

# 輪島市災害復旧復興事業重点整備エリア位置図

**① 輪島西部エリア**  
対象工種  
道路、橋梁、上下水道、農地・農業用施設、公営建築  
工事規模総額：240億円

**⑤ 町野エリア**  
対象工種  
道路、橋梁、上下水道、農地・農業用施設  
工事規模総額：140億円

**② 輪島東部エリア**  
対象工種  
道路、橋梁、上下水道、農地・農業用施設、公営建築  
工事規模総額：290億円

**④ 門前東部エリア**  
対象工種  
道路、橋梁、河川、上下水道、農地・農業用施設  
工事規模総額：150億円

**③ 門前西部エリア**  
対象工種  
道路、宅地造成、橋梁、河川、上下水道、農地・農業用施設、公営建築  
工事規模総額：190億円

町野地区：1エリア

市中心地区：2エリア

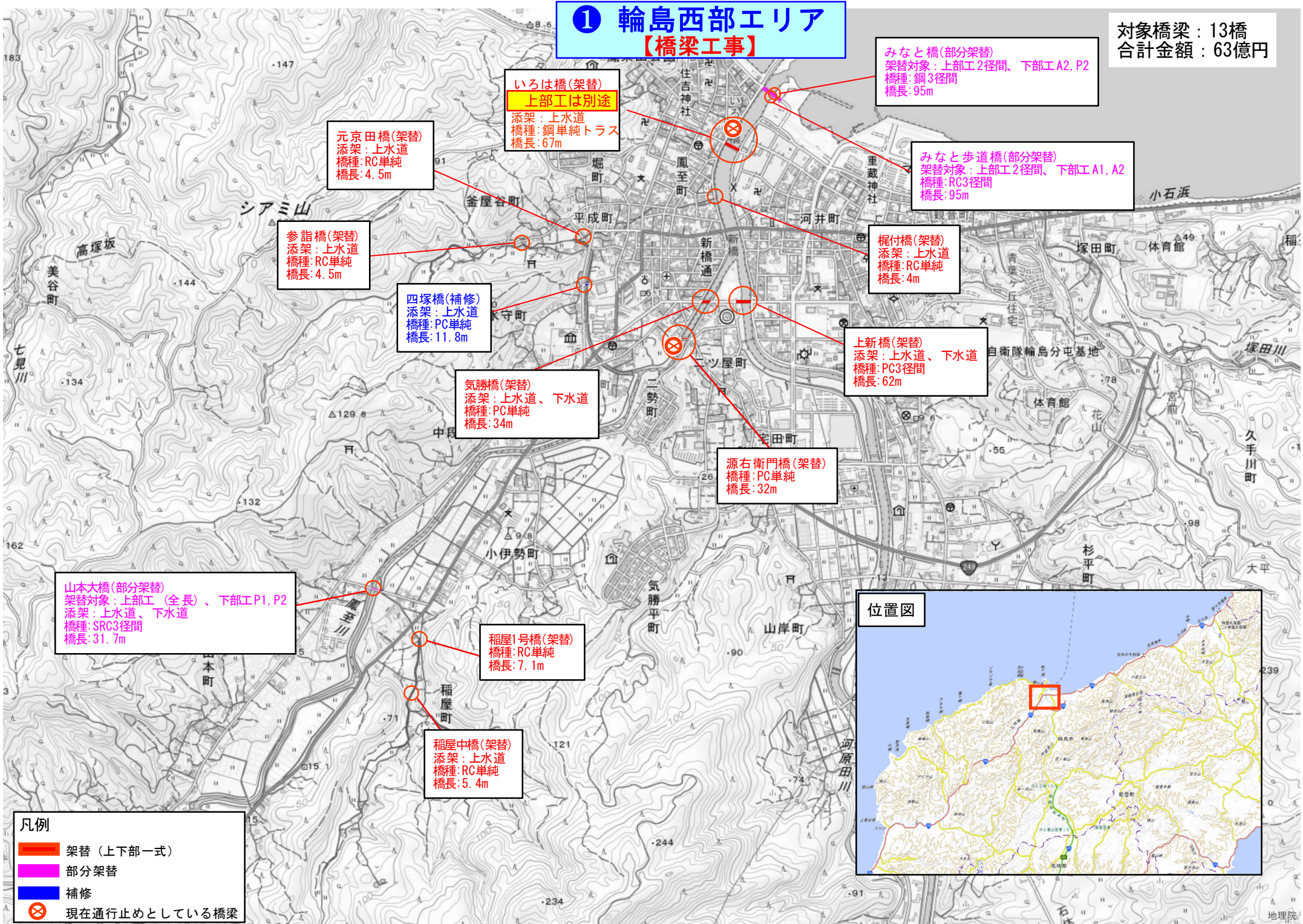
門前地区：2エリア

※各エリアの工事規模総額は設計中のため、参考値とする。  
※工事規模総額は税込み金額で表示



# ① 輪島西部エリア 【橋梁工事】

対象橋梁：13橋  
合計金額：63億円



**いろは橋(架替)**  
上部工は別途  
添架：上水道  
橋種：鋼単純トラス  
橋長：67m

**元京田橋(架替)**  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：4.5m

**参詣橋(架替)**  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：4.5m

**四塚橋(補修)**  
添架：上水道  
橋種：PC単純  
橋長：11.8m

**気勝橋(架替)**  
添架：上水道、下水道  
橋種：PC単純  
橋長：34m

**山本大橋(部分架替)**  
架替対象：上部工(全長)、下部工P1, P2  
添架：上水道、下水道  
橋種：SRC3径間  
橋長：31.7m

**稲屋1号橋(架替)**  
橋種：RC単純  
橋長：7.1m

**稲屋中橋(架替)**  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：5.4m

**みなと橋(部分架替)**  
架替対象：上部工2径間、下部工A2, P2  
