾斜地崩壊対策事業 (長崎大園町)			11:15	0:15	11:30	砂防課
	↓	5km	0:15				
	長崎振興局(昼食)			11:45		13:00	
	↓	8km	0:20				
③	一般国道499号道路災害防除事業 (長崎市戸町)			13:20	0:15	13:35	道路維持課
	↓	4km	0:10				
④	鹿尾川河川改修事業 (長崎市上戸町)			13:45	0:15	14:00	河川課
	↓	12km	0:30				
⑤	香焼西海岸高潮対策事業 (長崎市香焼町)			14:30	0:15	14:45	港湾課
	↓	20km	0:45				
	長崎振興局(15時30分着・解散)			15:30			
		55km	2:30		1:15		

# ① 鳴見川(千)火山砂防事業 (長崎市 鳴見町)

## ○事業目的

当地区は、土砂災害特別警戒区域に指定され、流域内は全体に荒廃が進み土砂の生産源となっており、異常出水による土石流の発生が懸念される。保全区域内には、長崎市立地適正化計画の居住誘導区域があり、人家63戸や主要地方道長崎畝刈線、市道等があり、土石流による被害は甚大なものと予想される。このような状況に鑑み、砂防施設の整備により土砂災害を未然に防止するものである。

## ○箇所概要

保全対象：人家63戸、県道(主要地方道長崎畝刈線)69m、市道557m

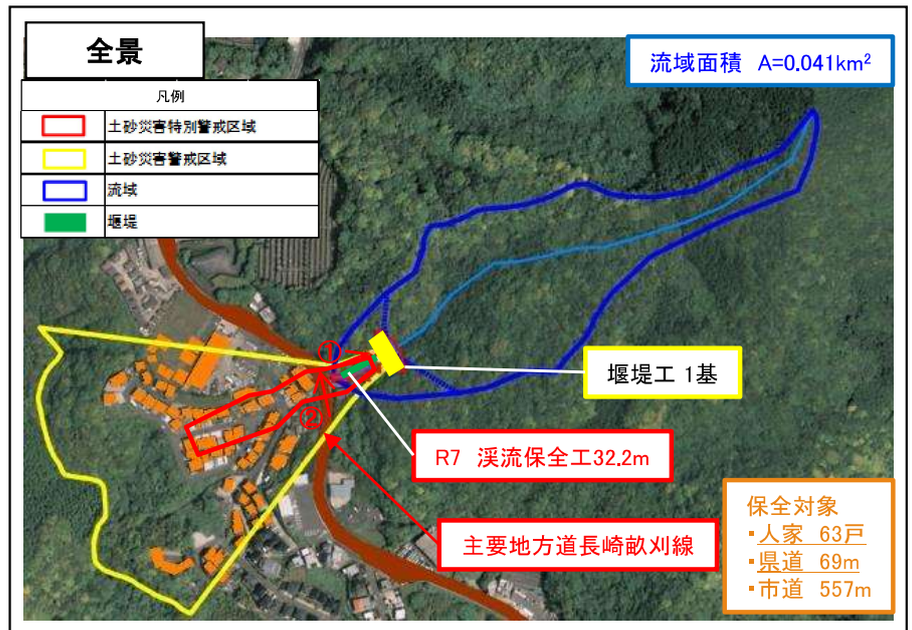
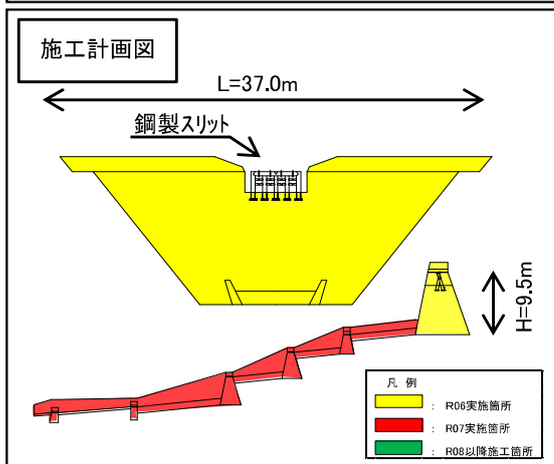
実施内容：砂防堰堤 N=1基(H=9.5m、L=37.0m、V=1,181m<sup>3</sup>)、

