

## 1 2. 水みらいセンター・ポンプ場の 平面図及びフローシート等




水みらいセンター平面図

ポンプ場平面図

汚泥広域処理場平面図

水みらいセンターフローシート

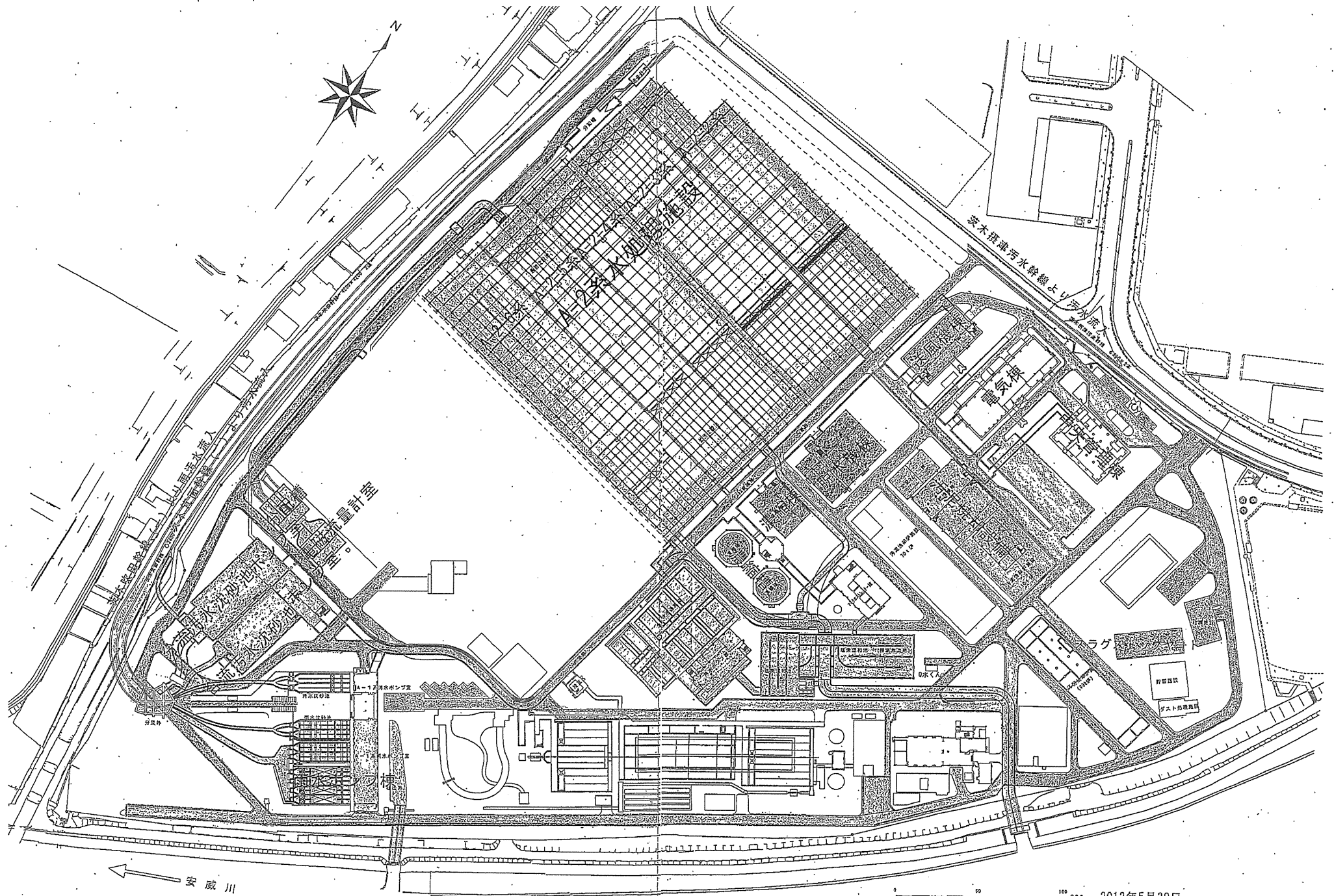
処理水有効利用フロー図