橋種：鋼3径間  
橋長：95m

**みなと歩道橋(部分架替)**  
架替対象：上部工2径間、下部工A1, A2  
橋種：RC3径間  
橋長：95m

**梶付橋(架替)**  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：4m

**上新橋(架替)**  
添架：上水道、下水道  
橋種：PC3径間  
橋長：62m

**源右衛門橋(架替)**  
橋種：PC単純  
橋長：32m

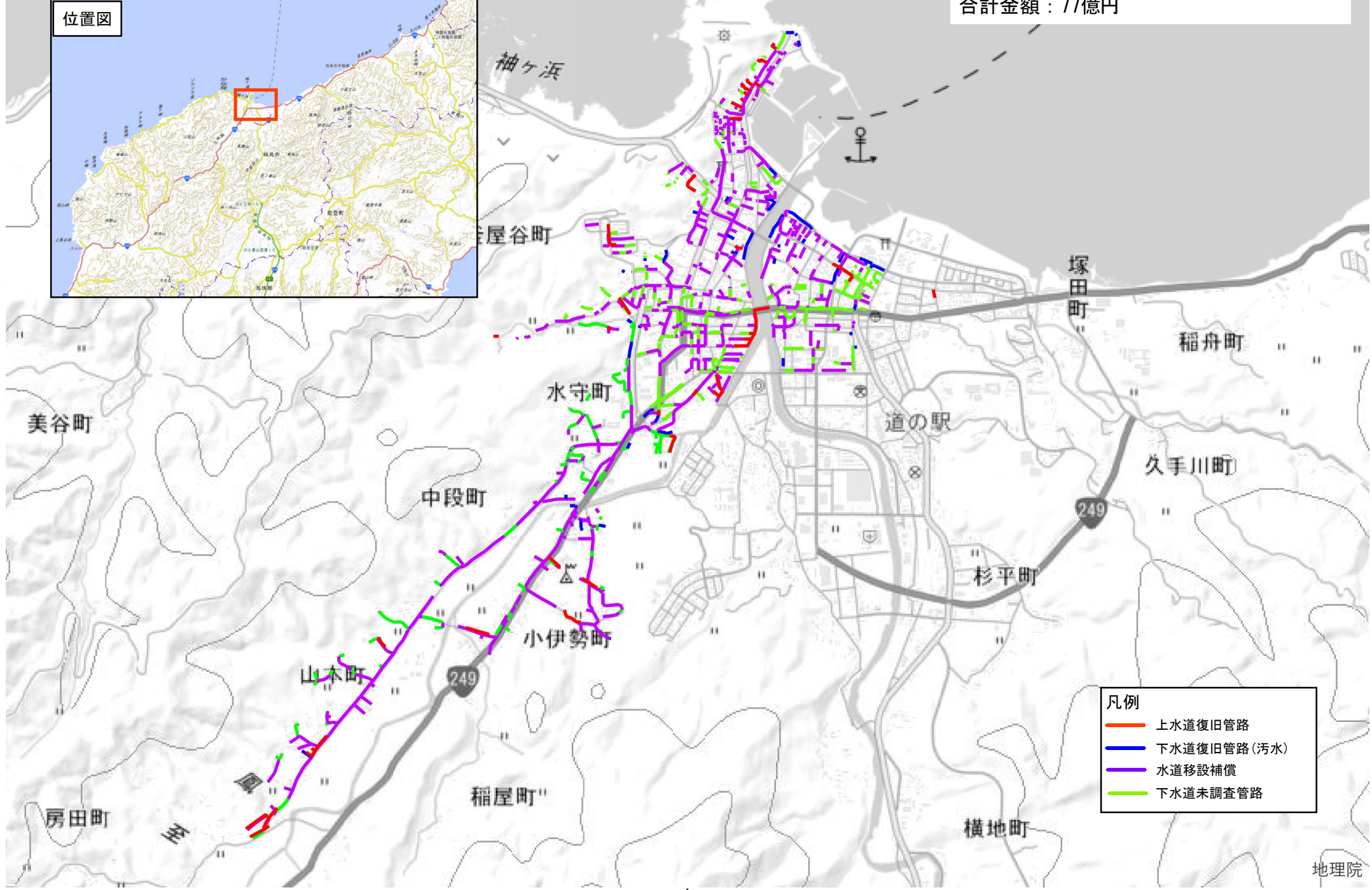
位置図



- 凡例
- 架替(上下部一式)
  - 部分架替
  - 補修
  - ⊗ 現在通行止めとしている橋梁

**① 輪島西部エリア**  
**【上下水道工事】**

上水道復旧管路延長：1,745m  
 下水道復旧管路延長：18,881m  
 下水道工事に伴う上水道移設補償：16,335m  
 合計金額：77億円

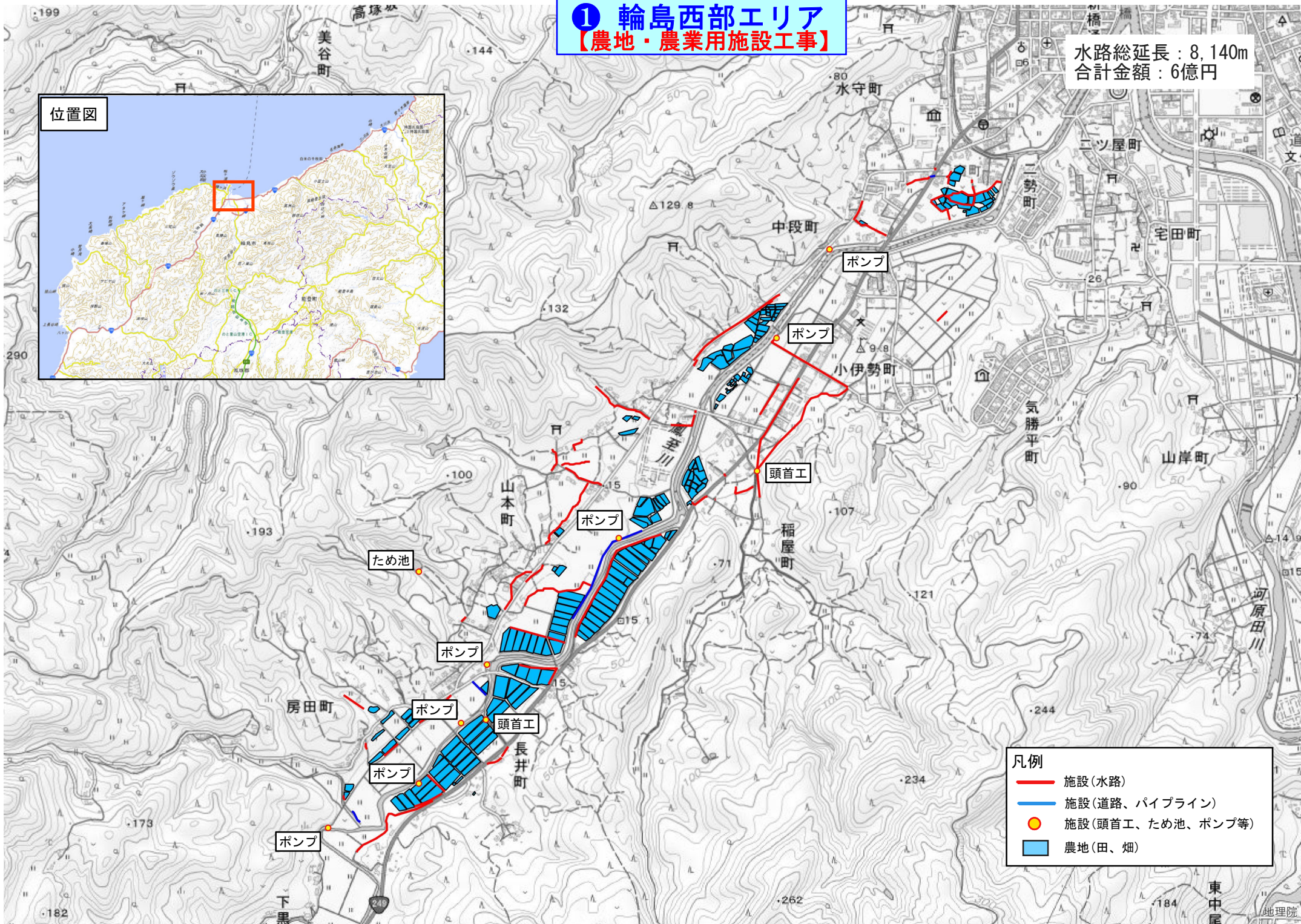


- 凡例**
- 上水道復旧管路
  - 下水道復旧管路(汚水)
  - 水道移設補償
  - 下水道未調査管路

# ① 輪島西部エリア

【農地・農業用施設工事】

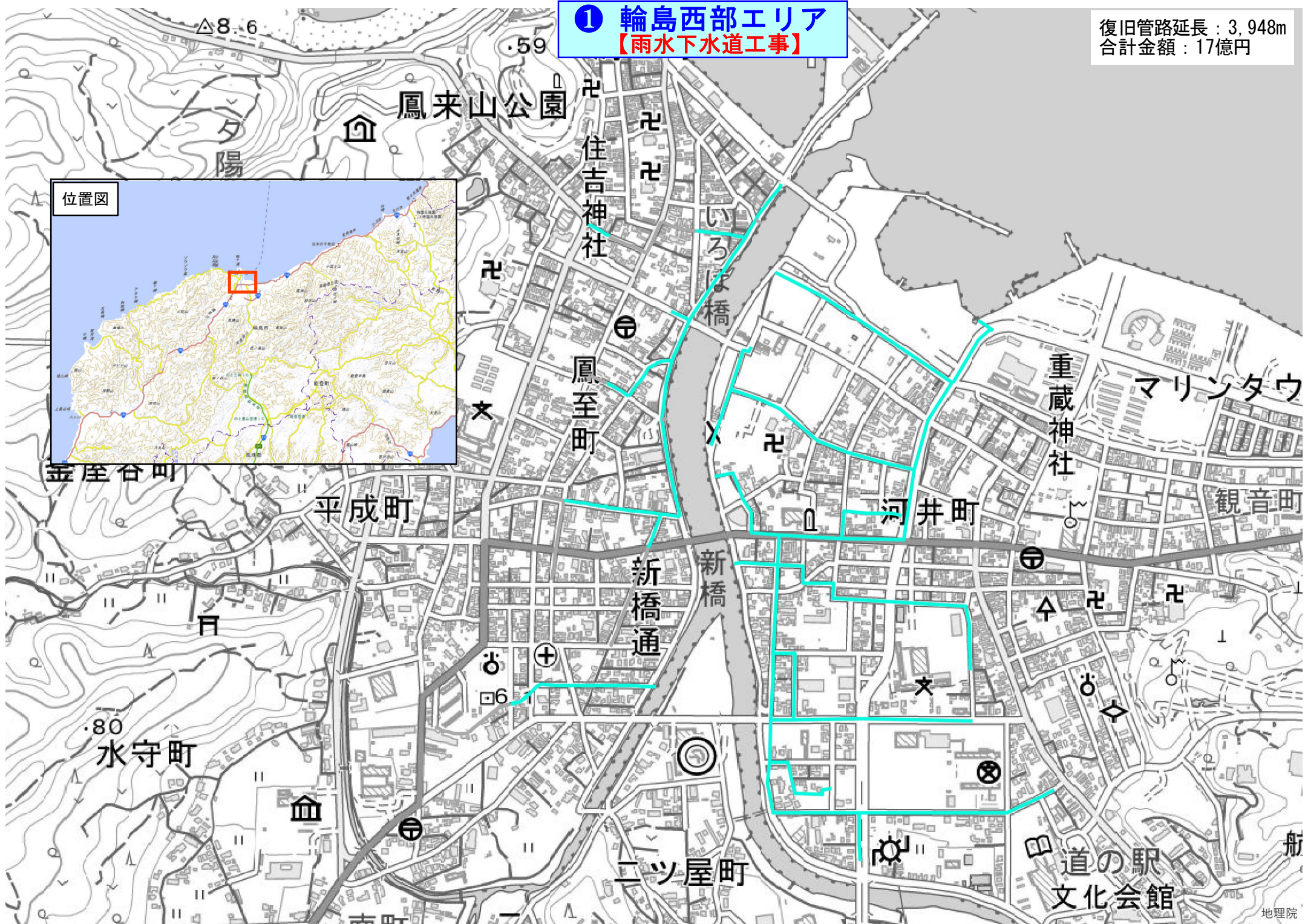
水路総延長：8,140m  
合計金額：6億円



- 凡例
- 施設(水路)
  - 施設(道路、パイプライン)
  - 施設(頭首工、ため池、ポンプ等)
  - 農地(田、畑)

**① 輪島西部エリア**  
**【雨水下水道工事】**

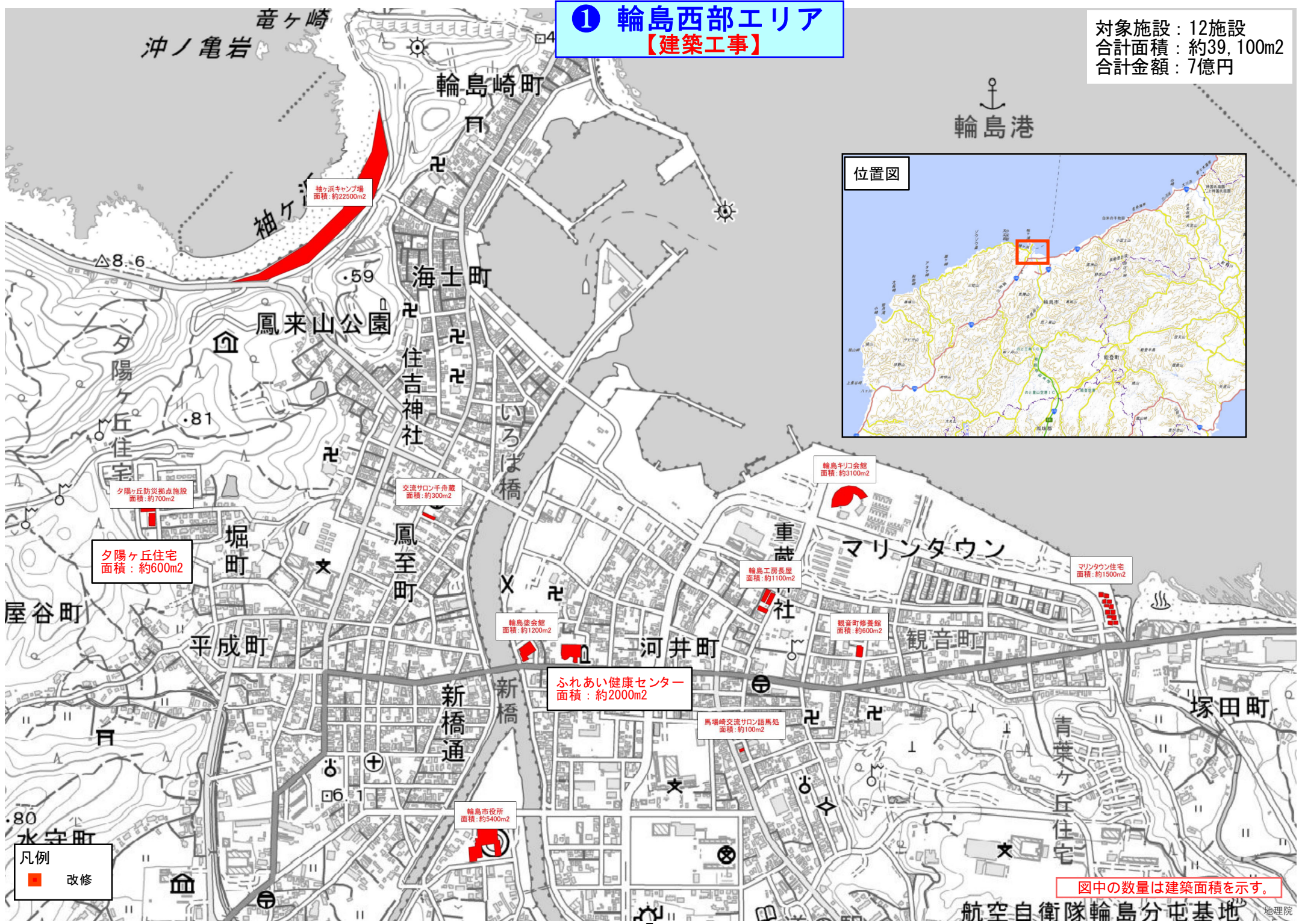
復旧管路延長：3,948m  
合計金額：17億円



# ① 輪島西部エリア

## 【建築工事】

対象施設：12施設  
 合計面積：約39,100m<sup>2</sup>  
 合計金額：7億円



凡例  
 ■ 改修

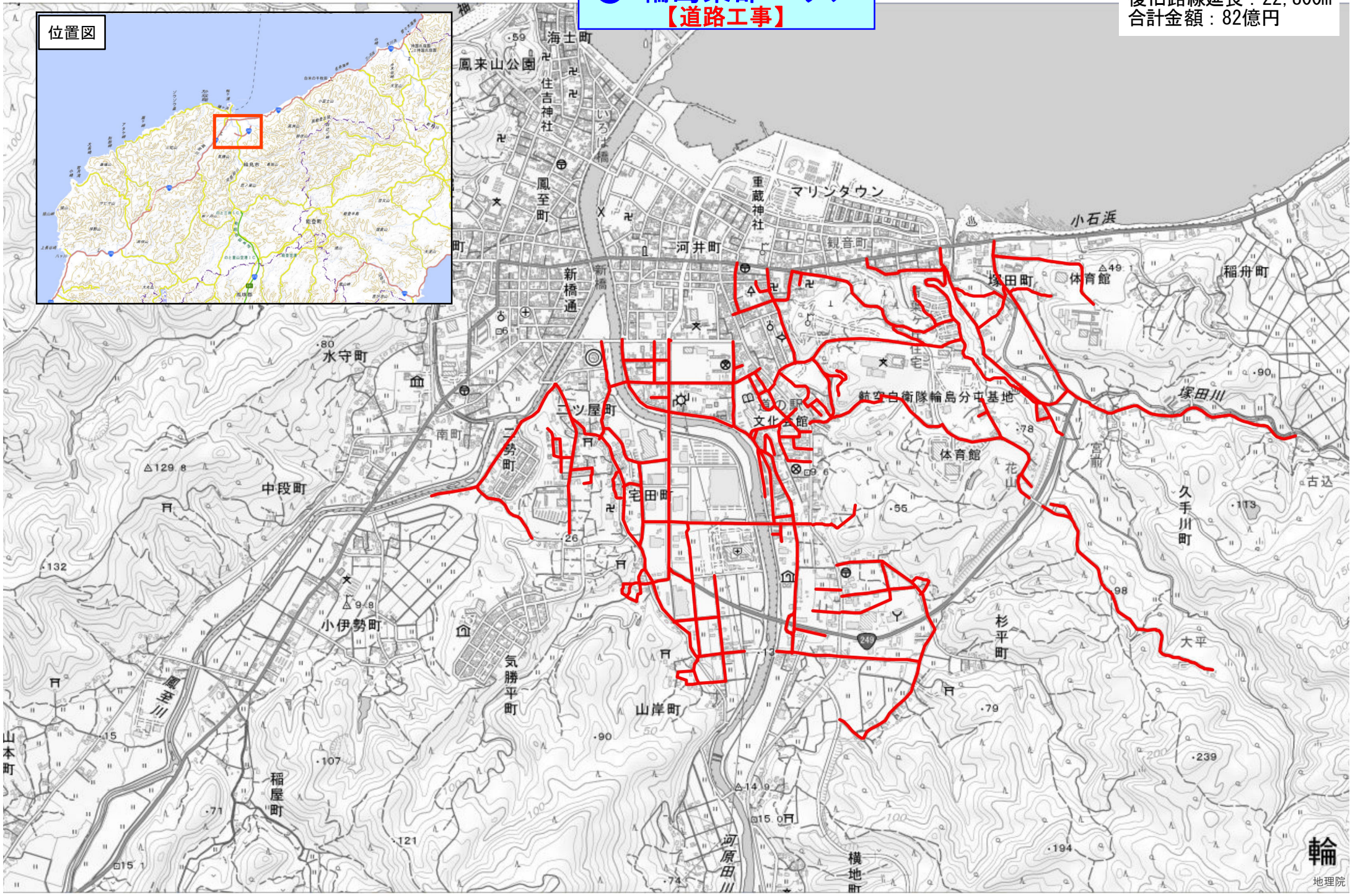
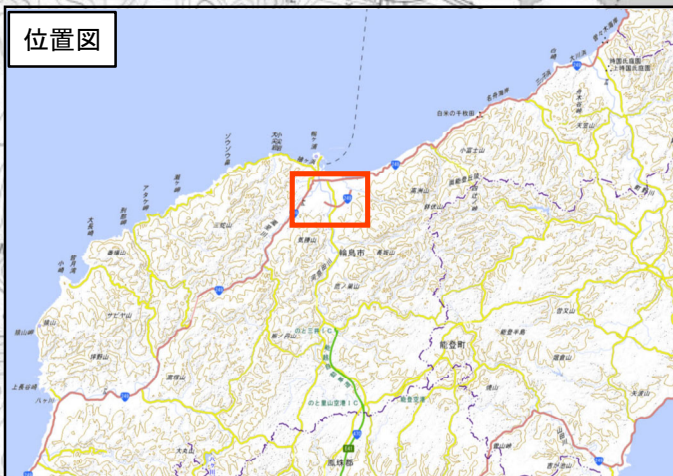
図中の数量は建築面積を示す。