渓流保全工 L=32.2m、管理用道路 L=203m

全体事業費：400百万円(R2～R8) 【うち、個別補助事業：195百万円(R6～R8)】

R7事業費：85百万円(渓流保全工) R6補正事業費：70百万円(堰堤工)

土砂災害警戒区域等の指定状況：平成25年1月11日指定【長崎-(土)-35】



## ② 大園(3)地区急傾斜地崩壊対策事業 (長崎市 大園町)

### ○事業目的

当地区は、急峻な崖地の下に保全対象となる人家32戸があり、急傾斜地の土砂災害警戒区域等に指定されている。今後の降雨によっては、大規模な土砂災害が発生する危険性が懸念されるため、早急に対策を行う必要がある。

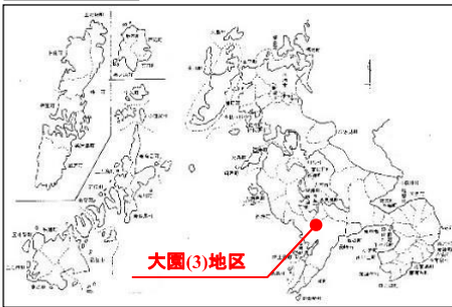
### ○箇所概要

保全対象: 人家32戸、その他市道L=59m  
 実施内容: 工事長L=128m 法面工A=9,990m<sup>2</sup>  
 全体事業費: 1,192百万円(R2~R13)  
 R7事業費 : 40百万円

