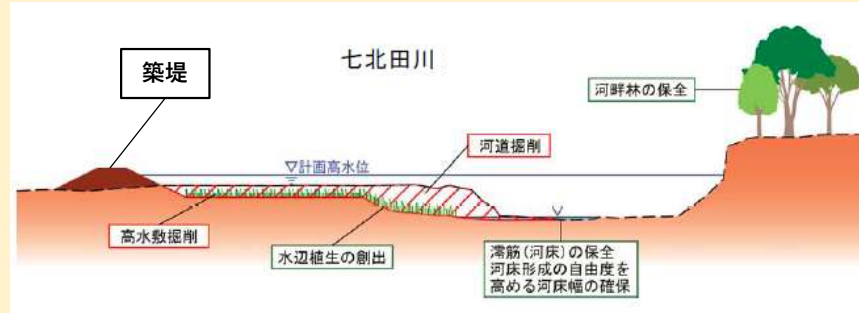


## < 事業概要 >

事業延長：L = 6.5 km  
 事業区間：赤生津大橋～実沢大橋  
 事業期間：令和2年度～令和9年度  
 工種：測量・詳細設計 一式  
       護岸・堤防整備 一式

## < 河川整備イメージ図 >



## < 現況写真 >

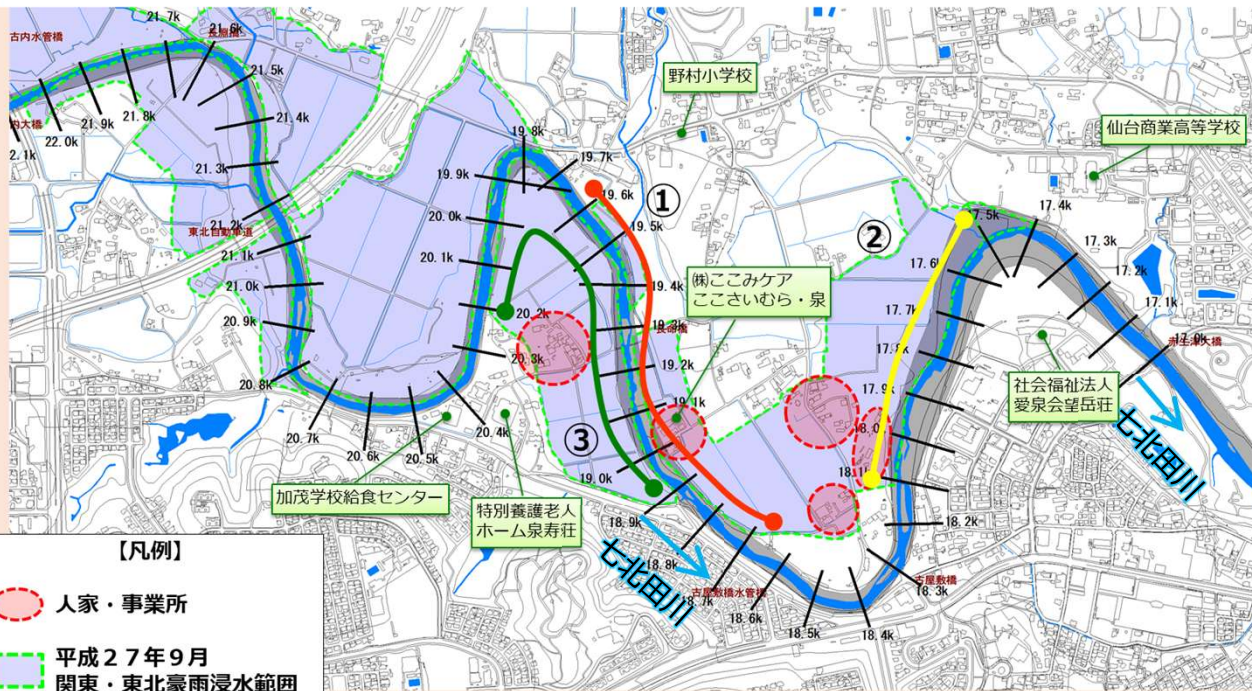


## < 整備計画平面図 >

### 【堤防整備について】

- ① 地盤が低く、越水した箇所を中心に堤防を整備。
- ② 地盤が低く、河道に合流した箇所を中心に堤防を整備
- ③ 地盤が低く、越水し河道に合流した箇所を中心に堤防を整備