凡 例	
	既設の施設
	建設中の施設
	計画施設

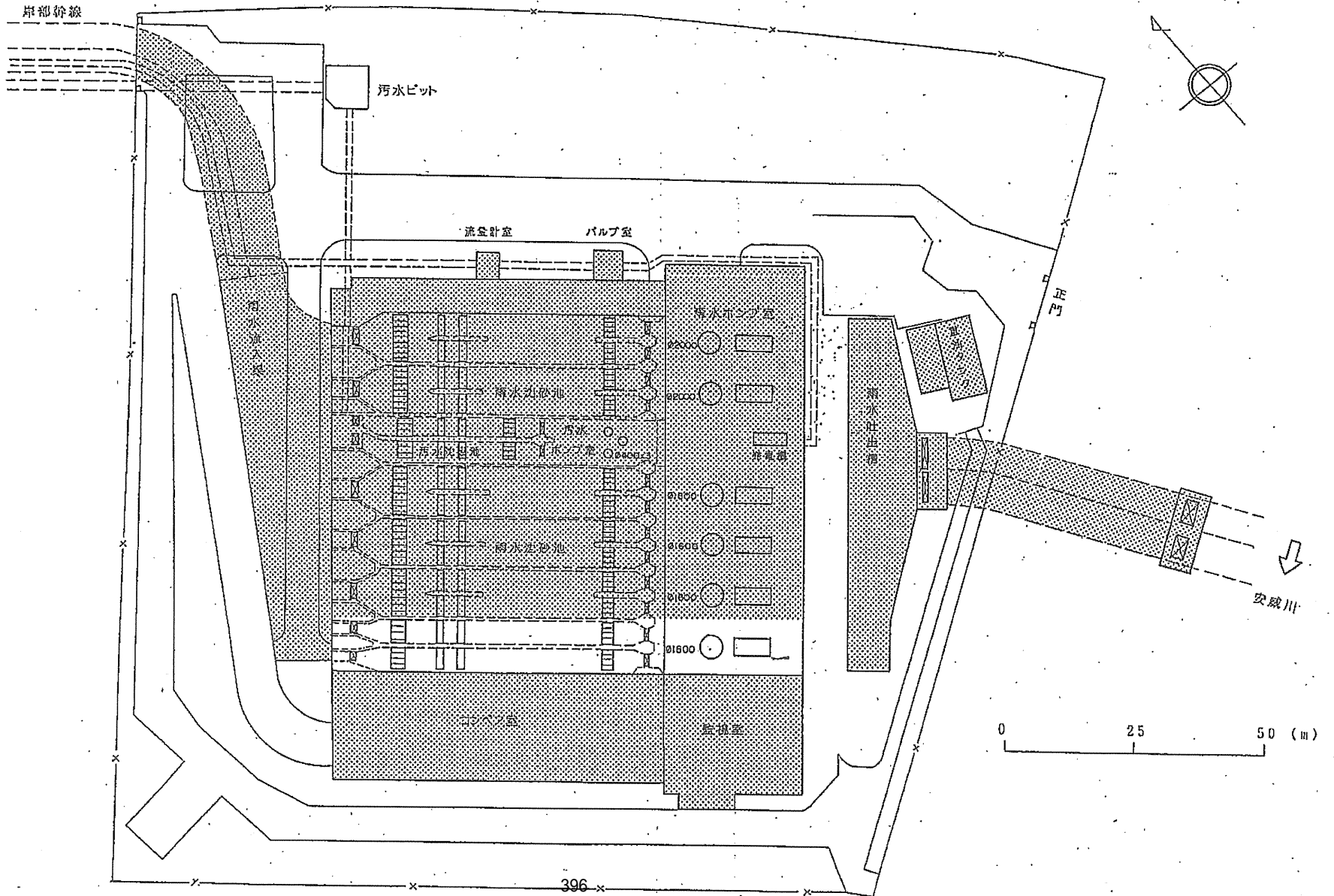
## 猪名川流域下水道 原田処理場平面図



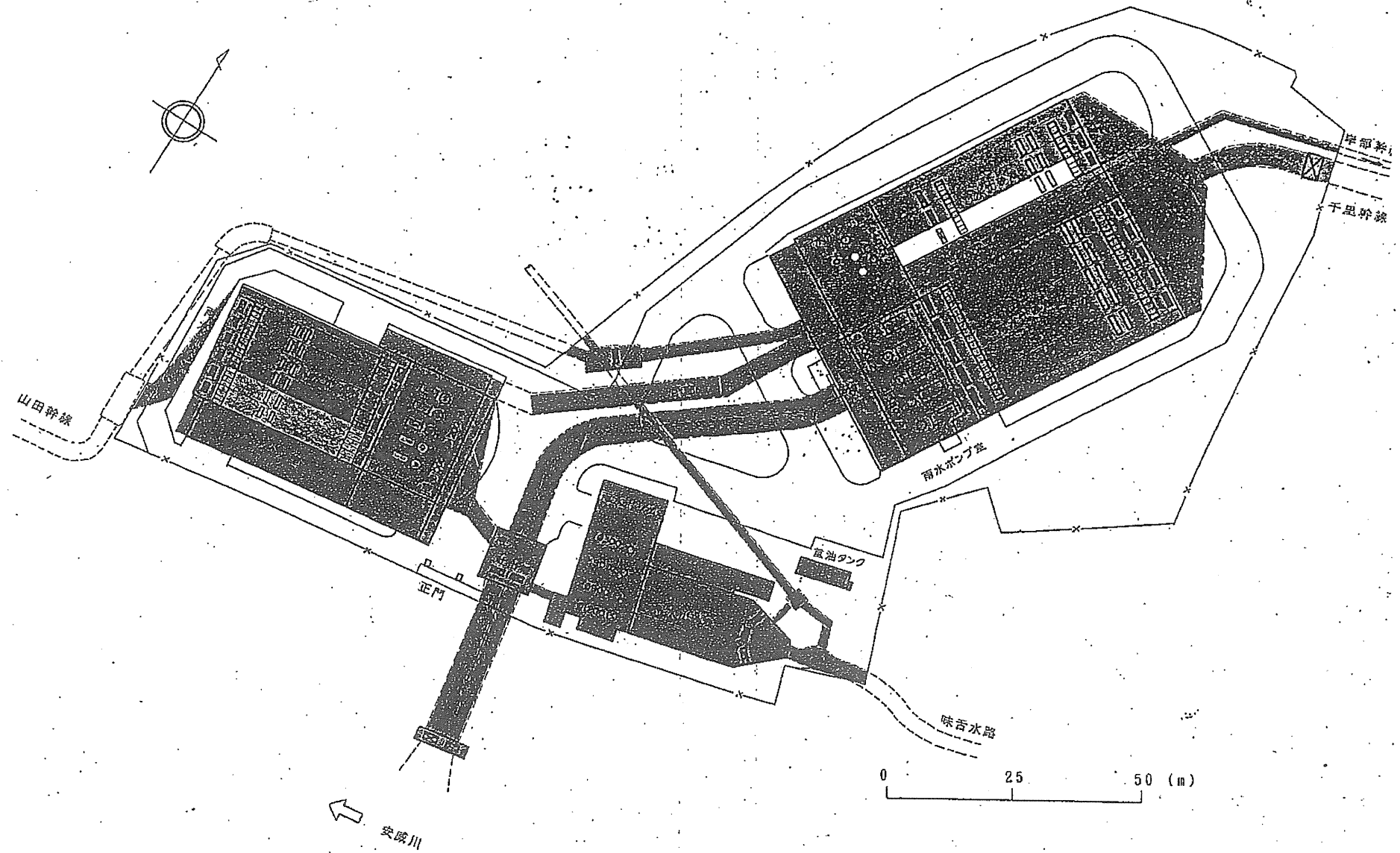