航空自衛隊輪島分屯基地 地理院

## ② 輪島東部エリア 【道路工事】

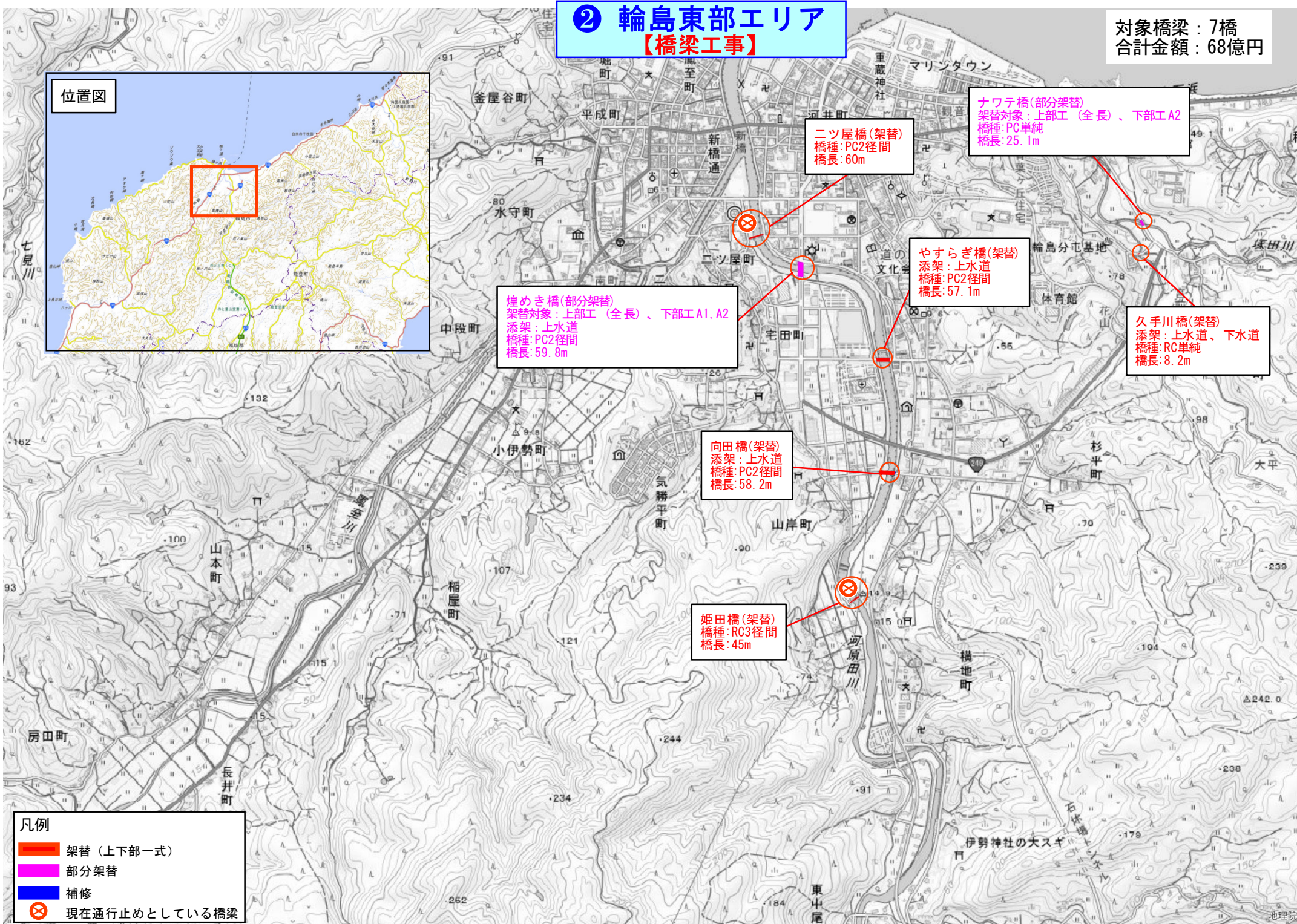
復旧路線延長：22,800m  
合計金額：82億円

位置図



## ② 輪島東部エリア 【橋梁工事】

対象橋梁：7橋  
合計金額：68億円



ニツ屋橋(架替)  
橋種: PC2径間  
橋長: 60m

ナワテ橋(部分架替)  
架替対象: 上部工(全長)、下部工A2  
橋種: PC単純  
橋長: 25.1m

やすらぎ橋(架替)  
添架: 上水道  
橋種: PC2径間  
橋長: 57.1m

久手川橋(架替)  
添架: 上水道、下水道  
橋種: RC単純  
橋長: 8.2m

煌めき橋(部分架替)  
架替対象: 上部工(全長)、下部工A1, A2  
添架: 上水道  
橋種: PC2径間  
橋長: 59.8m

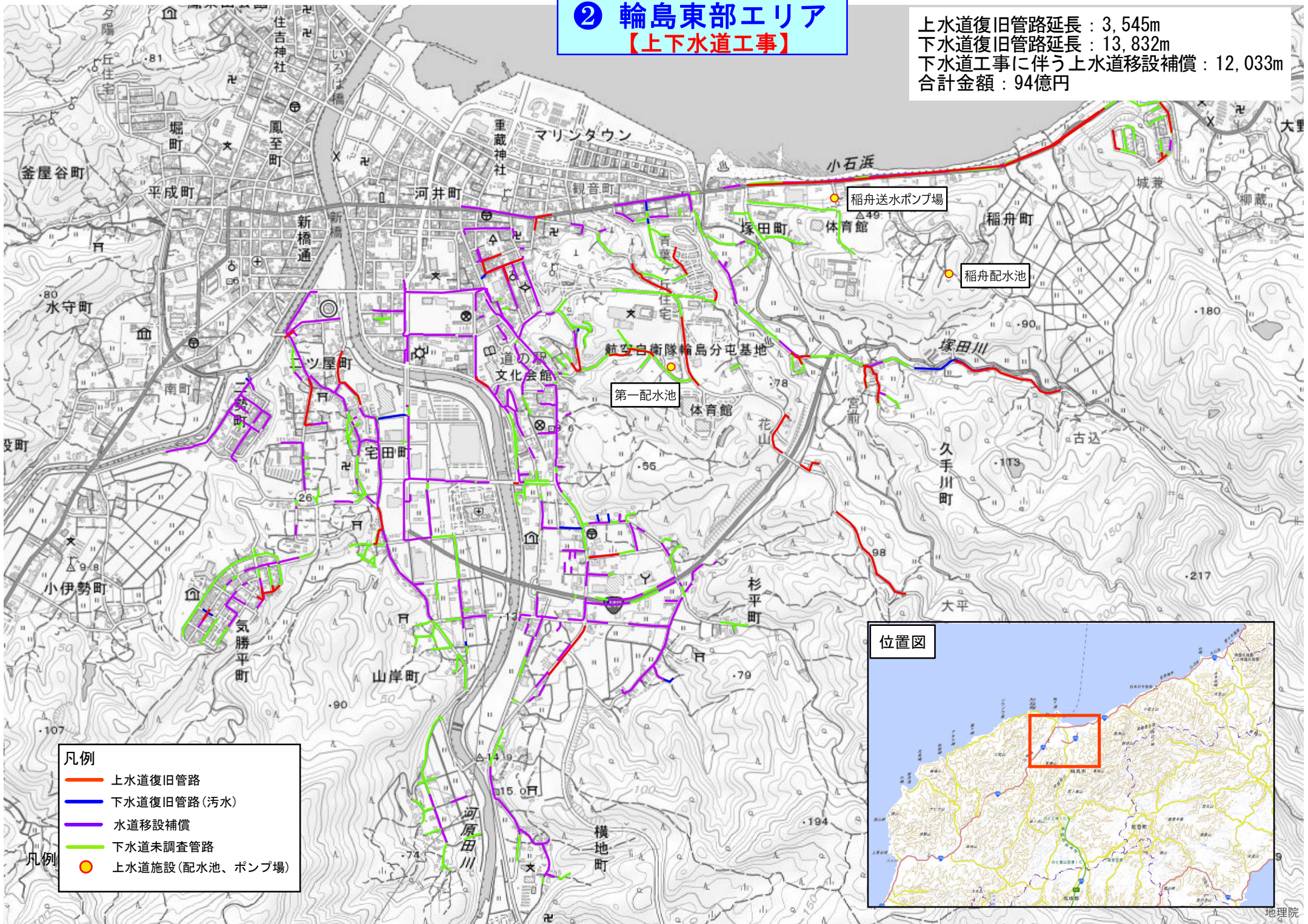
向田橋(架替)  
添架: 上水道  
橋種: PC2径間  
橋長: 58.2m

姫田橋(架替)  
橋種: RC3径間  
橋長: 45m

- 凡例
- 架替(上下部一式)
  - 部分架替
  - 補修
  - ⊗ 現在通行止めとしている橋梁

## ② 輪島東部エリア 【上下水道工事】

上水道復旧管路延長：3,545m  
 下水道復旧管路延長：13,832m  
 下水道工事に伴う上水道移設補償：12,033m  
 合計金額：94億円



- 凡例
- 上水道復旧管路
  - 下水道復旧管路(污水)
  - 水道移設補償
  - 下水道未調査管路
  - 上水道施設(配水池、ポンプ場)

