

# 新たな？再生？観光ゾーンの創出 (仮称) 水源池公園周辺整備構想づくり

(仮称) 水源池公園周辺整備構想づくり ワークショップ

日時 平成22年7月31日 13:00～

場所 水源池公園内 学習センター

# 旧大湊水源地水道施設

- 平成21年12月8日
- 文部科学省 告示 第183号
- 文化財保護法第27条第1項の規定により有形文化財が国の重要文化財に指定される。

# 旧大湊水源地水道施設

## 東北地方最初の近代水道施設

- 近代水道史上、価値が高い。
- 施設を構成する第一引入口及び沈澄池堰堤はそれぞれ特徴的な構法によって築かれた精緻な石造構造物
- 明治後期における石造河川構造物の技術水準を示すものとして重要である。
- 3つの施設そして附(つけたり)として2つの施設。

# 重要文化財 1

## 第一引入口(だいいちいんにゆうこう)

- 大湊水雷団(明治35年開庁)の艦船補給用水の確保が主な目的
- 横須賀鎮守府経理部建築科の計画及び設計
- 明治34年着工、翌35年大湊水雷団の開庁にあわせて竣工
- 宇田川の中流域に位置する一辺3mの枡形の石造構造物



# 重要文化財 2

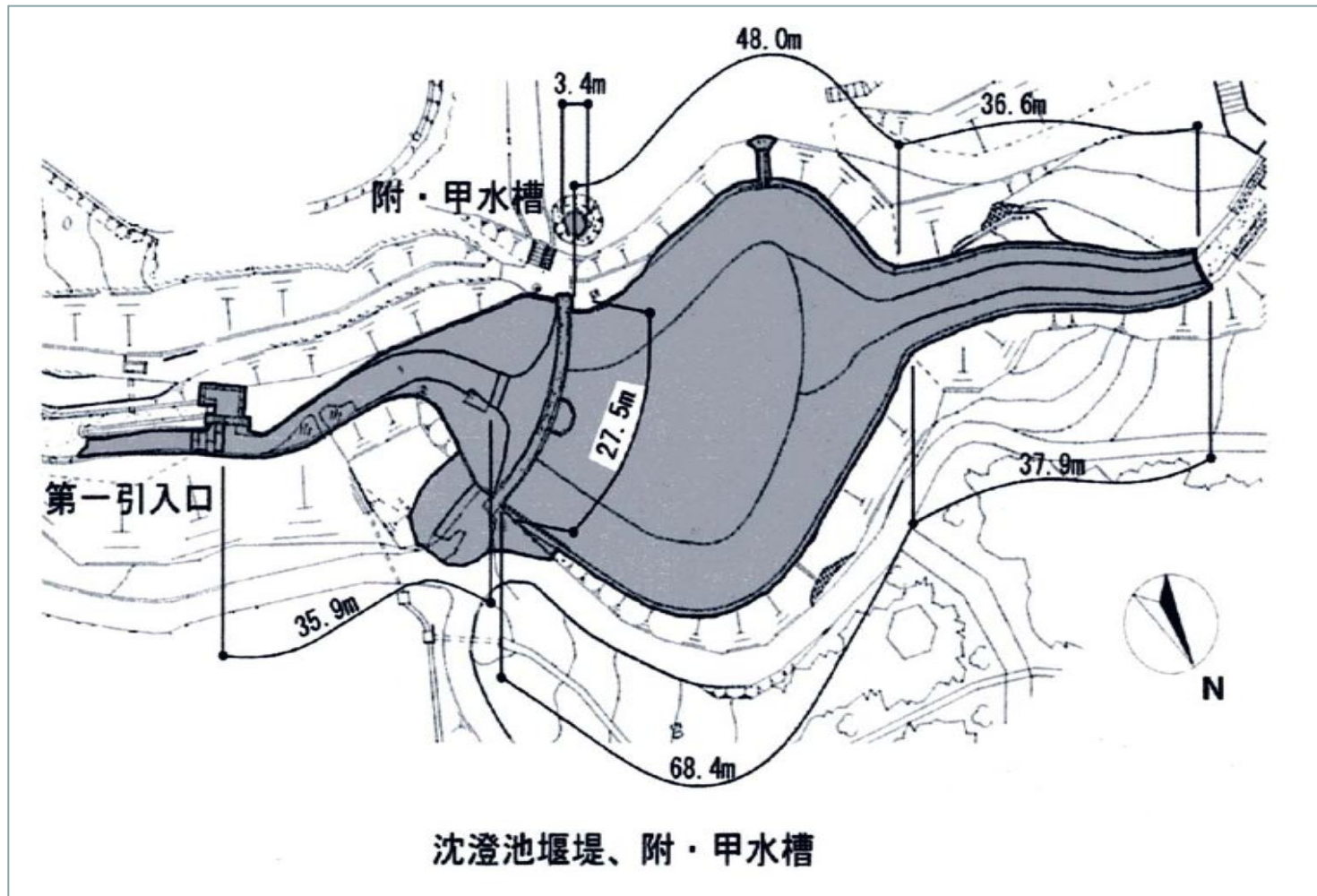
## 沈澄池堰堤(ちんちょうちえんてい)

- 水道施設の拡張工事(明治41年着工、明治43年竣工)の一環として建設される。
- 沈澄池堰堤は、明治42年竣工
- 第一引入口とは別系統の施設
- 大近川からの導水と宇田川の流水に含まれる土砂を沈殿し、その上澄みを乙水槽に送水する。
- 余水は、下流側の石造水路に放流する。