# 中央水みらいセンター



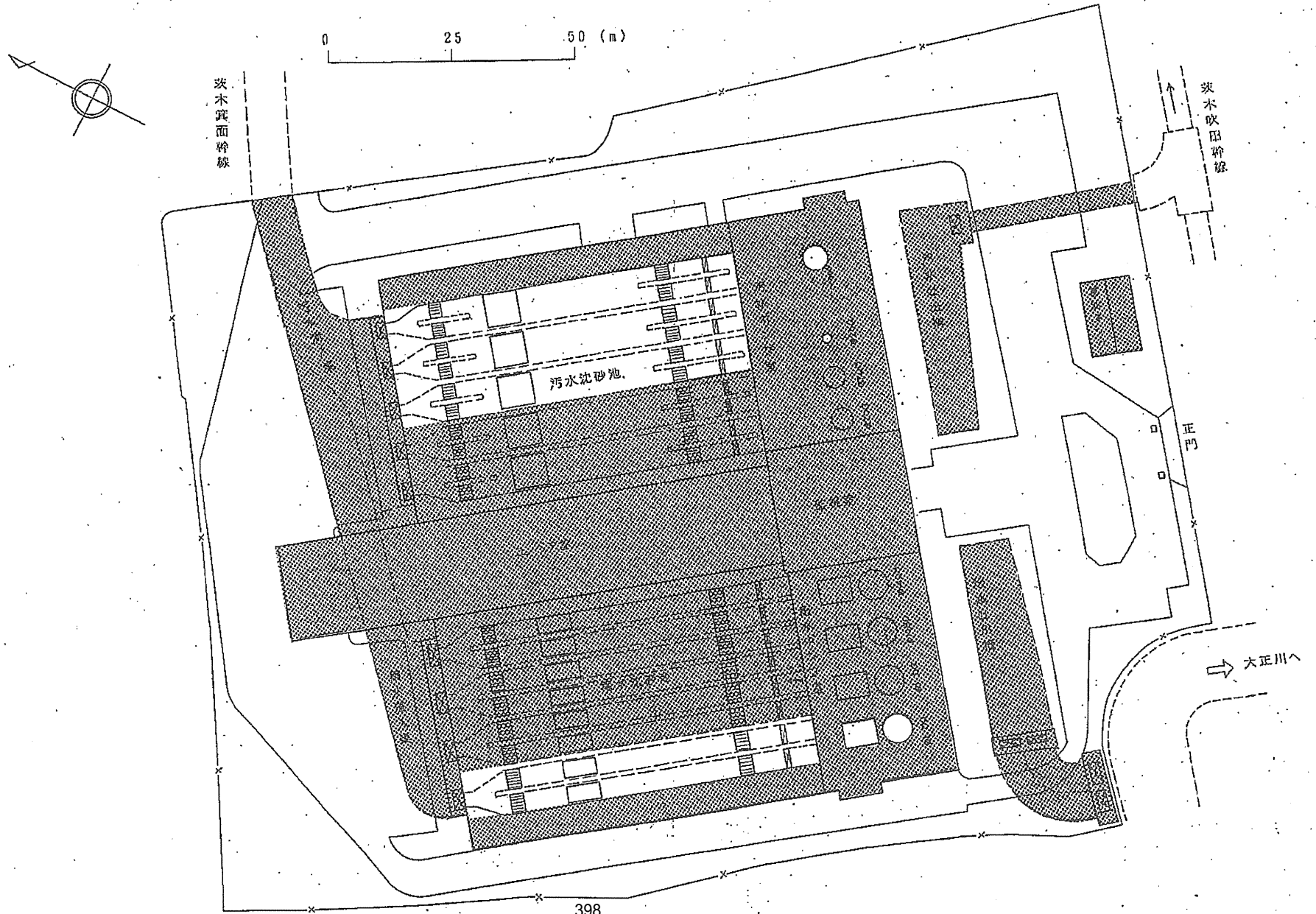
# 岸部ポンプ場



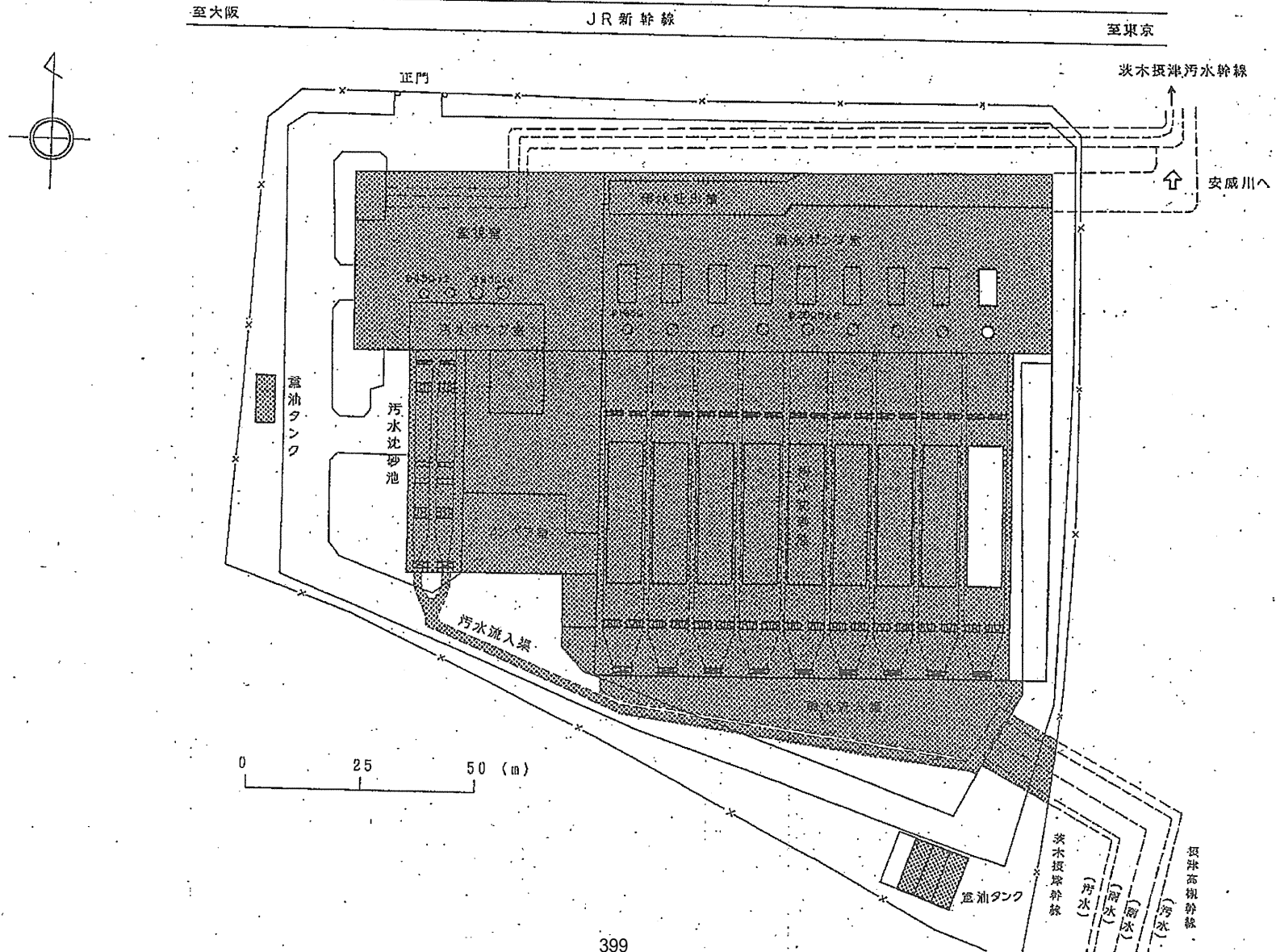
# 味舌ポンプ場



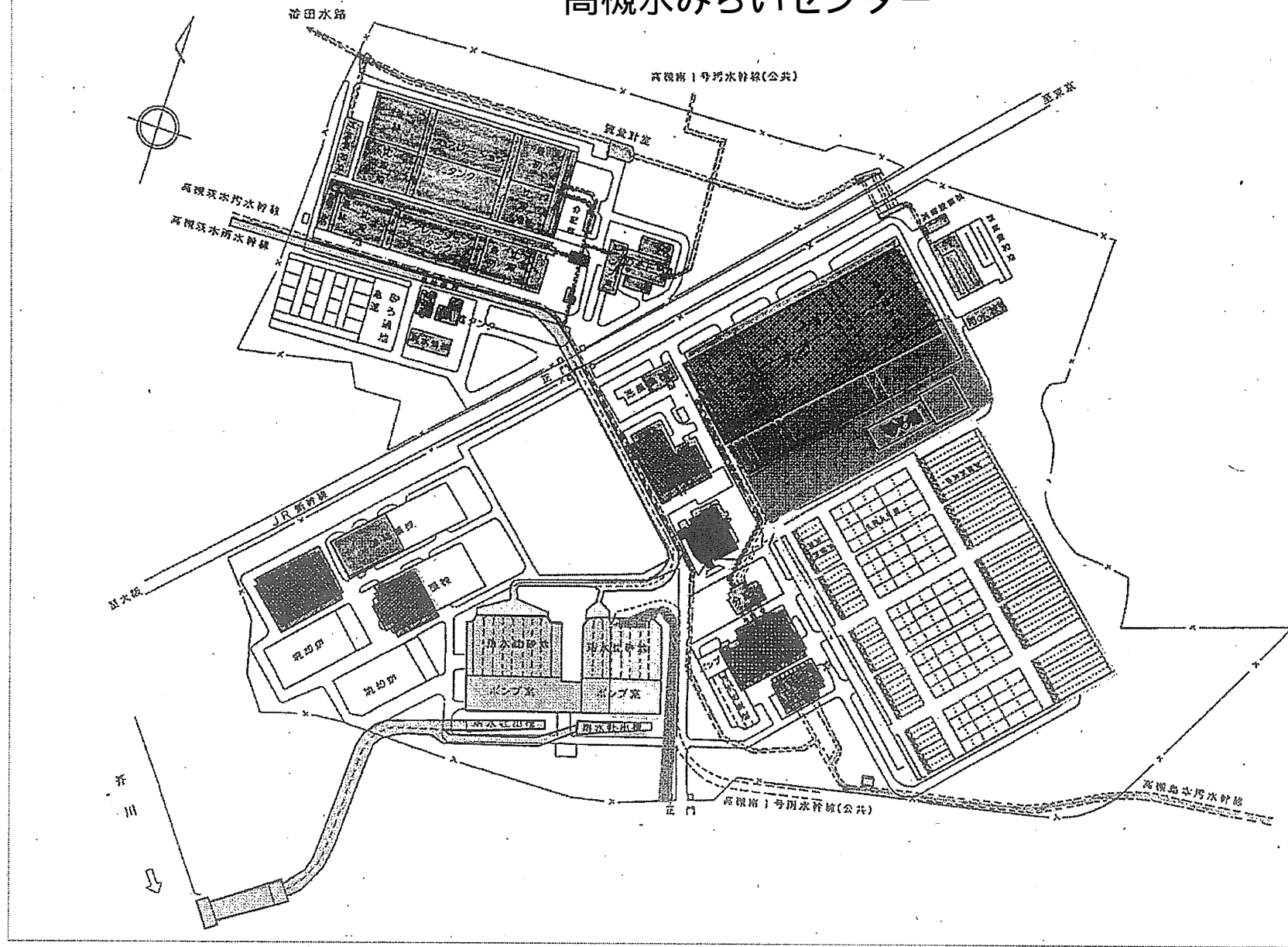