【うち、個別補助事業: 900百万(R7~R13)】

土砂災害警戒区域等の指定状況: 平成25年6月28日指定

位置図



**凡例**  
 ■ R5以前  
 ■ R6施工箇所  
 ■ R6補施工箇所  
 ■ R7施工箇所  
 ■ R8以降施工予定

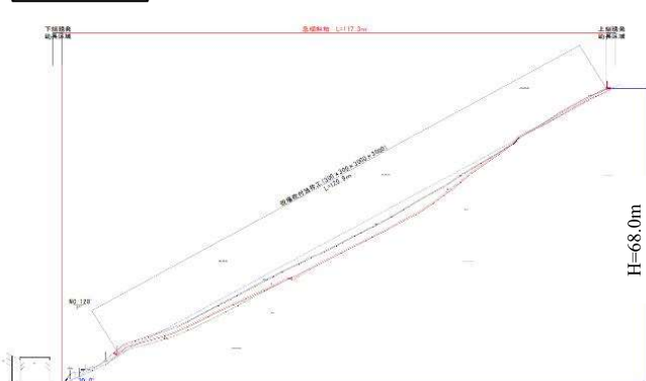
全景

工事長 L=128m  
 法面工 A=9,900m<sup>2</sup> 待受擁壁工 L=18m

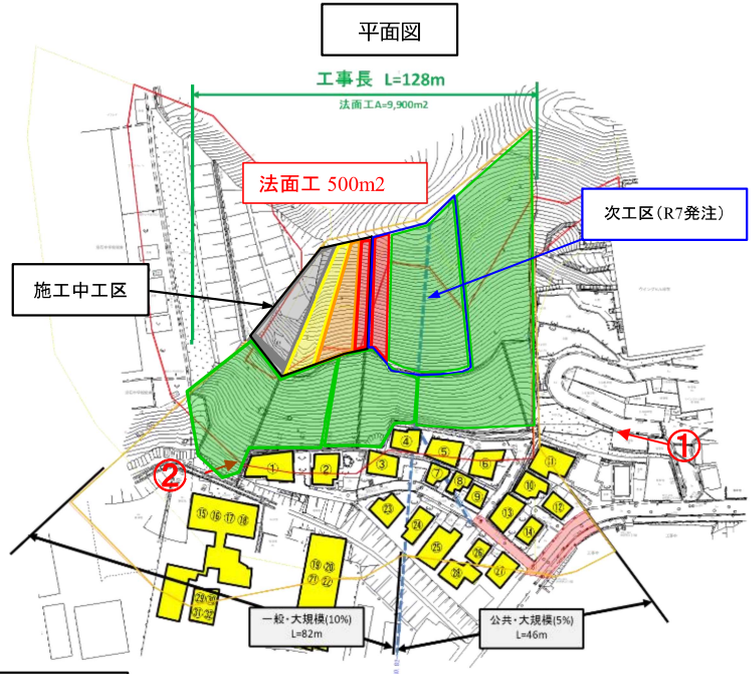


その他市道

横断面図



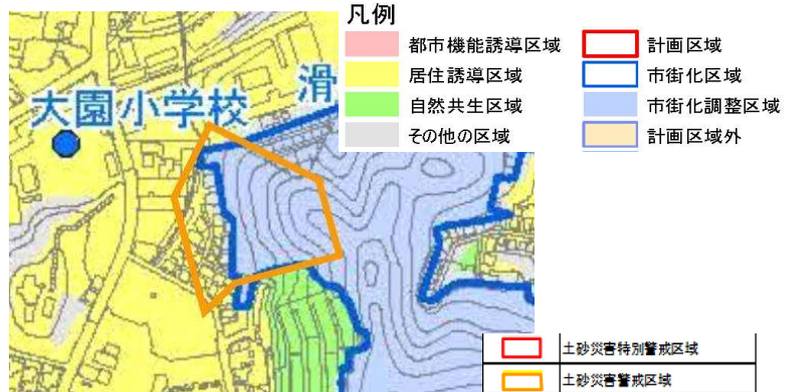
平面図



斜面状況



長崎市立地適正化計画(居住誘導区域図)  
 滑石地区【北部地域】



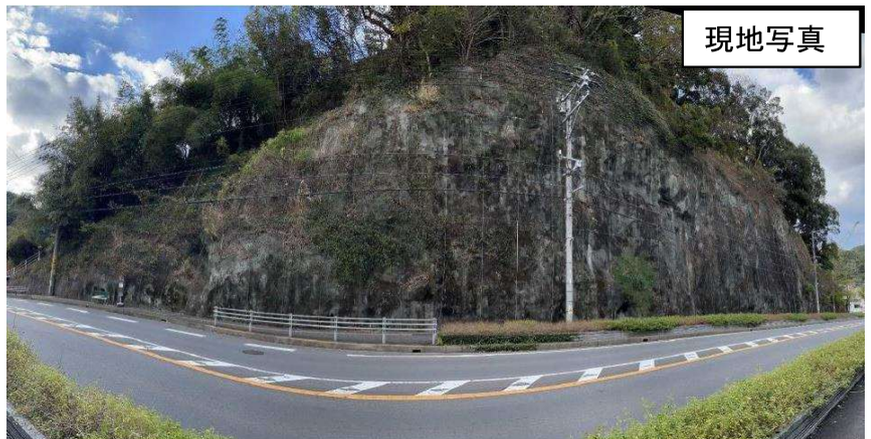
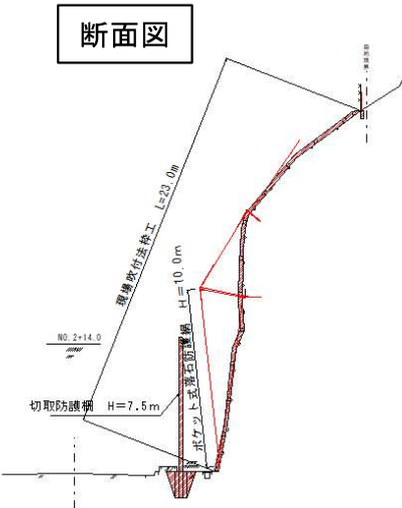
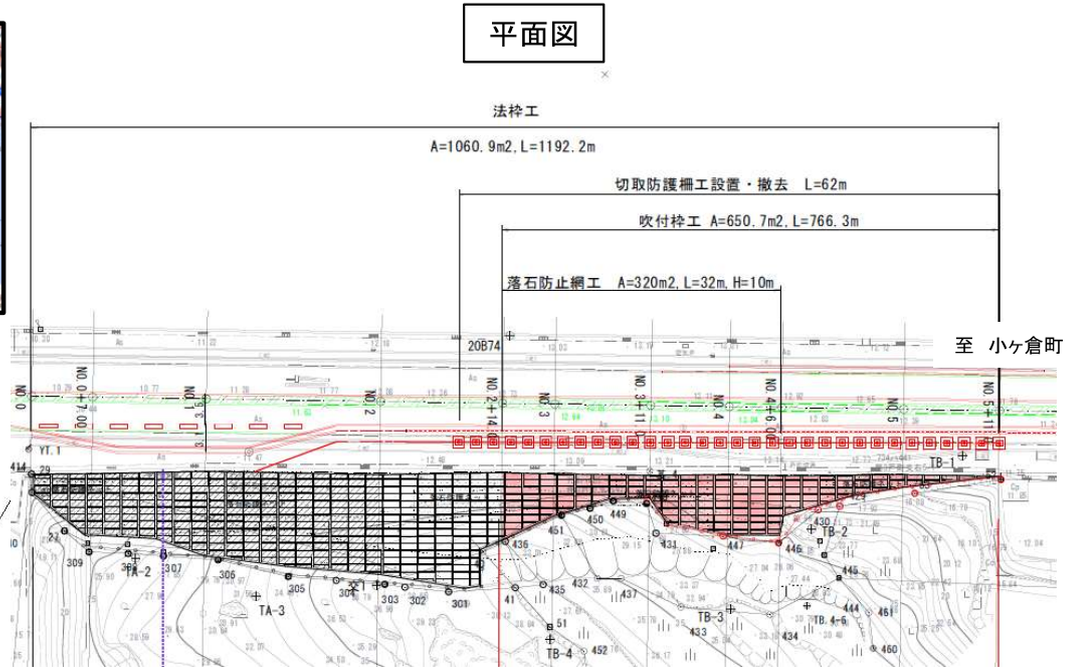