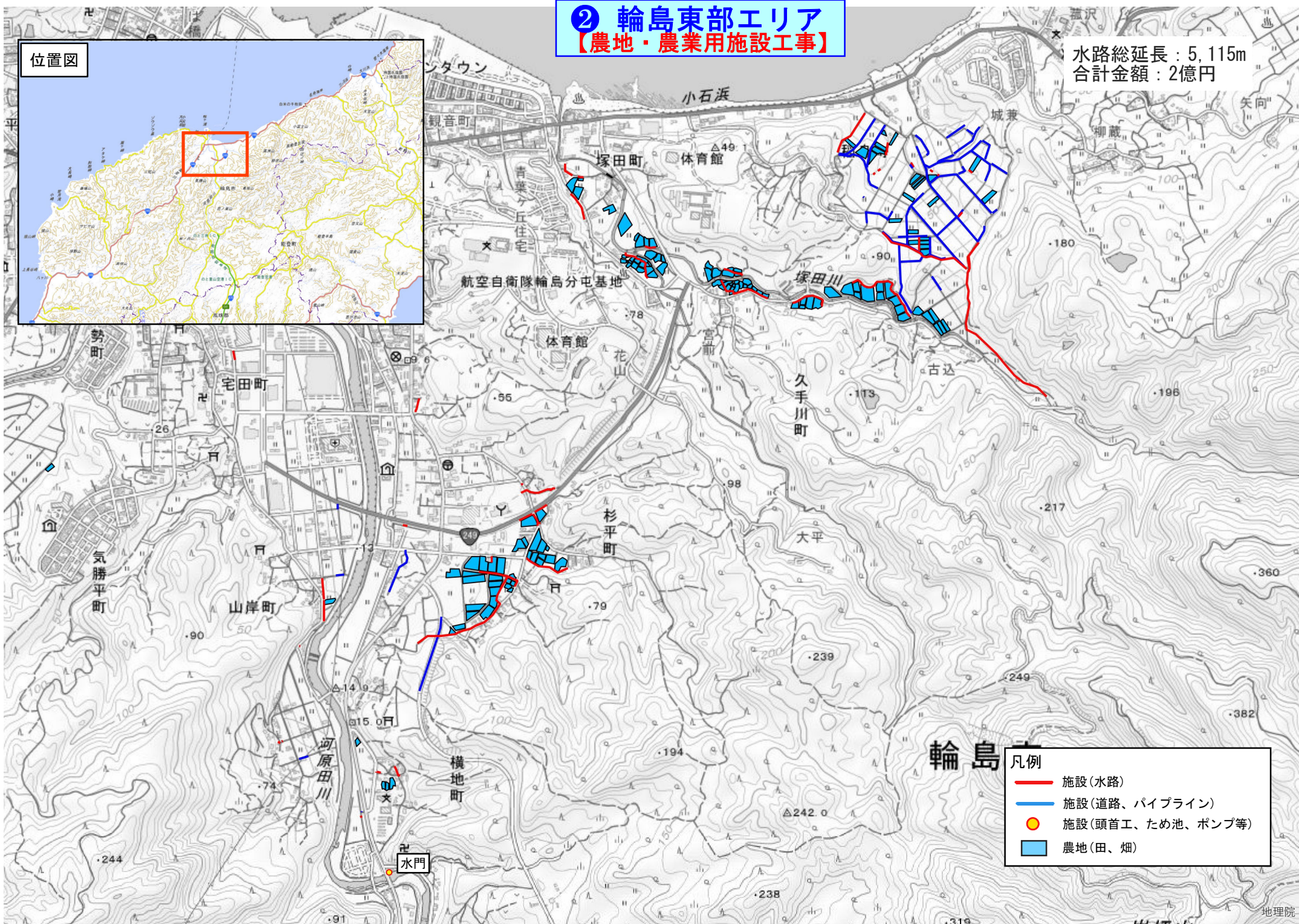


## ② 輪島東部エリア 【農地・農業用施設工事】

位置図



水路総延長：5,115m  
合計金額：2億円

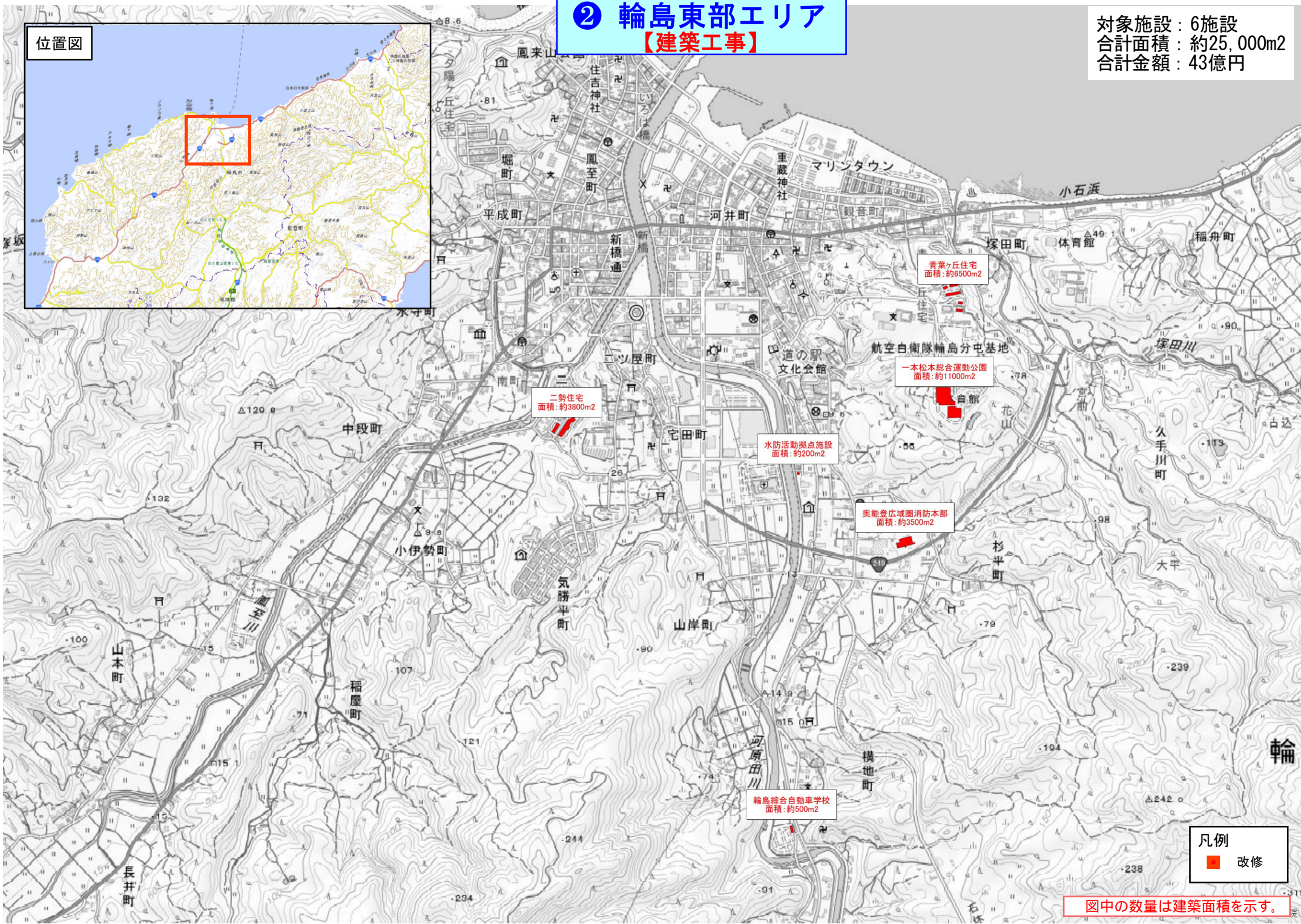


- 凡例
- 施設(水路)
  - 施設(道路、パイプライン)
  - 施設(頭首工、ため池、ポンプ等)
  - 農地(田、畑)

## ② 輪島東部エリア 【建築工事】

対象施設：6施設  
合計面積：約25,000m<sup>2</sup>  
合計金額：43億円

位置図



二勢住宅  
面積：約3800m<sup>2</sup>

青葉ヶ丘住宅  
面積：約6500m<sup>2</sup>

一本松本総合運動公園  
面積：約11000m<sup>2</sup>

水防活動拠点施設  
面積：約200m<sup>2</sup>

奥能登広域圏消防本部  
面積：約3500m<sup>2</sup>

輪島総合自動車学校  
面積：約500m<sup>2</sup>

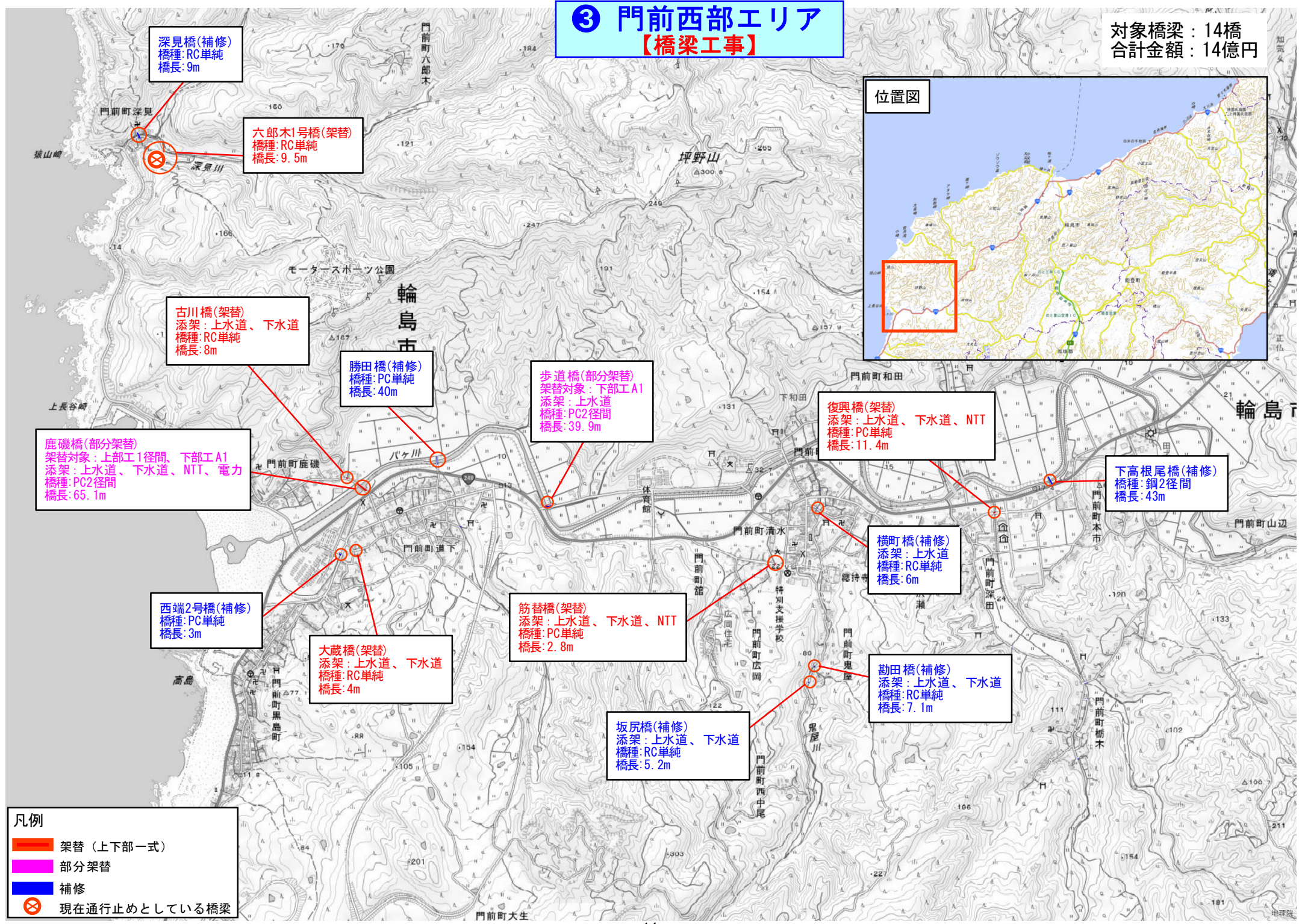
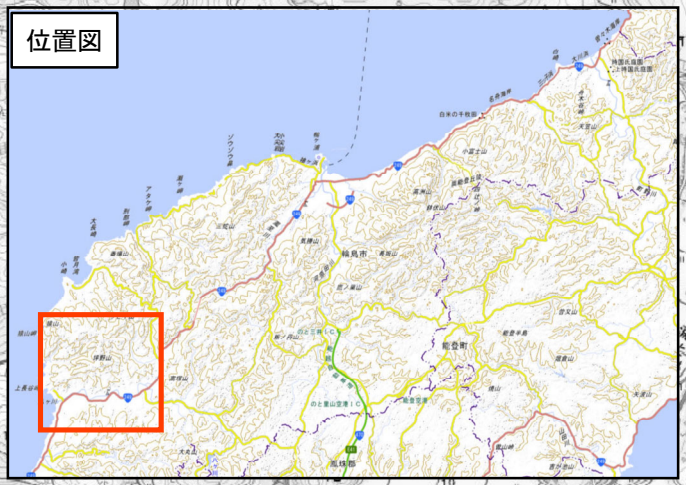
凡例  
■ 改修