# 穂積ポンプ場



# 摂津ポンプ場



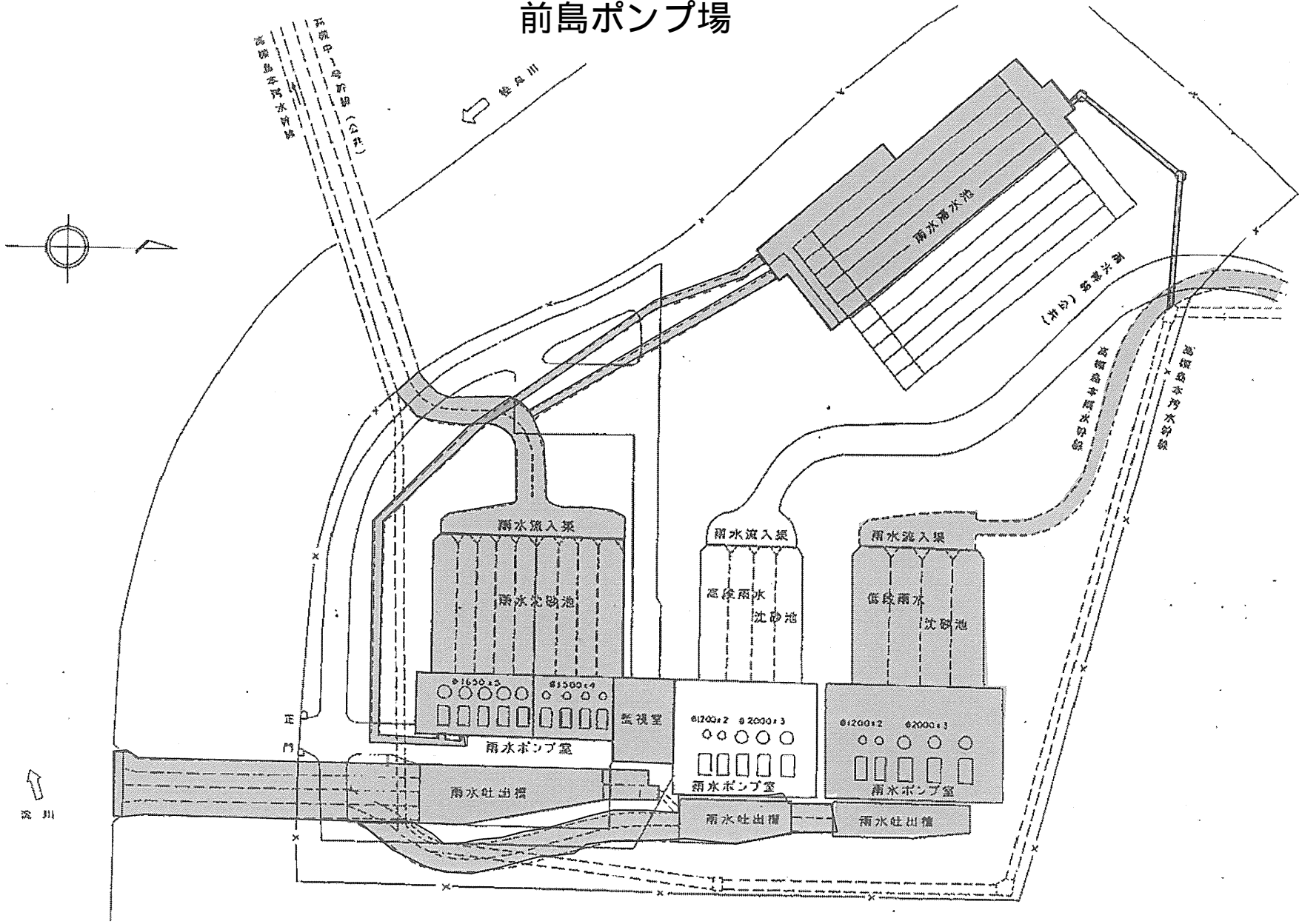
# 高槻水みらいセンター



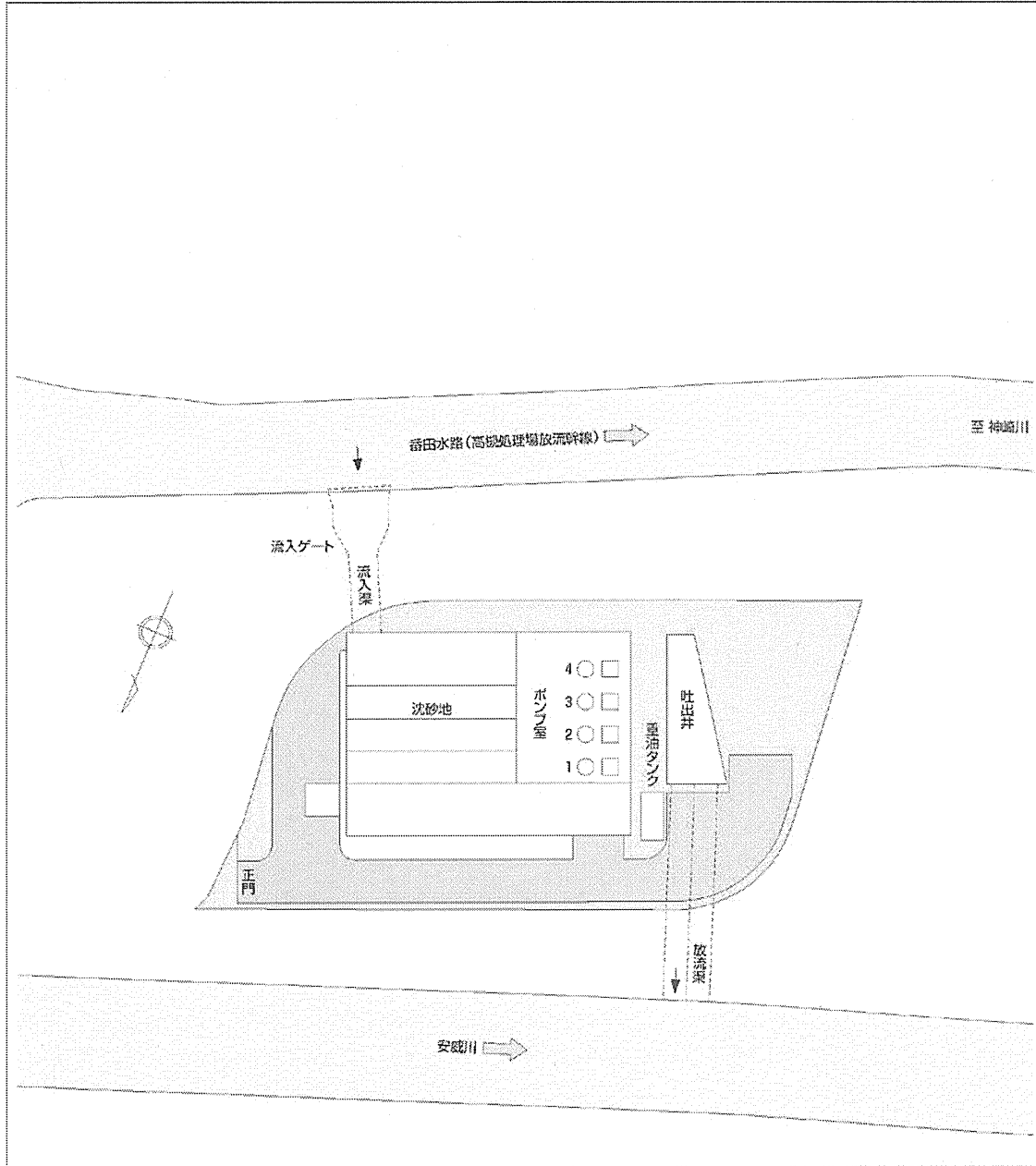
淀川



