

(工事設計概要書)

旧水道施設解体工事設計業務概要書

1. 業務概要

水道ポンプ所解体のための設計を行う

施設名	解体対象物件	対象面積(㎡)	構造	備考
片田ポンプ所	建屋・水道タンク	33	RC造平屋建	地下埋設 GL-1.3m
布施田ポンプ所	建屋他2件	42	RC造平屋建	地下埋設 GL-3.0m
	鋼製タンク・地下タンク			地下ポンプ井 5m×8m
越賀ポンプ所	建屋(地下部分有)	98	RC造平屋建	地下埋設 GL-1.5m
波切配水池ポンプ所	建屋	85	RC造平屋建	地下埋設 GL-1.0m
磯部南部加圧ポンプ所	建屋(地下部分有)	20	RC造平屋建	地下埋設 GL-0.5m

※不要配水池等位置図の11・12・15・21・23

2. 業務内容

- ① 設計積算
- ② 仮設計画
- ③ 概略工程表
- ④ 設計図作成

3. 設計と条件

- ① 解体工事設計
上記施設別に工事発注を行えるよう設計図書を作成する。
- ② 上記設計に付随する設計
 - ア 仮設計画
 - イ 電気・機械設備工事(撤去・処分)
 - ウ 解体後の跡地利用計画(砕石敷き、立ち入り防止フェンス等 ※監督職員の指示による)
 - エ 上記の他、工事で必要な建築工事