図中の数量は建築面積を示す。



### ③ 門前西部エリア 【橋梁工事】

対象橋梁：14橋  
合計金額：14億円



深見橋(補修)  
橋種: RC単純  
橋長: 9m

六郎木1号橋(架替)  
橋種: RC単純  
橋長: 9.5m

古川橋(架替)  
添架: 上水道、下水道  
橋種: RC単純  
橋長: 8m

勝田橋(補修)  
橋種: PC単純  
橋長: 40m

歩道橋(部分架替)  
架替対象: 下部工A1  
添架: 上水道  
橋種: PC2径間  
橋長: 39.9m

復興橋(架替)  
添架: 上水道、下水道、NTT  
橋種: PC単純  
橋長: 11.4m

下高根尾橋(補修)  
橋種: 鋼2径間  
橋長: 43m

鹿磯橋(部分架替)  
架替対象: 上部工1径間、下部工A1  
添架: 上水道、下水道、NTT、電力  
橋種: PC2径間  
橋長: 65.1m

横町橋(補修)  
添架: 上水道  
橋種: RC単純  
橋長: 6m

西端2号橋(補修)  
橋種: PC単純  
橋長: 3m

筋替橋(架替)  
添架: 上水道、下水道、NTT  
橋種: PC単純  
橋長: 2.8m

勘田橋(補修)  
添架: 上水道、下水道  
橋種: RC単純  
橋長: 7.1m

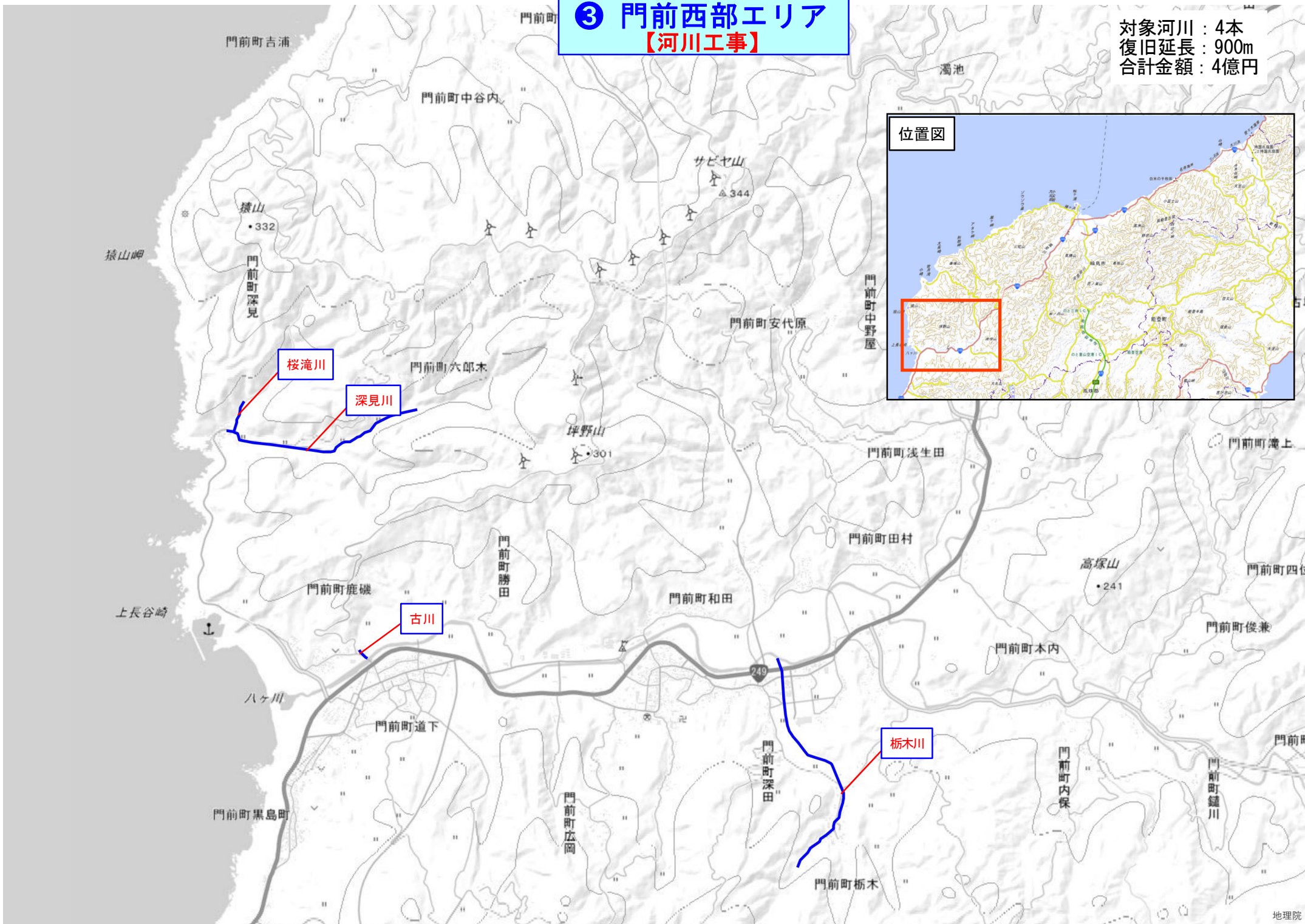
大蔵橋(架替)  
添架: 上水道、下水道  
橋種: RC単純  
橋長: 4m

坂尻橋(補修)  
添架: 上水道、下水道  
橋種: RC単純  
橋長: 5.2m

- 凡例
- 架替 (上下部一式)
  - 部分架替
  - 補修
  - 現在通行止めとしている橋梁

### ③ 門前西部エリア 【河川工事】

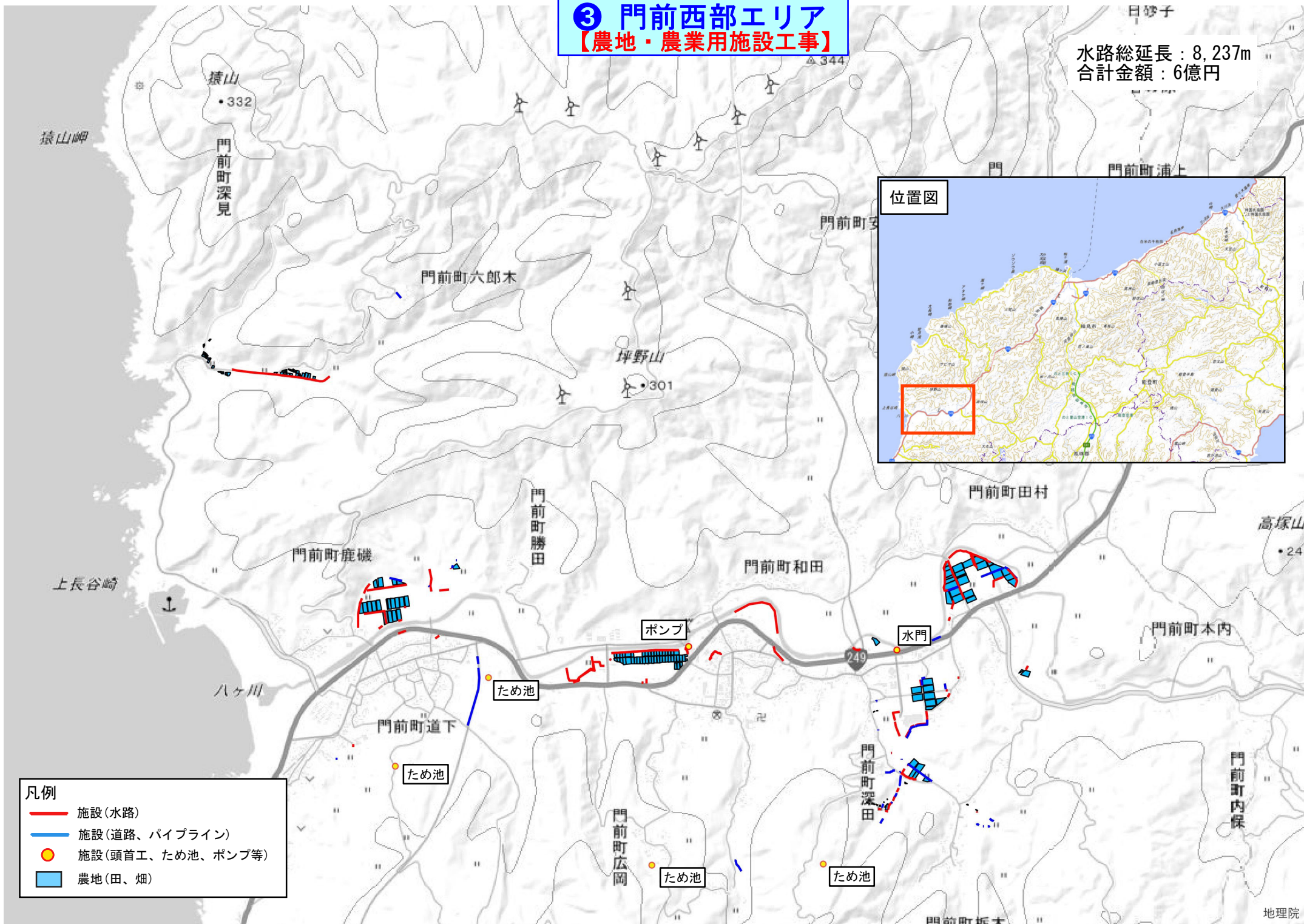
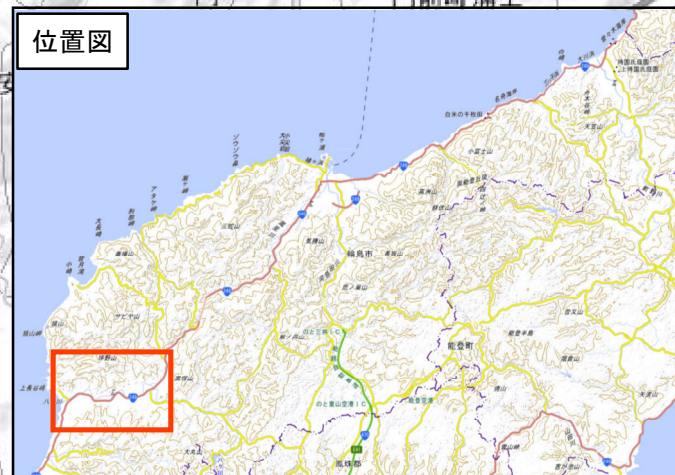
対象河川：4本  
復旧延長：900m  
合計金額：4億円





### ③ 門前西部エリア 【農地・農業用施設工事】

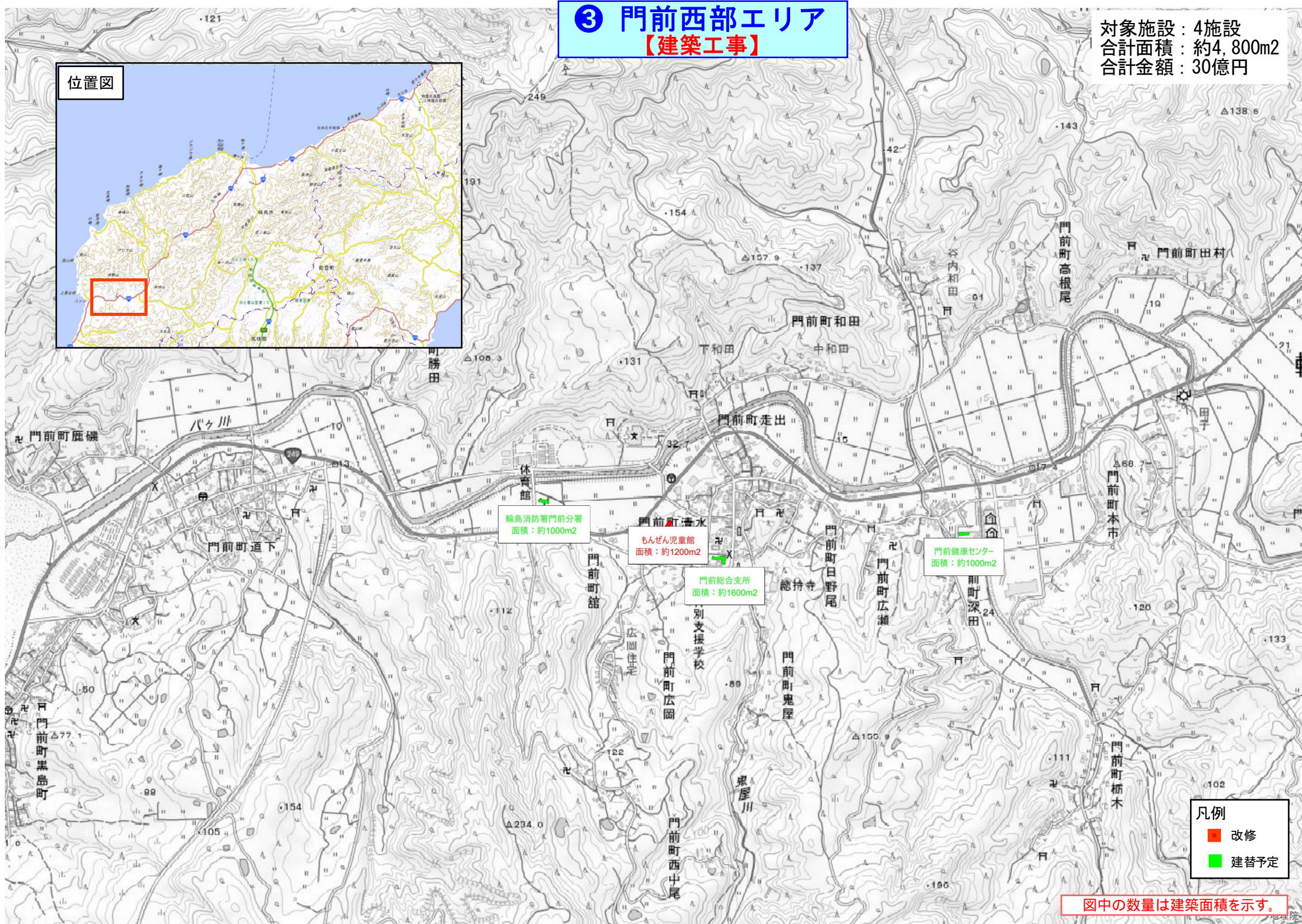
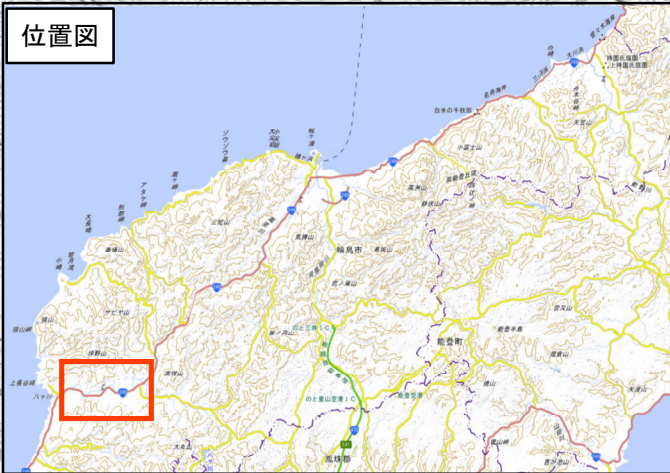
水路総延長：8,237m  
合計金額：6億円



- 凡例
- 施設(水路)
  - 施設(道路、パイプライン)
  - 施設(頭首工、ため池、ポンプ等)
  - 農地(田、畑)