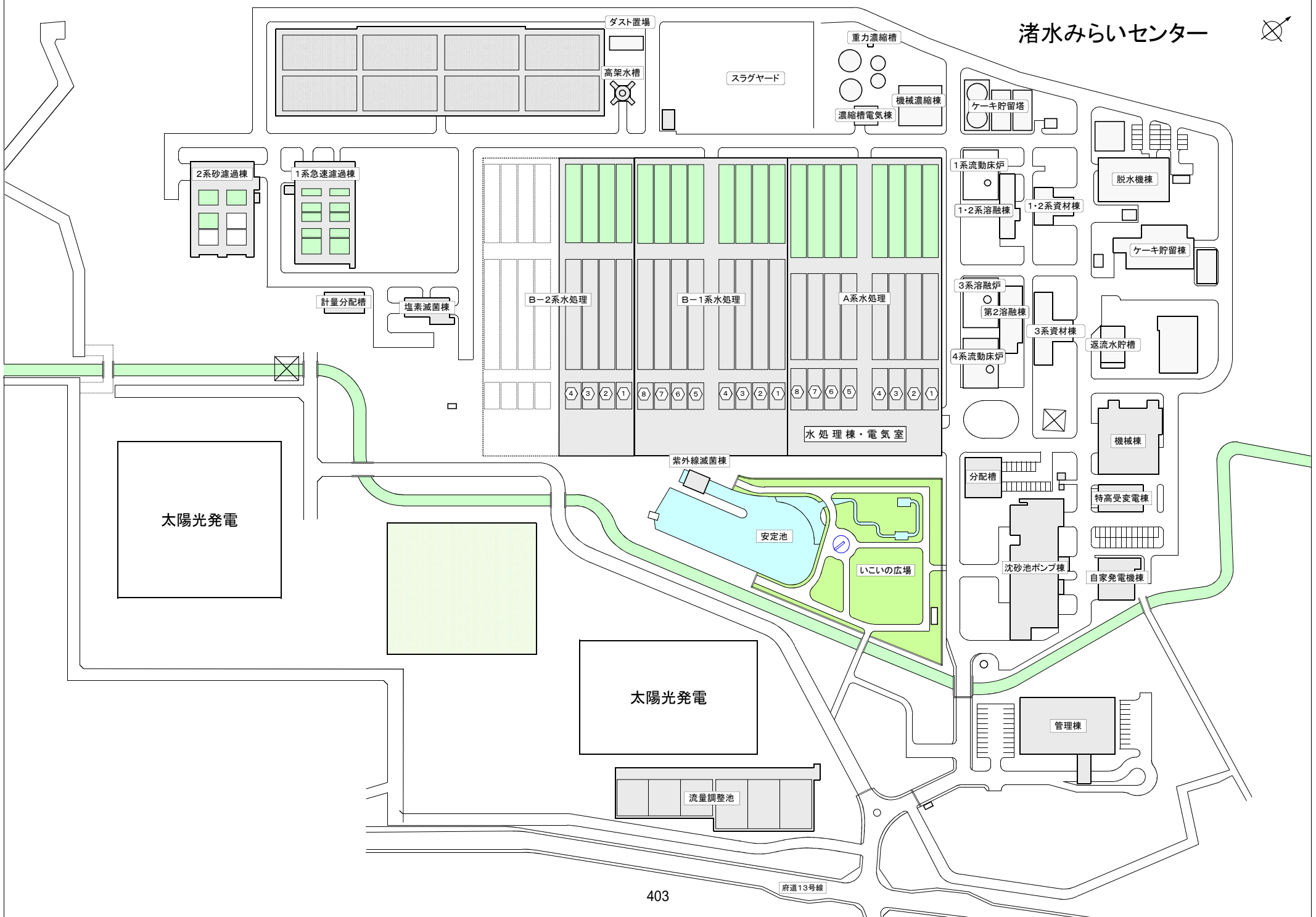
# 前島ポンプ場



# 安威川左岸ポンプ場



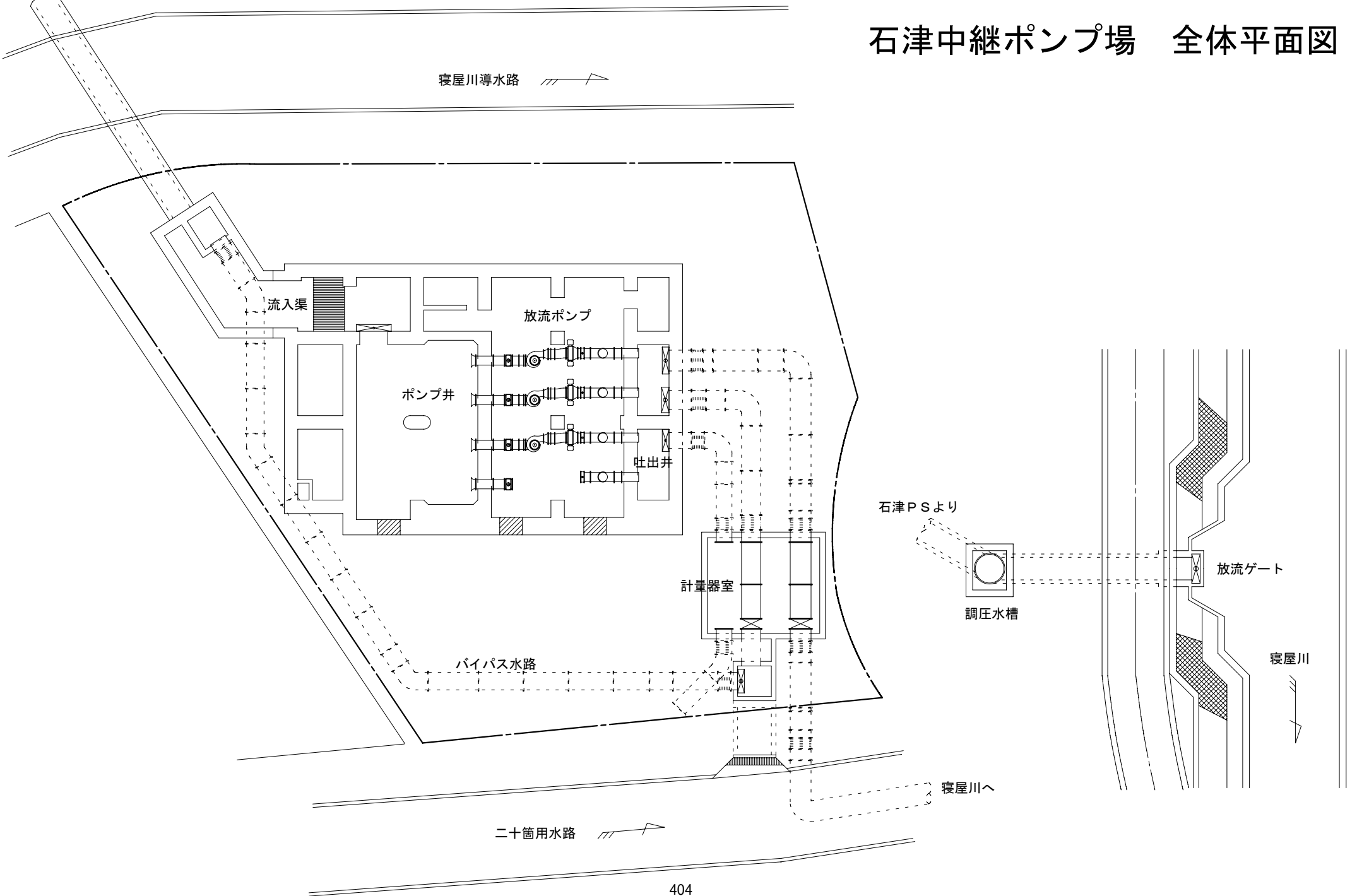
# 渚水みらいセンター



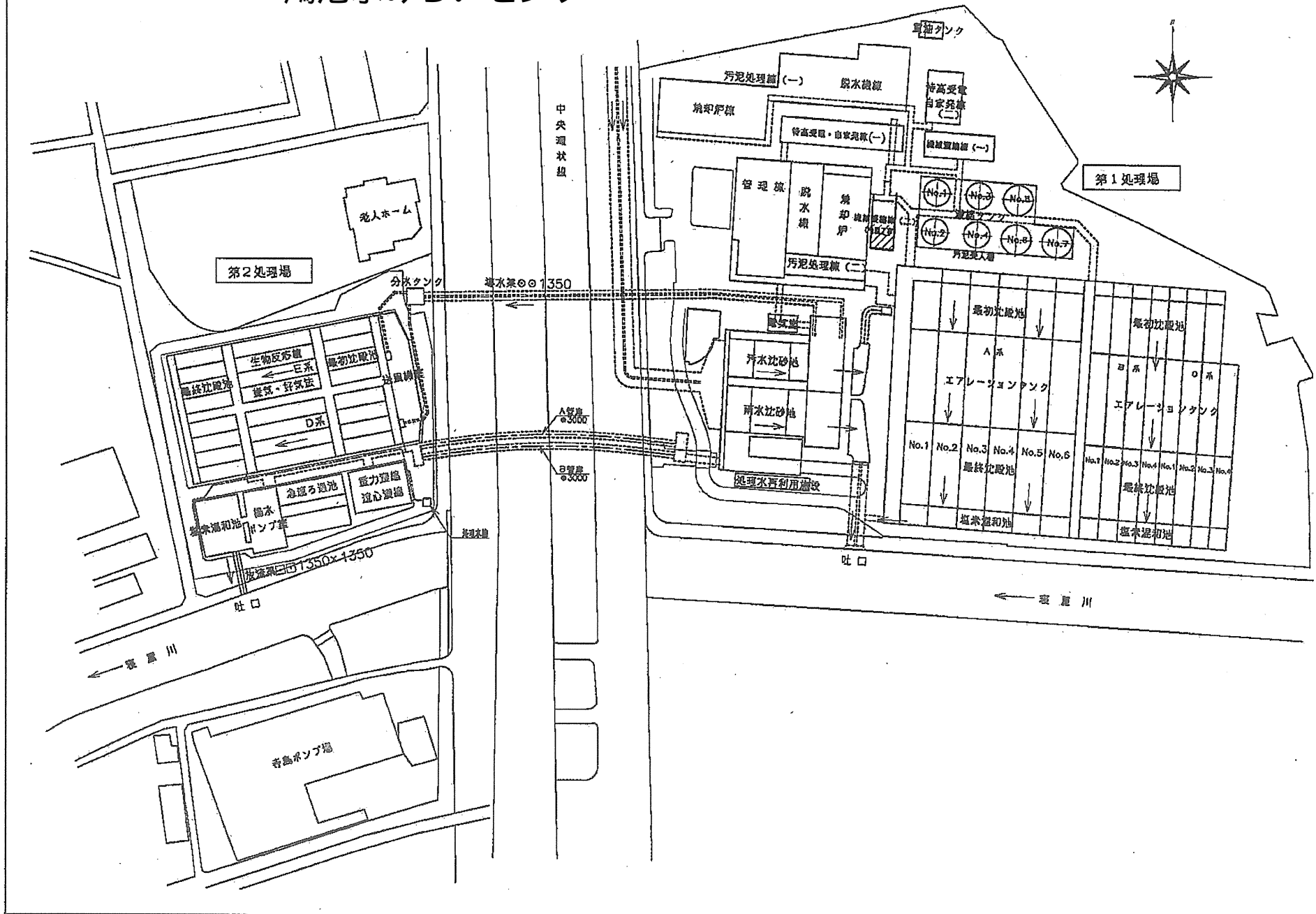