整備順序：①→②→③



## < 位置図 >



## < 事業効果 >

平成27年関東・東北豪雨相当の洪水が発生した場合においても、浸水被害を防止することを整備目標とし、段階的な治水安全度を向上し、地域住民の生命及び財産の保全が図られます。

## <事業概要>

事業延長：L = 5, 800 m (西川)  
 L = 720 m (小西川)  
 事業区間：大和町鶴巣地内～  
 富谷市西成田地内 (西川)  
 大和町鶴巣鳥地内 (小西川)  
 事業期間：令和5年度～  
 工種：河道内調査解析設計 一式  
 河道掘削工 一式  
 堤防整備 一式

## <事業効果>

河道掘削・堤防整備を行い、沿川区域の洪水被害を軽減し、地域住民の生命及び財産の保全が図られます。

## <位置図>



大和町鶴巣地内

## <現況写真>



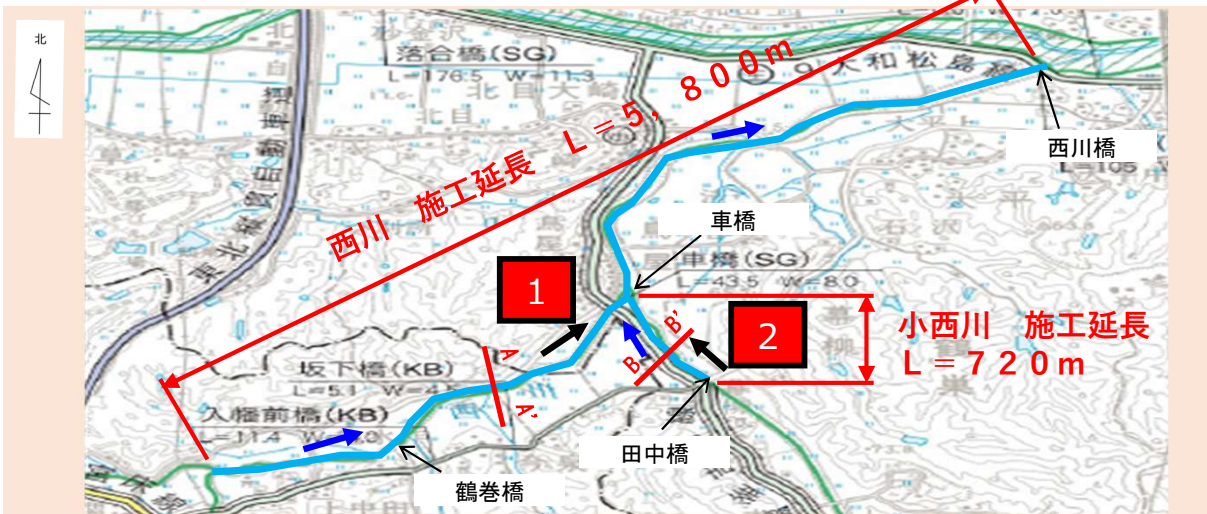
上流から車橋を望む



鳥屋堰より下流を望む

令和5年9月撮影

## <計画平面図>



## 【河道掘削実施状況】 (令和7年3月完了)

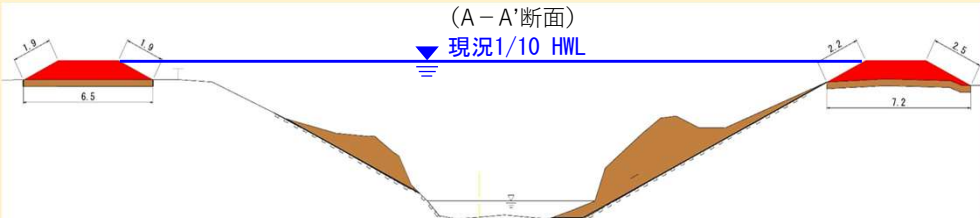


## <標準横断面図>

### 【西川】

(A-A'断面)