### ③ 門前西部エリア 【建築工事】

対象施設：4施設  
合計面積：約4,800m<sup>2</sup>  
合計金額：30億円



輪島消防署門前分署  
面積：約1000m<sup>2</sup>

もんげん児童館  
面積：約1200m<sup>2</sup>

門前総合支所  
面積：約1600m<sup>2</sup>

門前健康センター  
面積：約1000m<sup>2</sup>

凡例

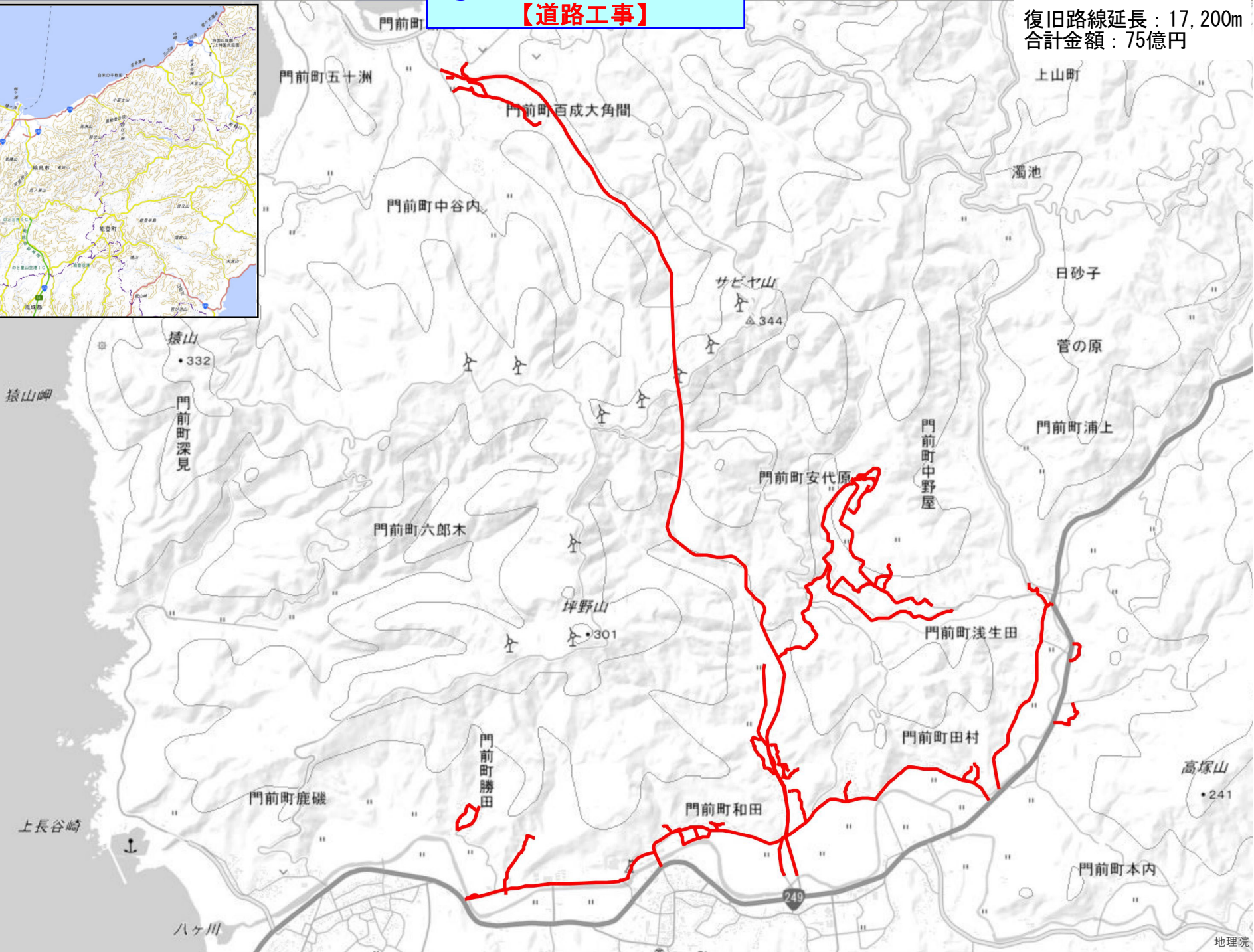
■ 改修
■ 建替予定

図中の数量は建築面積を示す。

# ④ 門前東部エリア 【道路工事】

復旧路線延長：17,200m  
合計金額：75億円

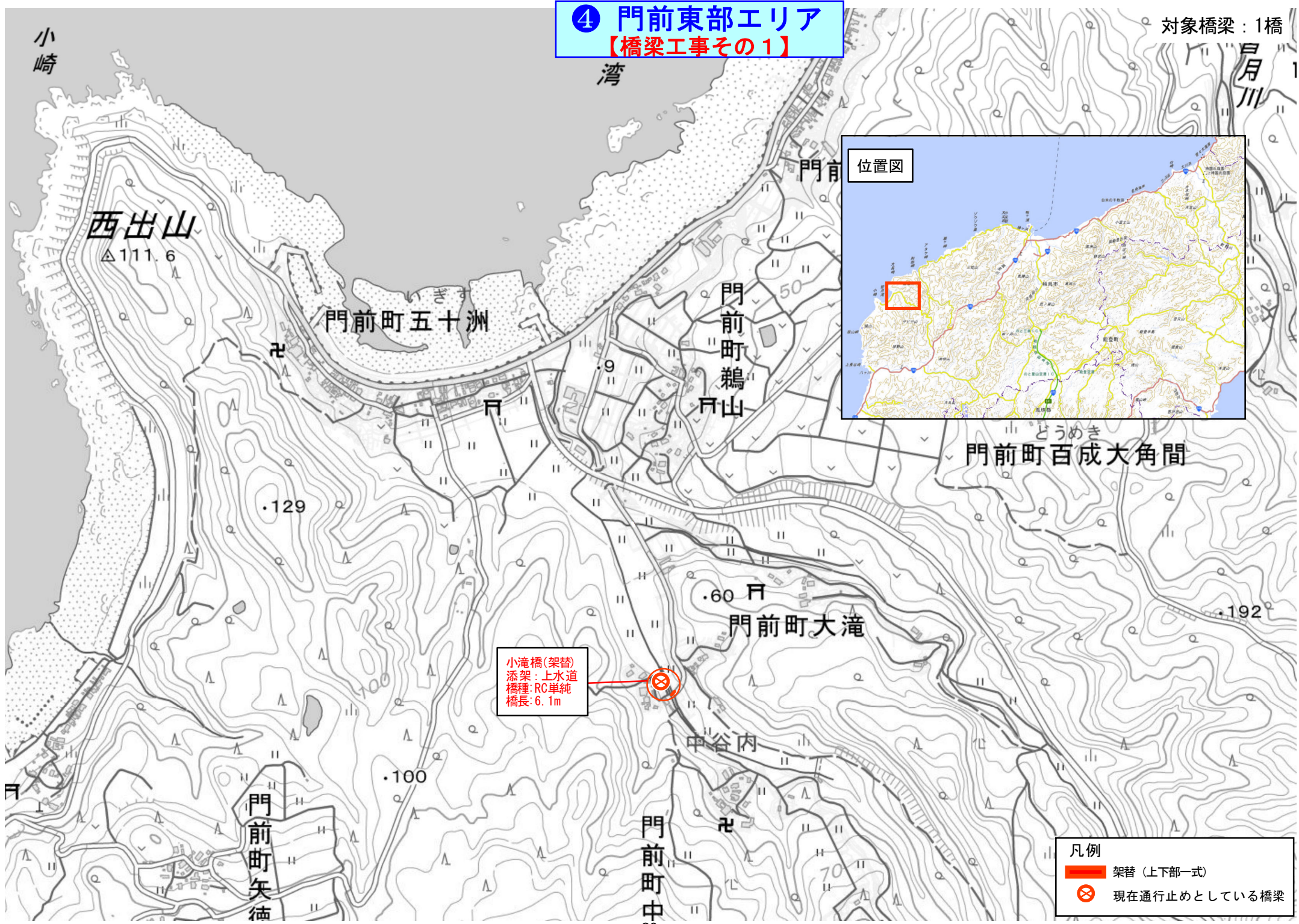
位置図



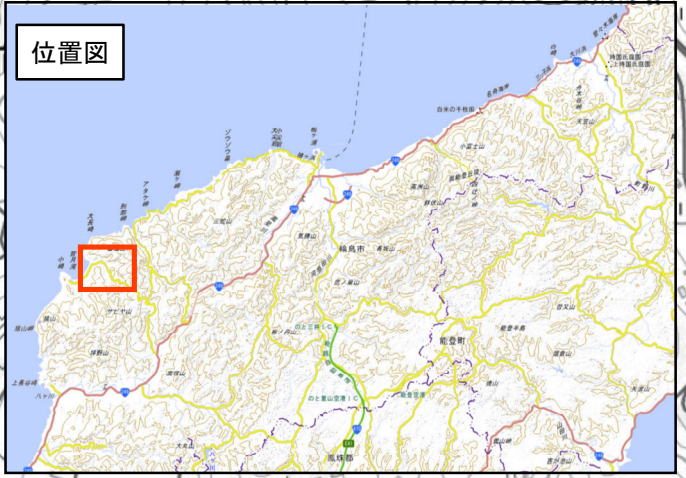
凡例  
— 道路工事

# ④ 門前東部エリア 【橋梁工事その1】

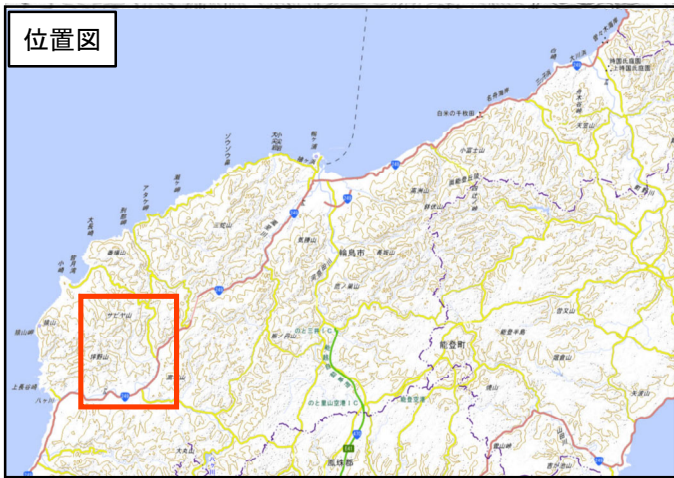
対象橋梁：1橋



小滝橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：6.1m



- 凡例
- 架替(上下部一式)
  - 現在通行止めとしている橋梁

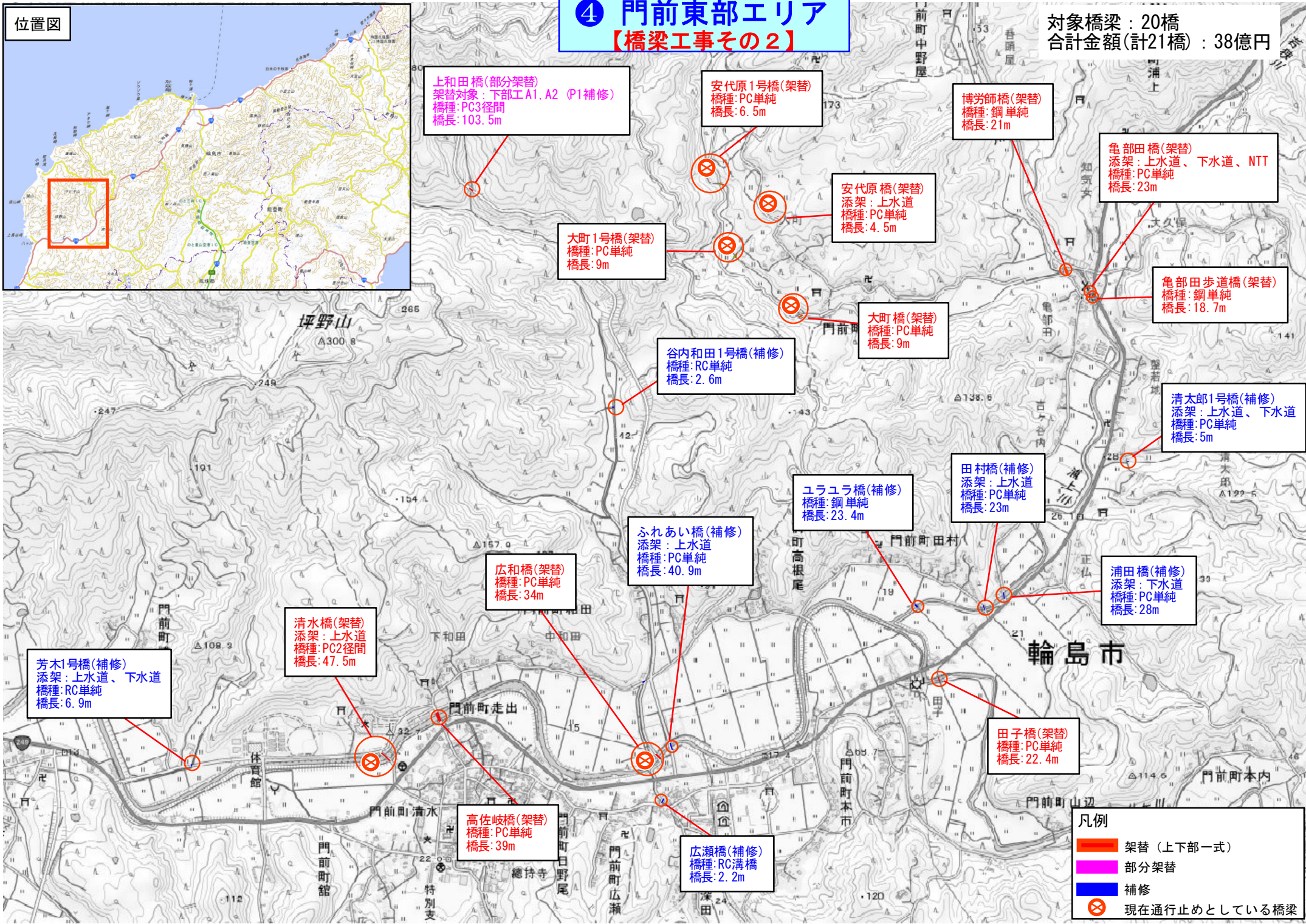


位置図

# ④ 門前東部エリア

## 【橋梁工事その2】

対象橋梁：20橋  
合計金額(計21橋)：38億円



上和田橋(部分架替)  
架替対象：下部工A1, A2 (P1補修)  
橋種：PC径間  
橋長：103.5m

安代原1号橋(架替)  
橋種：PC単純  
橋長：6.5m

博労師橋(架替)  
橋種：鋼単純  
橋長：21m

亀部田橋(架替)  
添架：上水道、下水道、NTT  
橋種：PC単純  