寝屋川放流幹線

寝屋川導水路

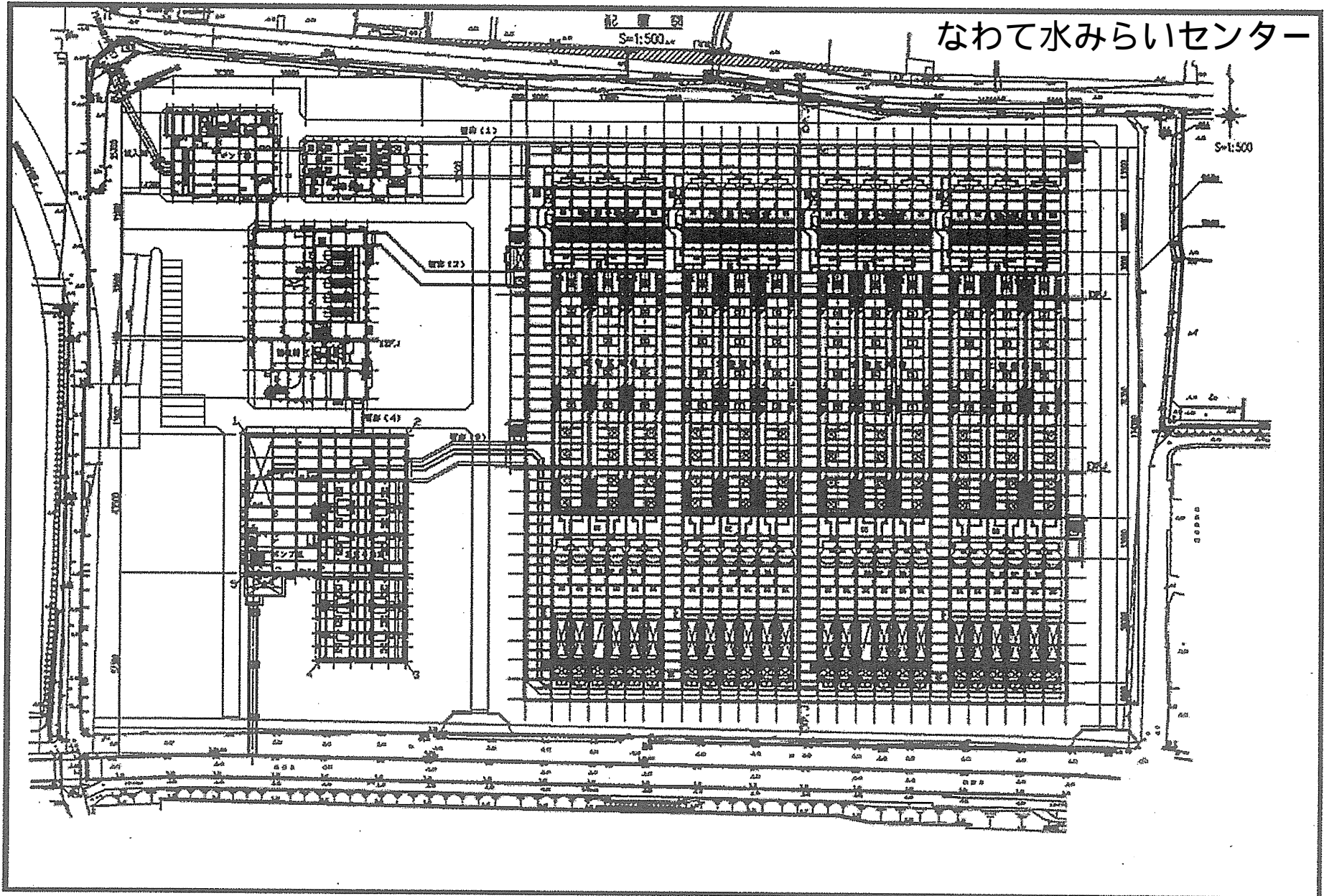
# 石津中継ポンプ場 全体平面図



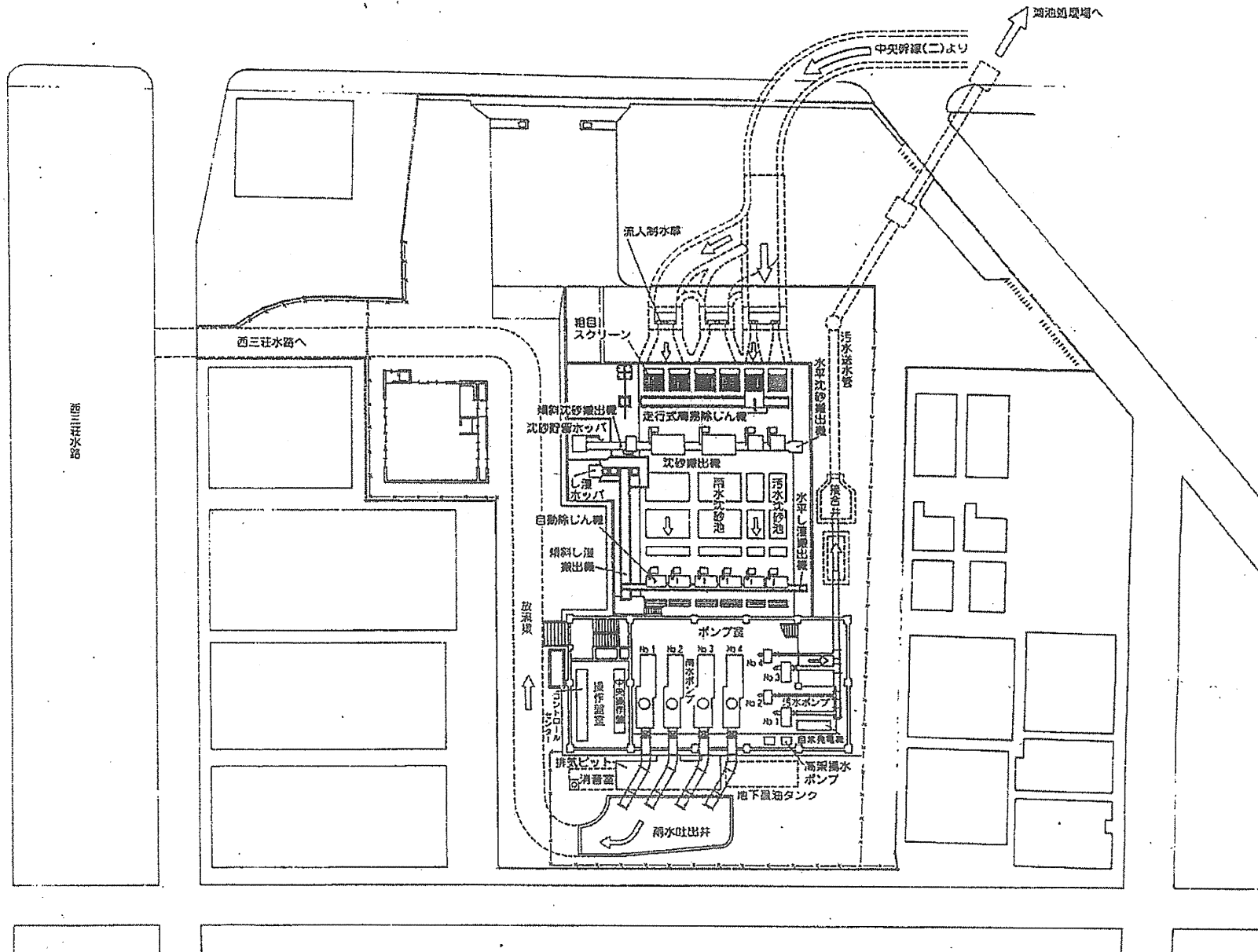