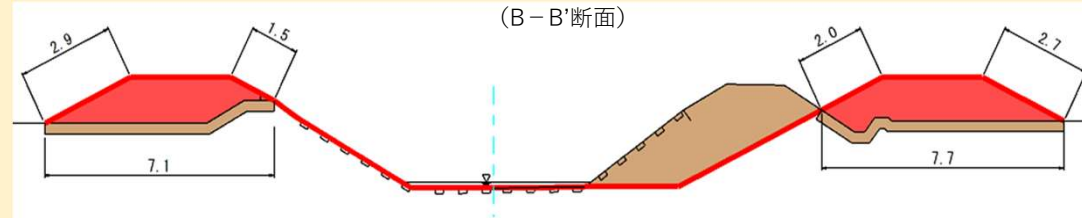
現況1/10 HWL



### 【小西川】

(B-B'断面)

※詳細について現在設計中



## <事業概要>

事業延長：L = 2, 677 m  
 事業区間：大和町吉田地内～  
 大和町吉岡地内  
 事業期間：令和3年度～  
 工種：測量・詳細設計 一式  
 河道掘削工 一式  
 堤防・護岸工 一式

## <事業効果>

河道掘削・護岸・築堤を  
 施工することで、平成27  
 年関東・東北豪雨に相応  
 した河道断面が確保され、  
 沿川区域の洪水被害を軽  
 減し、地域住民の生命及  
 び財産の保全が図られま  
 す。