# 重要文化財 2

## 沈澄池堰堤（概略図）



# 重要文化財 3

## 乙水槽(おつすいそう)

- 沈澄池堰堤から引かれた管路をろ過池と艦船給水所の2方向に分岐するために築かれた内径2.5m、深さ3.9m、円筒形の煉瓦造構造物
- 上屋は、木造正八角形平面



撮影:小野吉彦

# 重要文化財 附（つげたり）

## 大近川取水所、甲水槽

附：重要文化財の重要なオプション

### ◆大近川取水所

- 沈澄池堰堤より約800m西南に位置する（大湊中学校北側）石造取水施設

### ◆甲水槽

- 大近川からの導水が沈澄池に入る前に經由する煉瓦造の構造物（堰堤のわき）

### ◆明治43年しゅん功



# 重要文化財 附

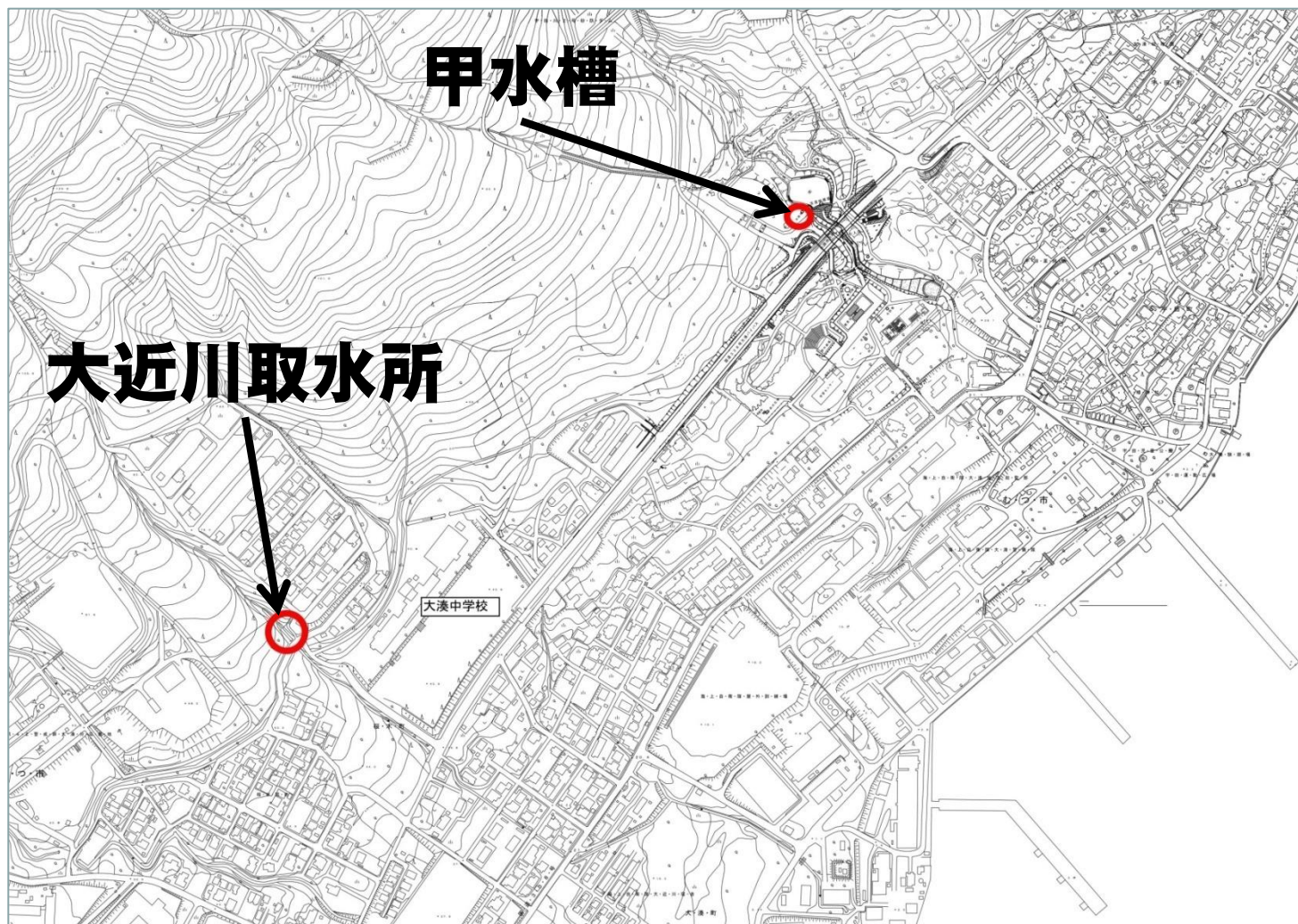
大近川取水所



甲水槽



## 位置関係



# 周辺施設群

## 北洋館



# 周辺施設群

## 旧大湊高校女子寮



# 周辺施設群

## 文化財収蔵庫



# 周辺施設群

## 水源池公園



# 周辺施設群

## 学習センター



# 周辺施設群

## 総監邸 記念館





# 周辺施設群

## 大湊地方隊・芦崎湾



# 周辺施設群

## 周辺道路



# 旧大湊水源地 水道施設周辺ゾーン

- 近距離内に点在し、集積されているゾーン
- 活用できそうな既存施設たち
- 雰囲気が残されている
- 明治・大正の旧海軍～海上自衛隊  
歴史的背景

東北地方で上記を満たすのは  
大湊のここだけなのでは？

# 今回の事業とは

旧大湊水源地水道施設が国の重要文化財に指定された。



既存施設をうまく活用・改修し、そこに必要なソフト事業・人の活動を加えましょう。



まちづくりをとおして再生させながら、  
市民・観光客にとっての  
新たなむつ市の憩いの観光ゾーンにしましょう。