# 鴻池水みらいセンター



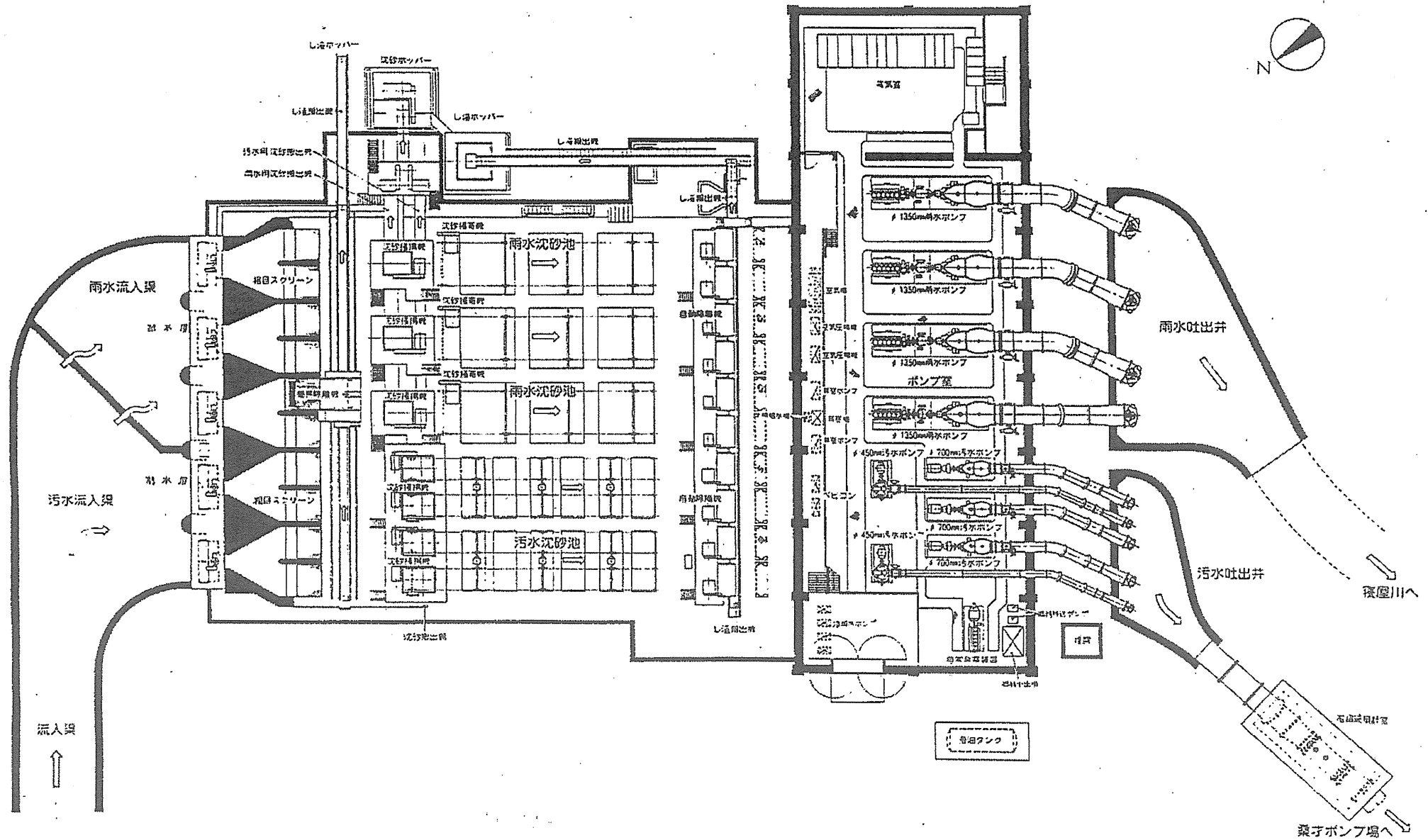
# なわて水みらいセンター



# 菊水ポンプ場

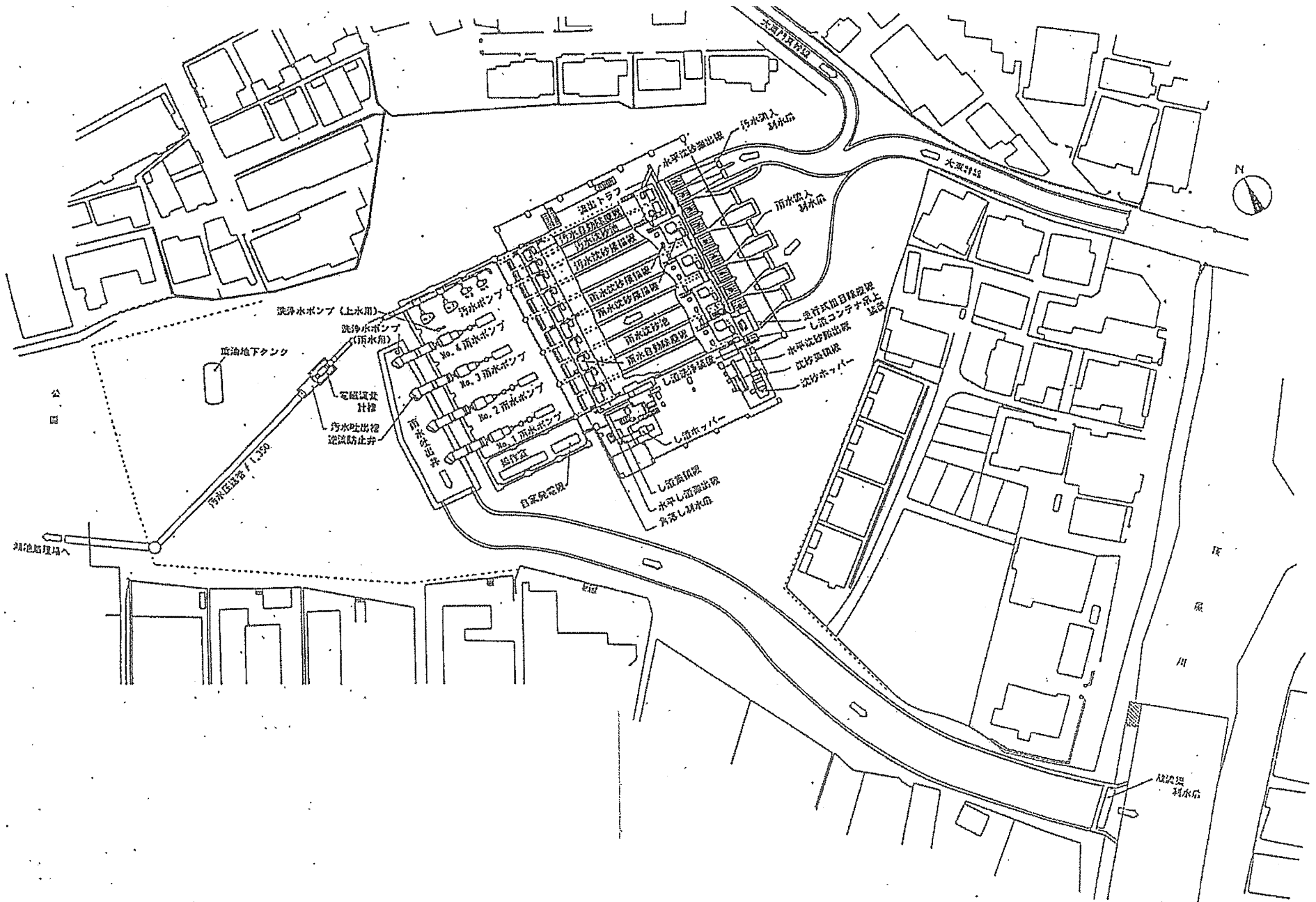