## <現況写真>

令和8年1月末撮影



新檜橋から下流を望む



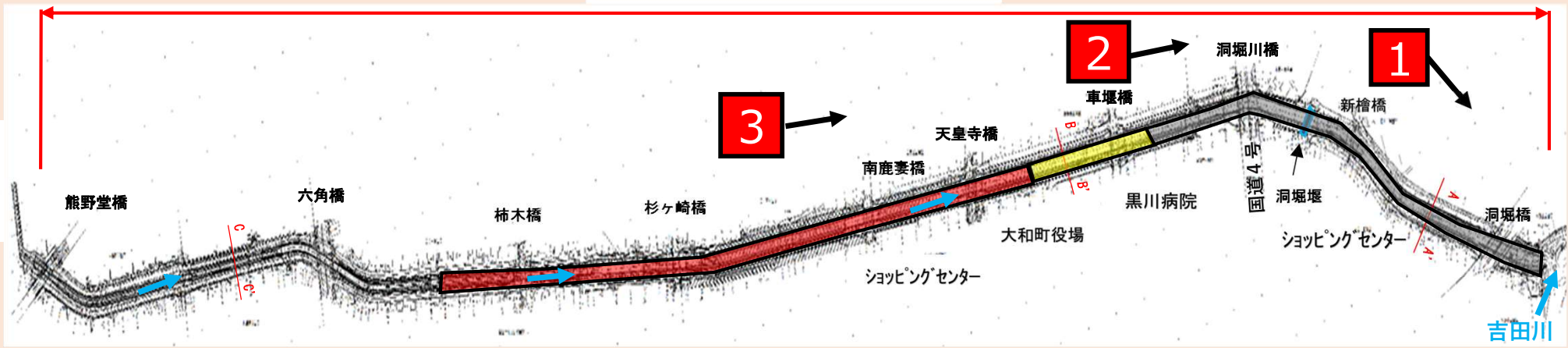
車堰橋から下流を望む



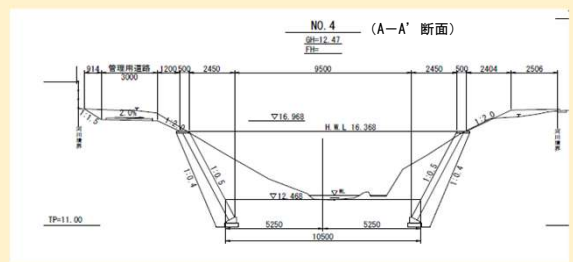
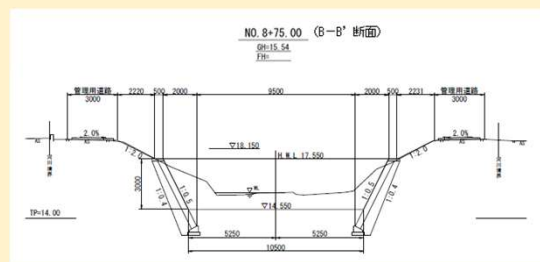
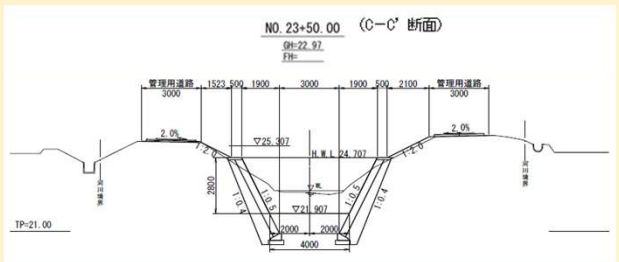
南鹿妻橋より上流を望む

## <計画平面図>

施工延長 L = 2, 677 m



## <標準横断面図>



# 仙台海岸深沼地区海岸 海岸災害復旧事業

## <事業概要>

事業延長：L = 622 m  
 事業区間：仙台市若林区井土地先  
 事業期間：令和6年度～令和8年度  
 工種：海岸コンクリートブロック工 N=3,705個  
 捨石工 V=12,389m<sup>3</sup>