橋長：23m

安代原橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：PC単純  
橋長：4.5m

大町1号橋(架替)  
橋種：PC単純  
橋長：9m

亀部田歩道橋(架替)  
橋種：鋼単純  
橋長：18.7m

大町橋(架替)  
橋種：PC単純  
橋長：9m

谷内和田1号橋(補修)  
橋種：RC単純  
橋長：2.6m

清太郎1号橋(補修)  
添架：上水道、下水道  
橋種：PC単純  
橋長：5m

ユラユラ橋(補修)  
橋種：鋼単純  
橋長：23.4m

田村橋(補修)  
添架：上水道  
橋種：PC単純  
橋長：23m

ふれあい橋(補修)  
添架：上水道  
橋種：PC単純  
橋長：40.9m

広和橋(架替)  
橋種：PC単純  
橋長：34m

浦田橋(補修)  
添架：下水道  
橋種：PC単純  
橋長：28m

芳木1号橋(補修)  
添架：上水道、下水道  
橋種：RC単純  
橋長：6.9m

清水橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：PC2径間  
橋長：47.5m

田子橋(架替)  
橋種：PC単純  
橋長：22.4m

高佐岐橋(架替)  
橋種：PC単純  
橋長：39m

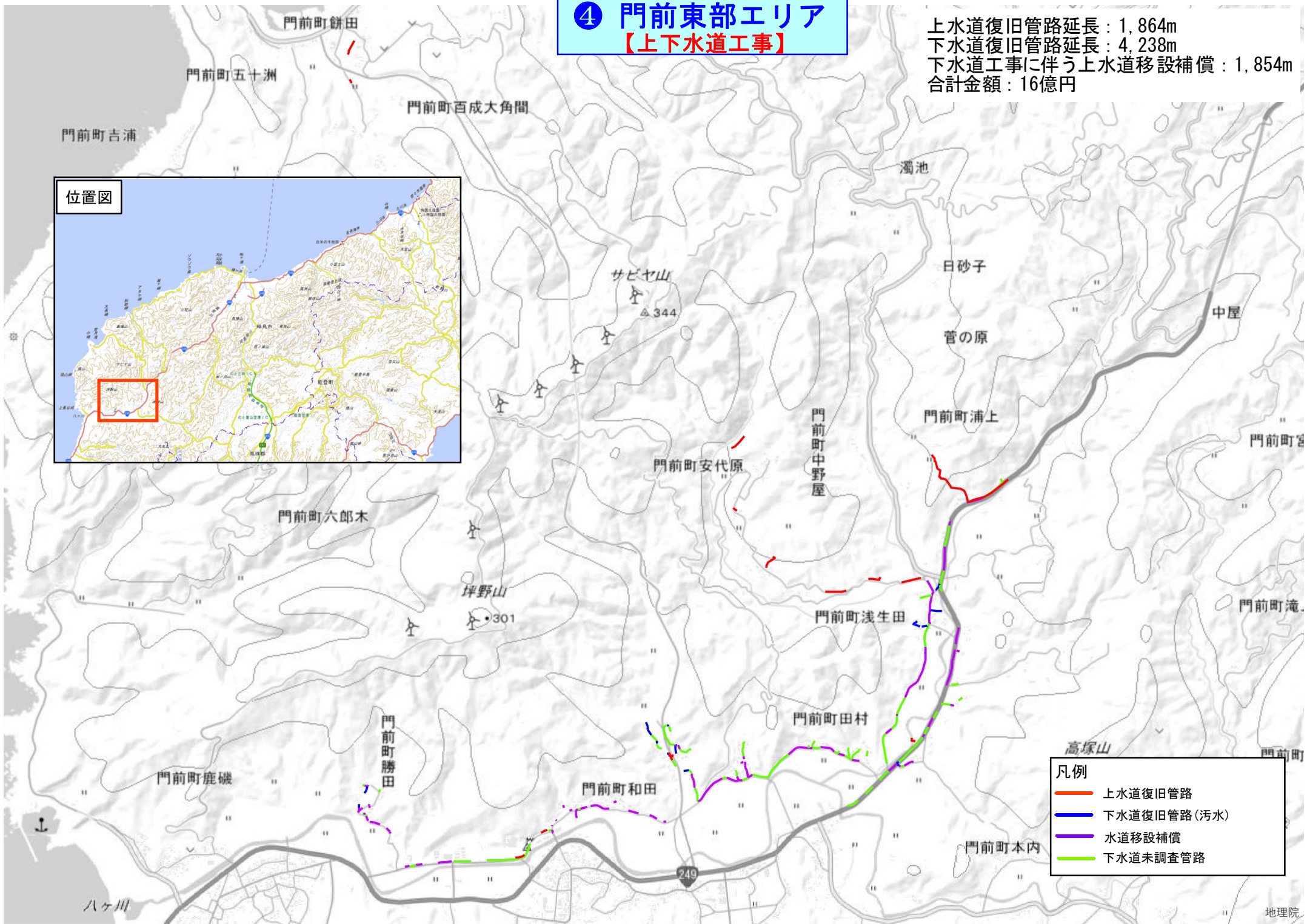
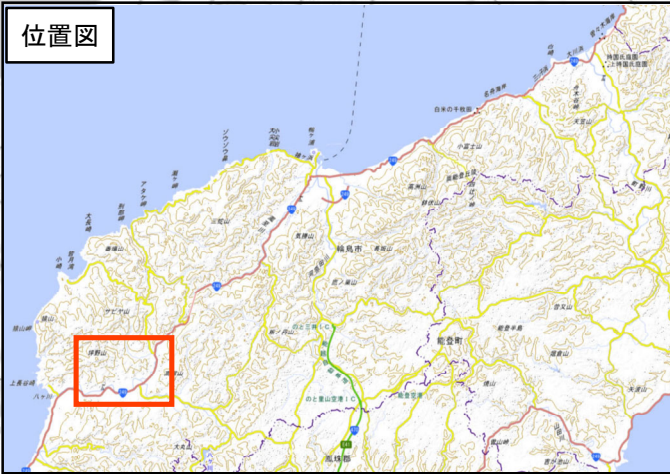
広瀬橋(補修)  
橋種：RC溝橋  
橋長：2.2m

- 凡例
- 架替(上下部一式)
  - 部分架替
  - 補修
  - 現在通行止めとしている橋梁



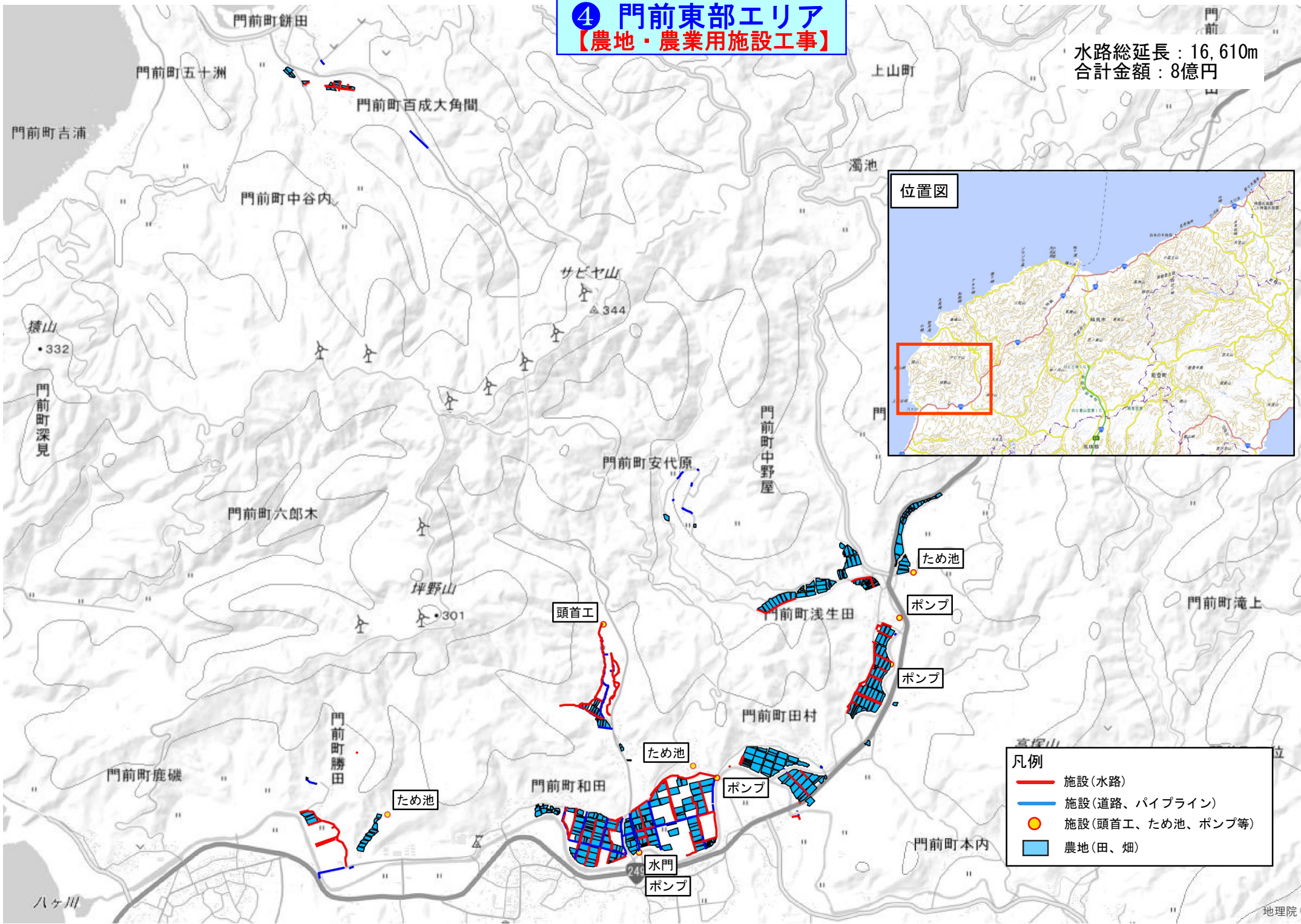
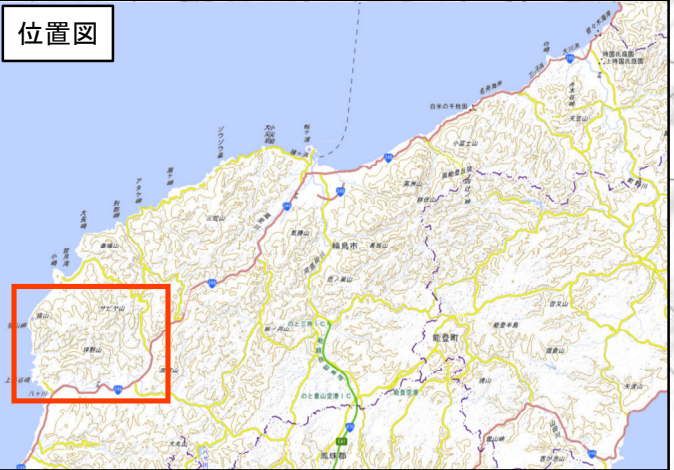
## ④ 門前東部エリア 【上下水道工事】