### ③ 一般国道499号 道路災害防除事業 (長崎市 戸町)

#### ○事業目的

当該箇所は長崎市南部の戸町に位置し、道路斜面からの落石発生もあり、道路防災総点検において、要対策箇所となっていることから、交通の安全を確保するため対策を実施するもの。



至 長崎市街



現地写真

事業名：(国)499号道路災害  
防除工事(落石対策工)  
事業期間：R7～R8(予定)  
事業概要：落石対策工事 延長L=111m  
事業費：173百万円

年度	予算 (百万円)		進捗率(%)		道路区域 内にて 施工
			事業費	用地	
R6年度	R6補正	48	24.9%		
	R6当初	0			
	計	48			
R7年度	R7補正	?	45.6%		
	R7当初	40			
	計	40			
R8年度 以降	90				

(R7事業内容等)  
吹付法枠工 A=650m<sup>2</sup>  
落石防止網工 L=320m



落石状況

## ④ 鹿尾川河川改修事業 (長崎市 上戸町)

### ■事業概要

鹿尾川水系鹿尾川は、長崎市の中部に位置し、小ヶ倉ダムから始まり長崎港へ流下する流路延長9.9km、流域面積13.9km<sup>2</sup>の二級河川である。小ヶ倉ダムから鹿尾ダム間と河口部では市街地が形成されており、河道が狭隘なため、浸水被害が頻発し、昭和57年の長崎大水害では甚大な被害が発生した。