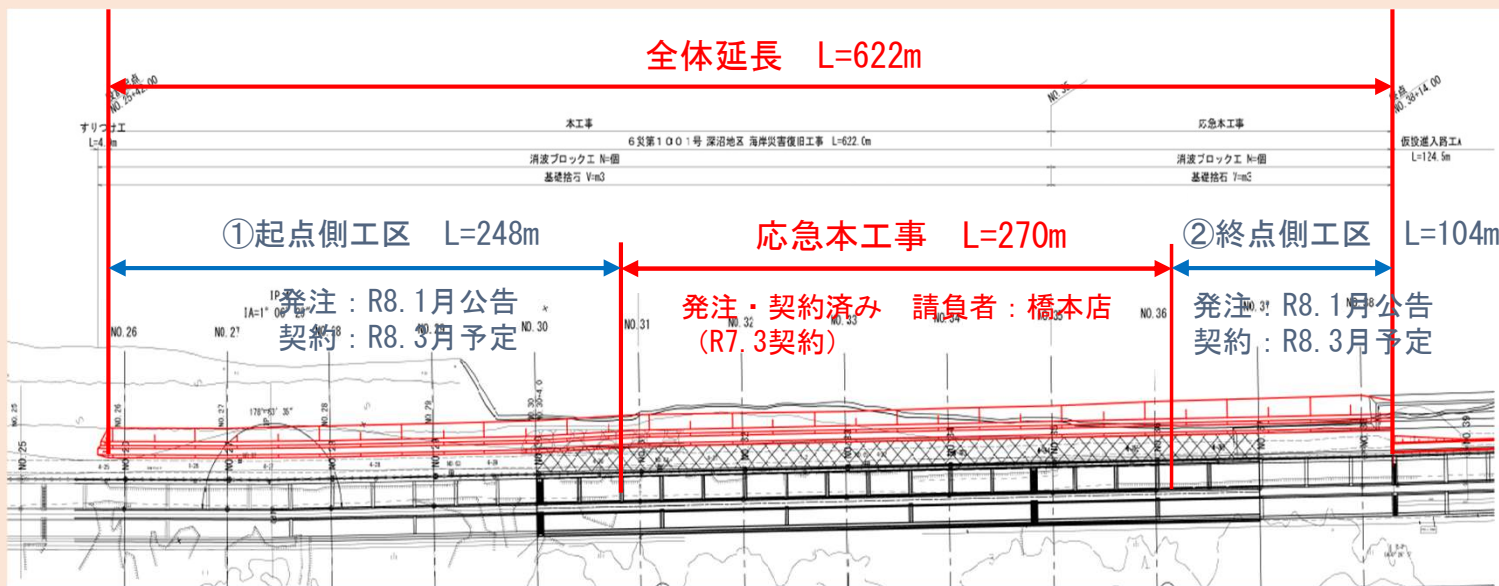
## <事業効果>

令和6年8月に発生した台風7号により被災した海岸保全施設を復旧することにより、背後地の保全を図ります。

## <現況写真> (令和7年10月現在)



## <平面図>



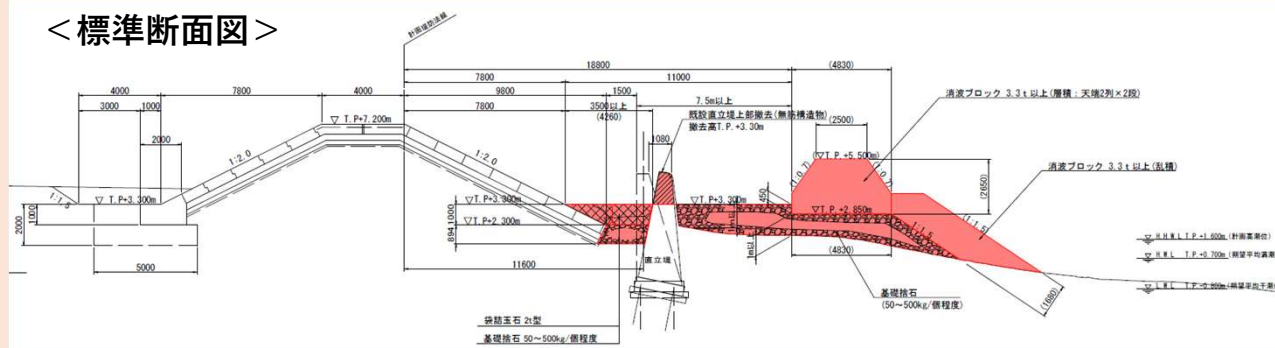
## <被害状況>



## <位置図>



## <標準断面図>



## < 航空写真等 >



## < 位置図 >



七ヶ浜町菖蒲田浜地内



## < 事業概要 >

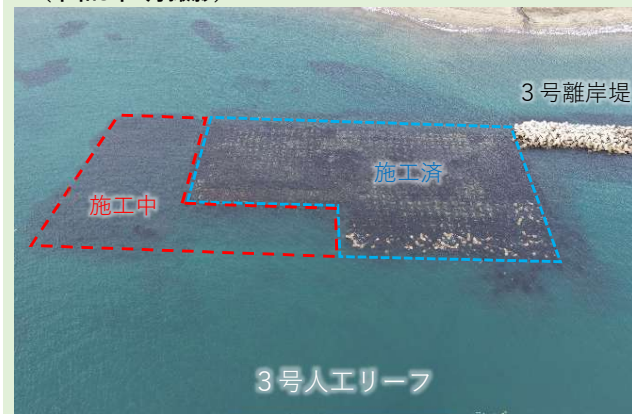
- 事業延長：人工リーフ L = 168m  
離岸堤 L = 30m
- 事業区間：宮城郡七ヶ浜町菖蒲田浜地先
- 事業期間：令和3年度～令和8年度
- 工種：消波ブロック再設置 一式  
消波ブロック製作据付 一式  
被覆ブロック再設置 一式