上水道復旧管路延長：1,864m  
 下水道復旧管路延長：4,238m  
 下水道工事に伴う上水道移設補償：1,854m  
 合計金額：16億円



**④ 門前東部エリア**  
**【農地・農業用施設工事】**

水路総延長：16,610m  
 合計金額：8億円

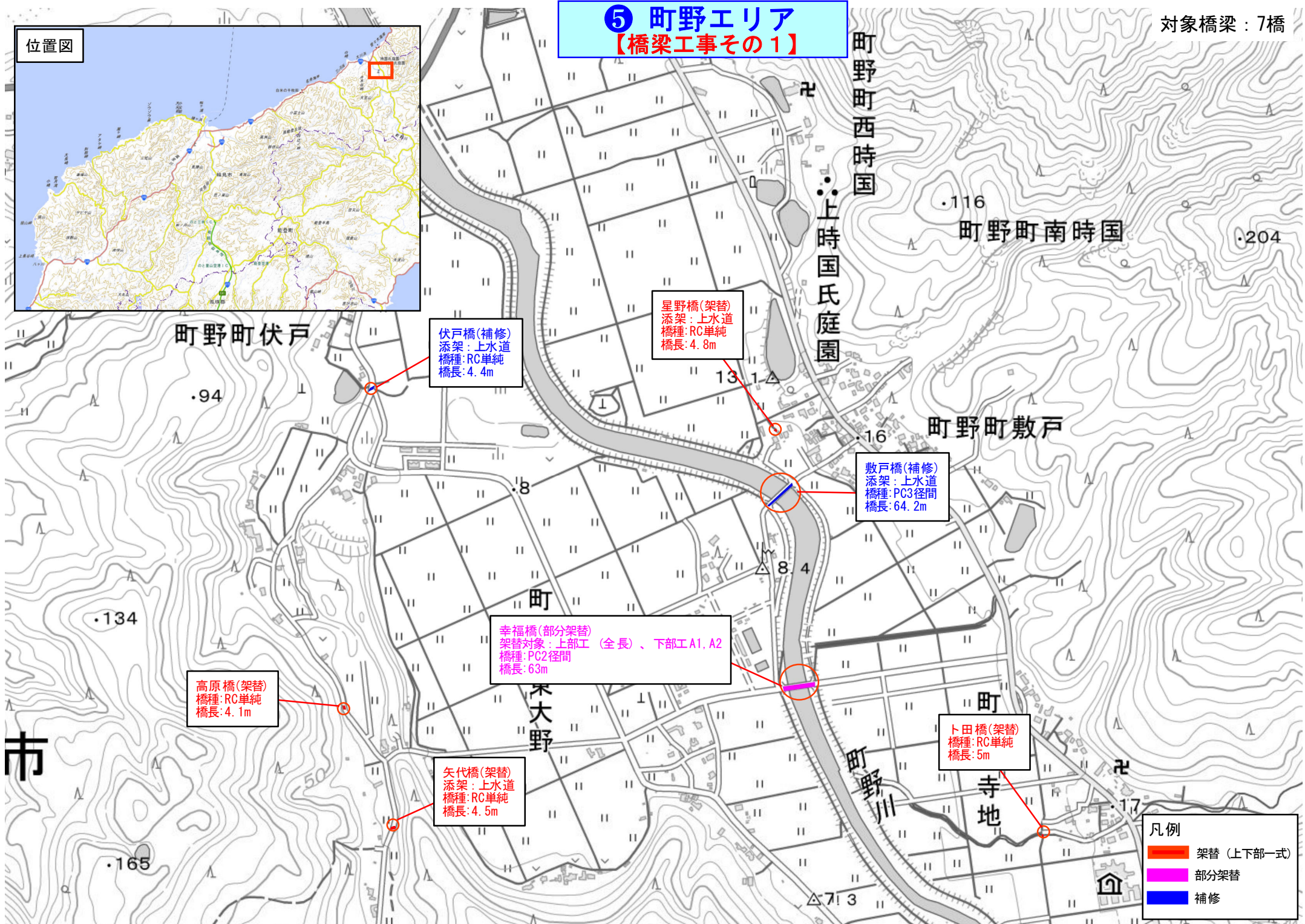


- 凡例**
- 施設(水路)
  - 施設(道路、パイプライン)
  - 施設(頭首工、ため池、ポンプ等)
  - 農地(田、畑)



# ⑤ 町野エリア 【橋梁工事その1】

対象橋梁：7橋



伏戸橋(補修)  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：4.4m

星野橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：4.8m

敷戸橋(補修)  
添架：上水道  
橋種：PC3径間  
橋長：64.2m

高原橋(架替)  
橋種：RC単純  
橋長：4.1m

幸福橋(部分架替)  
架替対象：上部工(全長)、下部工A1、A2  
橋種：PC2径間  
橋長：63m

矢代橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：4.5m

下田橋(架替)  
橋種：RC単純  
橋長：5m

凡例

<span style="color: red;">■</span>	架替(上下部一式)
<span style="color: magenta;">■</span>	部分架替
<span style="color: blue;">■</span>	補修

## ⑤ 町野エリア 【橋梁工事その2】

対象橋梁：12橋

桜木橋1号(架替)  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：3.3m

桜木橋2号(架替)  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：3.4m

広江橋(部分架替)  
架替対象：上部工(仮撤去復旧)  
橋種：鋼単純  
橋長：25m

八幡橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：4.7m

岩道橋(架替)  
橋種：RC3径間  
橋長：59m

晴嵐橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：PC単純  
橋長：16.2m

五里分橋(架替)  
橋種：PC単純  
橋長：16m

五里分歩道橋(架替)  
橋種：PC単純  
橋長：16.9m

信得橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：鋼単純  
橋長：18.4m

谷内橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：PC2径間  
橋長：35.9m

桶戸橋(部分架替)  
架替対象：上部工(全長)、下部工A1、A2  
添架：上水道  
橋種：PC2径間  
橋長：60.6m

風呂川橋(架替)  
添架：上水道  
橋種：RC単純  
橋長：7.2m

位置図



### 凡例

- 架替(上下部一式)
- 部分架替
- ⊗ 現在通行止めとしている橋梁

**⑤ 町野エリア**  
**【橋梁工事その3】**

対象橋梁：2橋  
 合計金額(計21橋)：65億円



東岩瀬橋(補修)  
 橋種: PC2径間  
 橋長: 54m

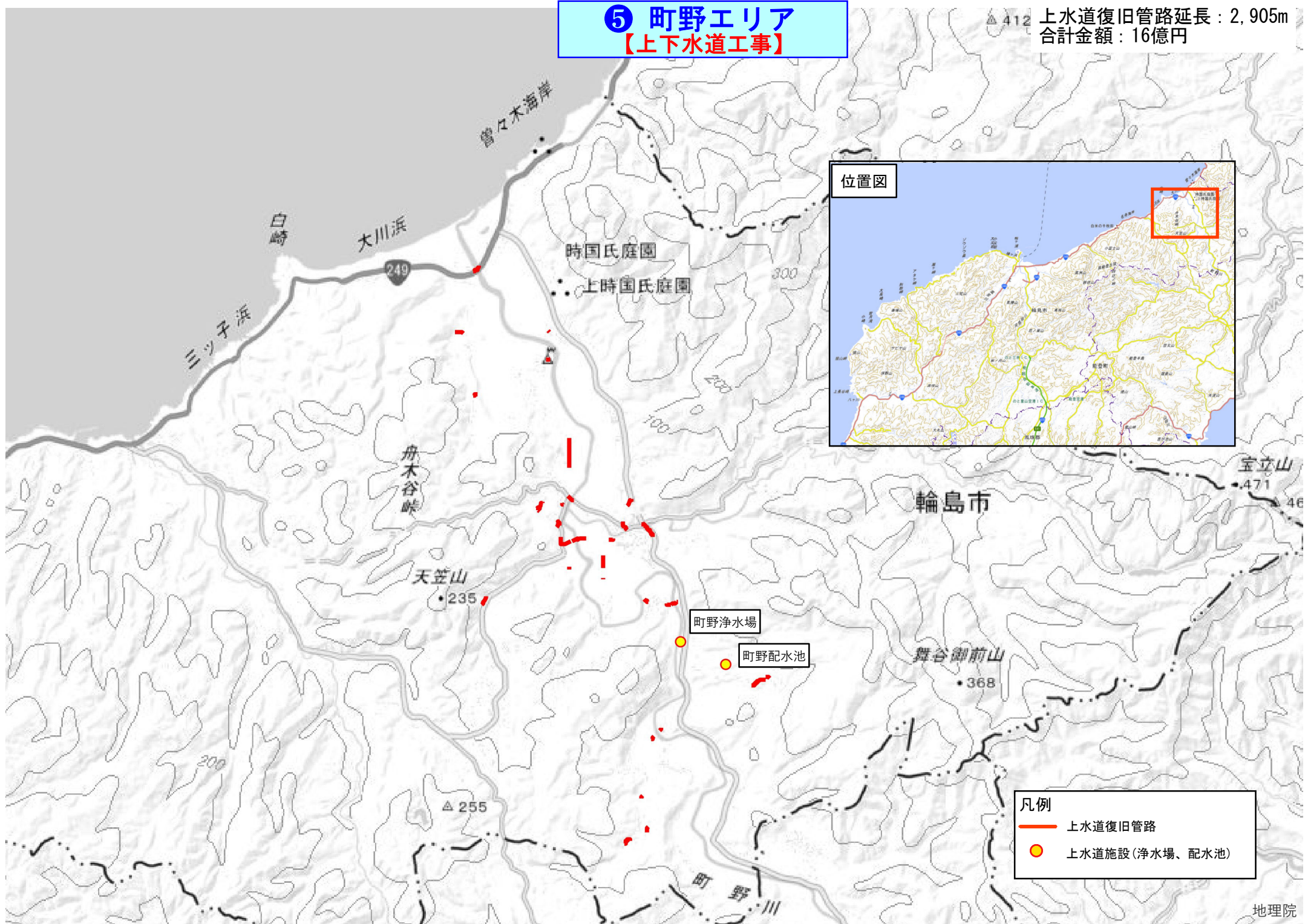
宝地橋(補修)  
 添架: 上水道  
 橋種: PC2径間  
 橋長: 47.4m



凡例  
 補修

# ⑤ 町野エリア 【上下水道工事】

△ 412 上水道復旧管路延長：2,905m  
合計金額：16億円



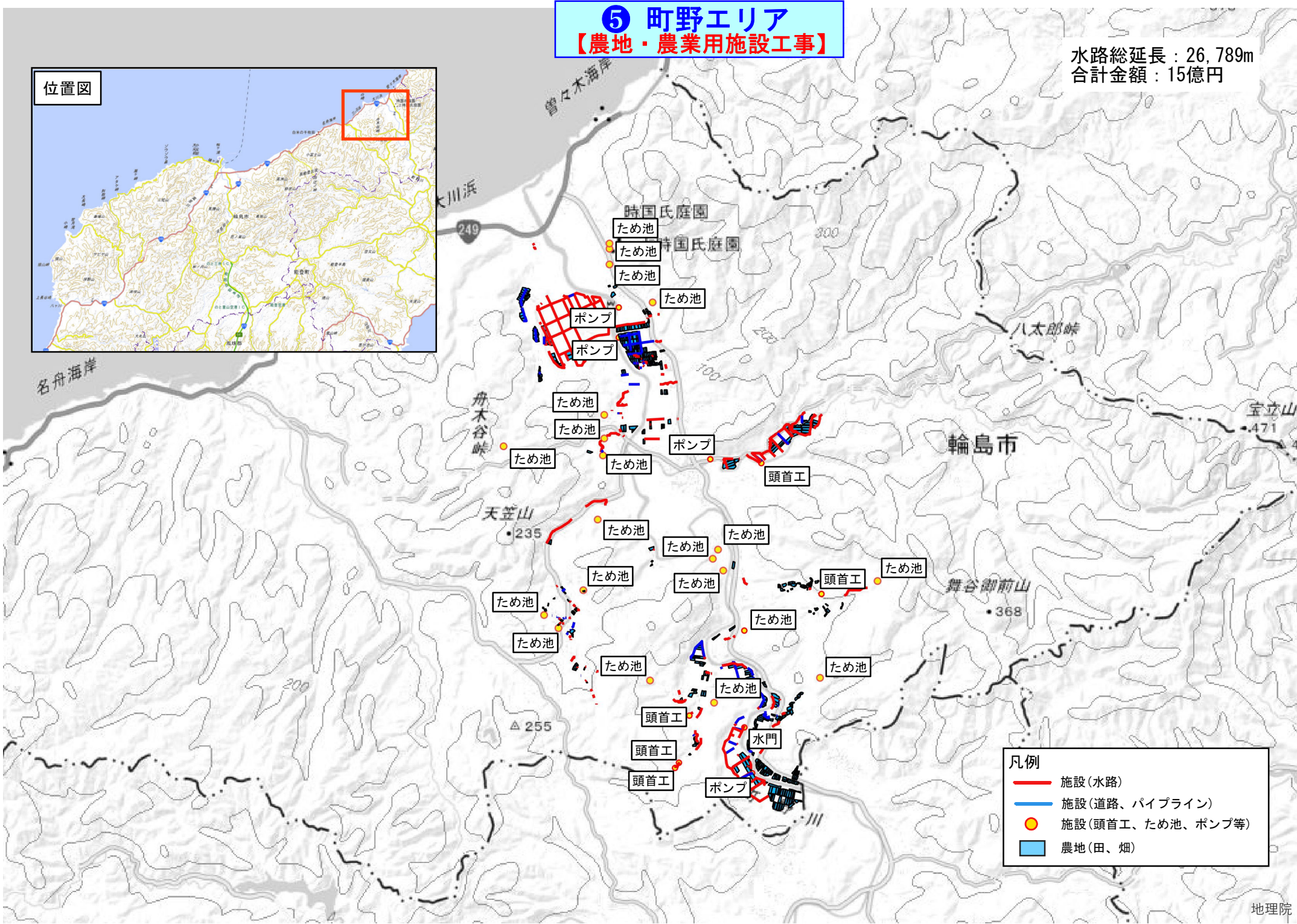
- 凡例
- 上水道復旧管路
  - 上水道施設(浄水場、配水池)

# ⑤ 町野エリア

【農地・農業用施設工事】

水路総延長：26,789m  
合計金額：15億円

位置図



凡例

- 施設(水路)
- 施設(道路、パイプライン)
- 施設(頭首工、ため池、ポンプ等)
- 農地(田、畑)