このため、河川改修を実施し、昭和57年洪水と同規模の出水に対して浸水被害の解消を図る。

施 工 箇 所 : 長崎県長崎市上戸町3丁目他  
 全体計画改修区間延長 : 3,870m  
 事業着手年度 : 昭和49度



【下流工区】



【上流工区】



小ヶ倉ダムから鹿尾ダム貯水池末端までは開けた盆地状の地形を呈し、鹿尾ダムから下流は、峡谷状の山地となり、河口付近では開けた地形となっている。

昭和63年の水害を契機として鹿尾ダムの下流工区の流下能力が低く重点整備を行うこととなったため、小ヶ倉ダムから鹿尾ダム貯水池末端までの上流工区の用地買収箇所において長年工事がなされていない区間が生じていた。

令和6年度に上流工区の未工事箇所の発注を行い、R6~8の債務工事で護岸工、通路工を実施中。下流工区については令和7年度に護岸工、極楽橋(人道橋)の発注を行う予定。

# ⑤ 香焼西海岸高潮対策事業 (長崎市 香焼町)

## 概要

香焼西海岸において、荒天時における波浪の越波防止を目的として離岸堤を設置する工事である。離岸堤の設置によって、護岸背後への越波及び浸水を防止し、地域住民の安全・安心な生活の確保を図る。(防護区域: 7900m<sup>2</sup>、防護人口: 16人)

工事箇所: 長崎市 香焼町

工事概要: 【全体】 離岸堤 L=100m (基礎工、消波工)

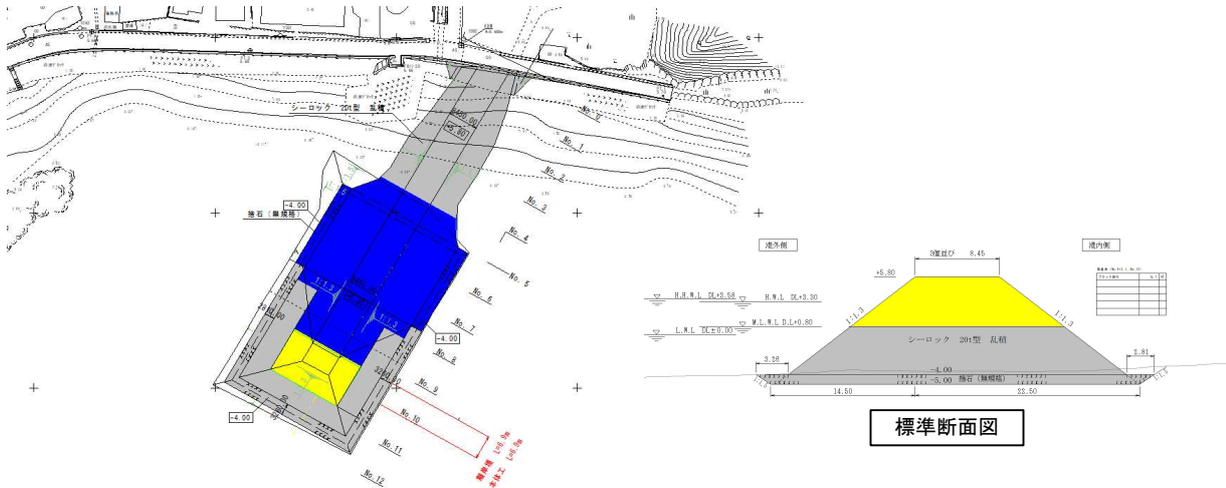
【R5d補正】 離岸堤 L=6.4m (本体工 L=6.4m)

※令和7年度末進捗率 63%

全体事業費: 673,400(千円)

事業期間: 令和3年～令和7年

## 平面図



## 写真



荒天時写真