## < 事業効果 >

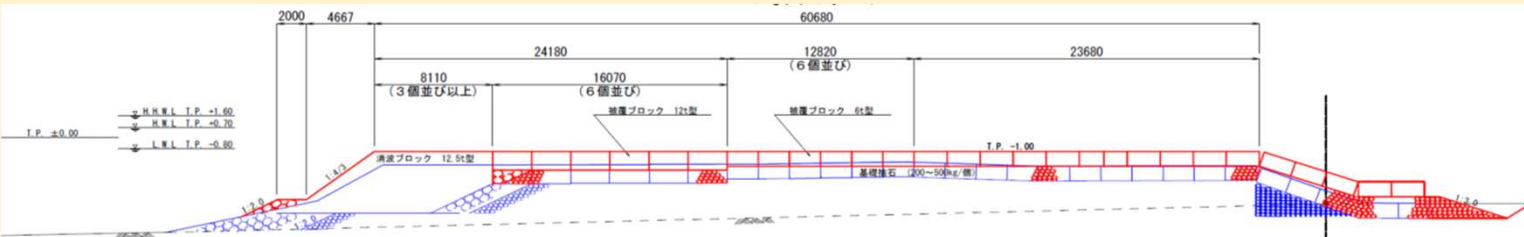
波による海岸浸食（砂浜の流出）対策として設置されていた海岸保全施設の沈下等が確認されたことから、施設の復旧を行い海岸の保全を図ります。

## < 現況写真 >

(令和8年1月撮影)



## < 標準横断図等 >



### < 事業概要 >

施工延長：L=285.7m  
 事業位置：塩竈市浦戸野々島地先  
 事業期間：令和7年度～令和8年度  
 工種：コンクリートブロック撤去・再設置  
A = 3,497m<sup>2</sup>  
 現場打コンクリート V = 88m<sup>3</sup>

### < 事業効果 >

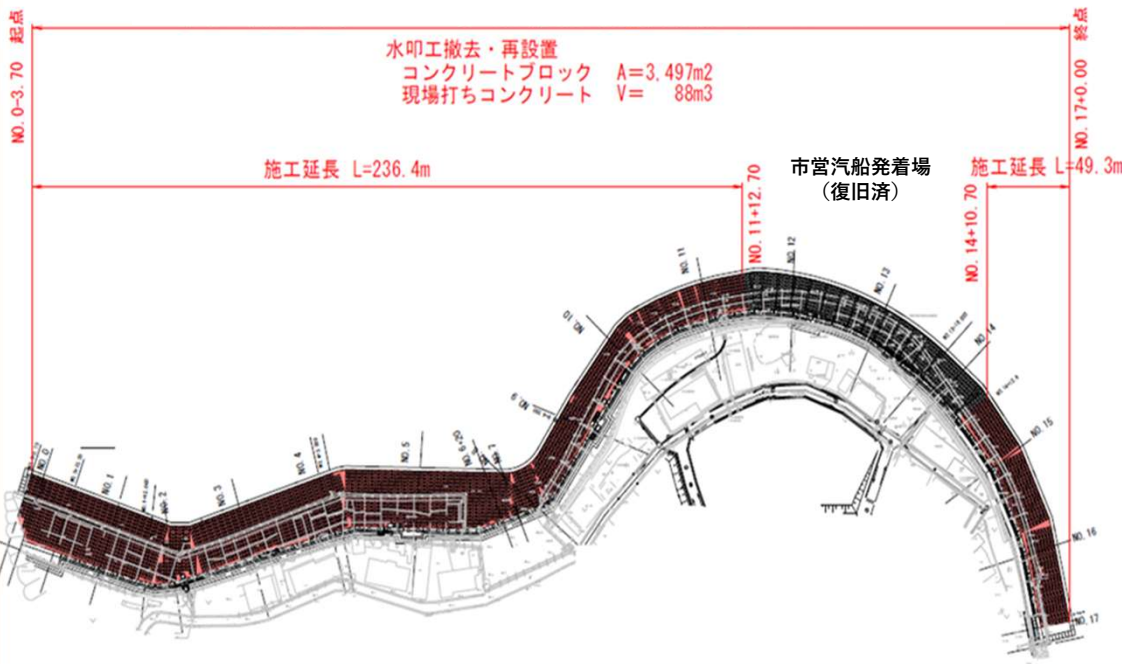
護岸天端の沈下に伴う段差や水溜により、島内生活や漁業活動に支障を来しているため、水叩工のブロックを撤去・再設置します。

### < 現況写真 >



### < 平面図 >

#### 朴島地先海岸護岸修繕事業 施工延長 L = 285.7 m



### < 位置図 >



### < 標準横断面図 >