# 太平ポンプ場

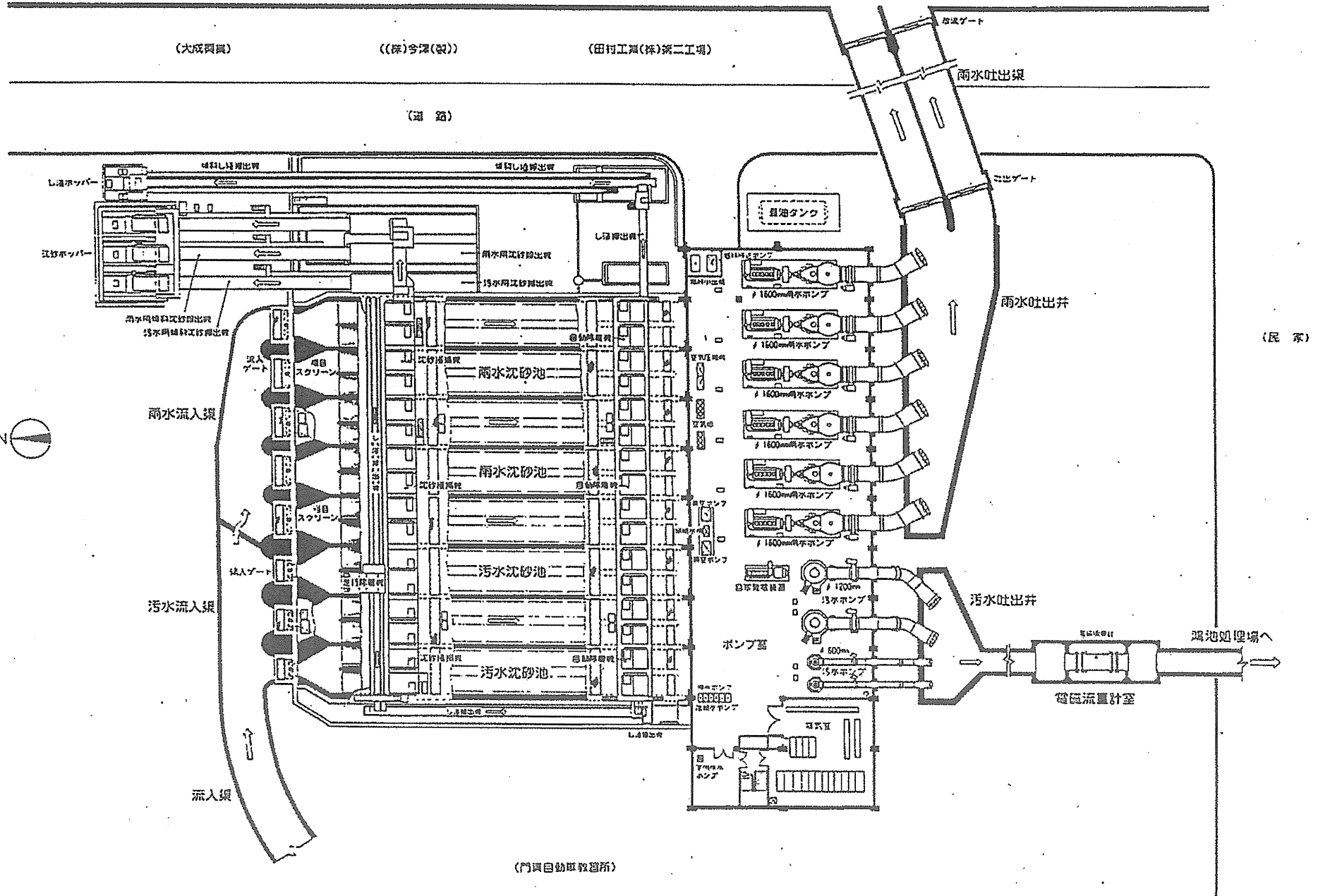




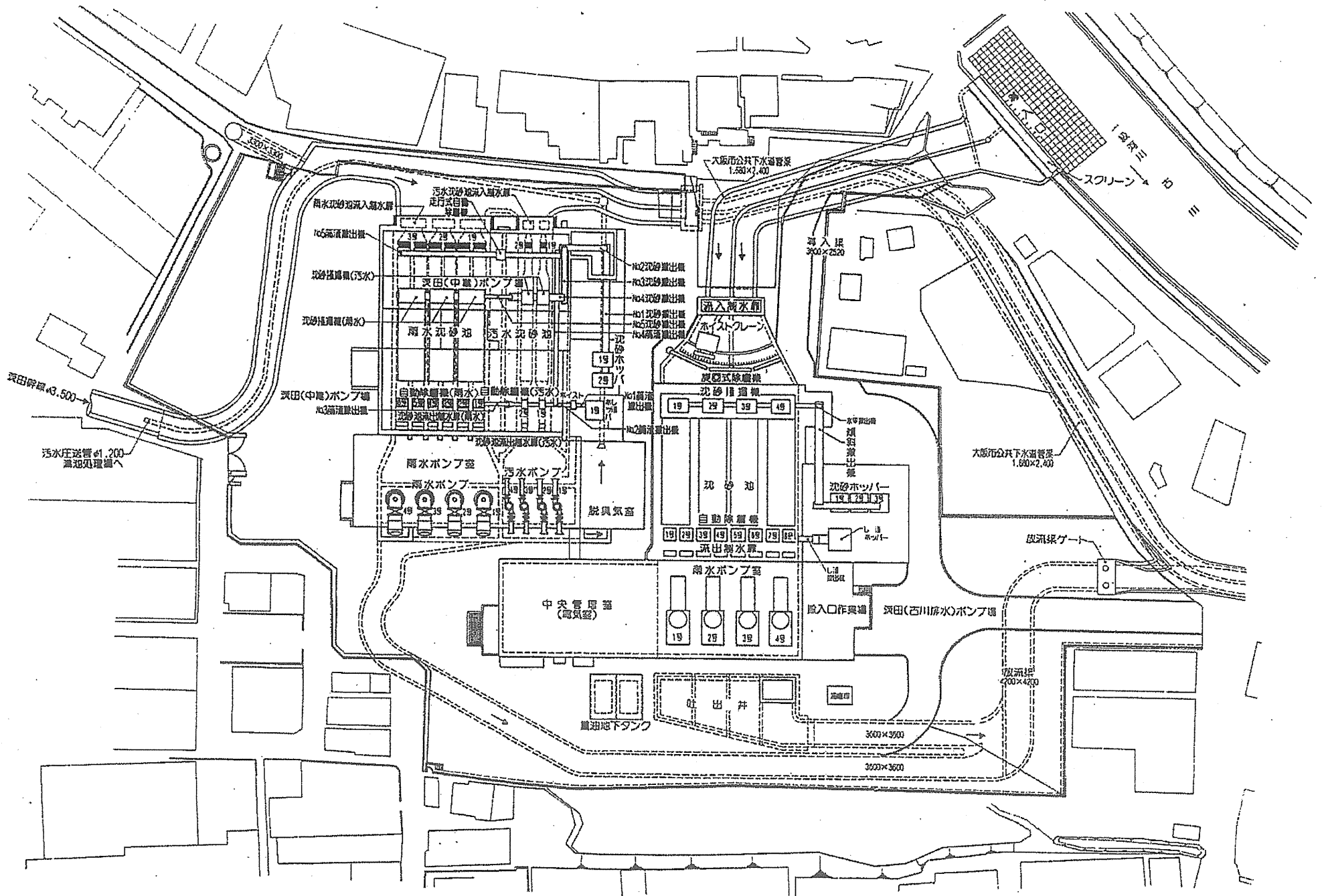
# 氷野ポンプ場



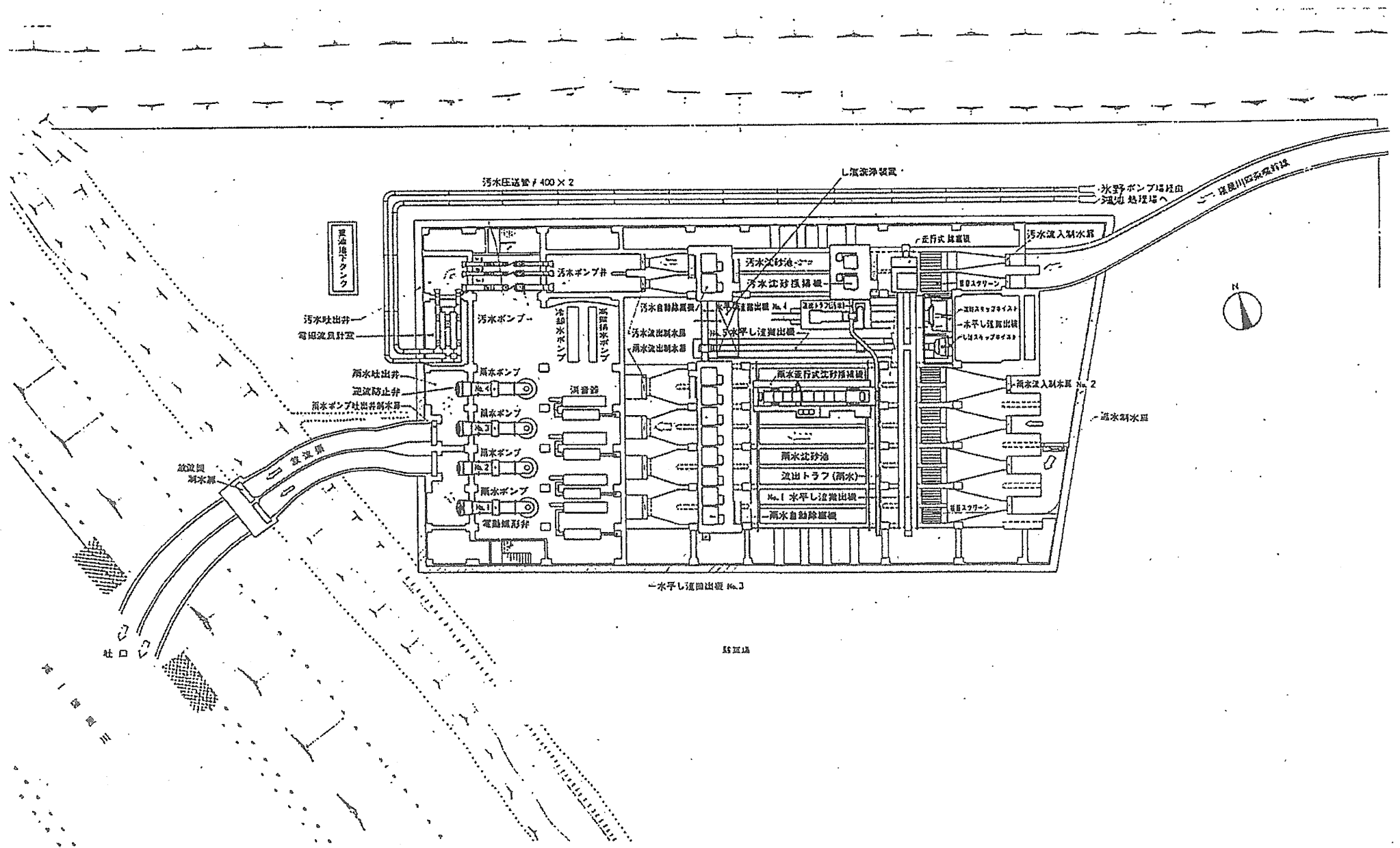
# 桑才ポンプ場



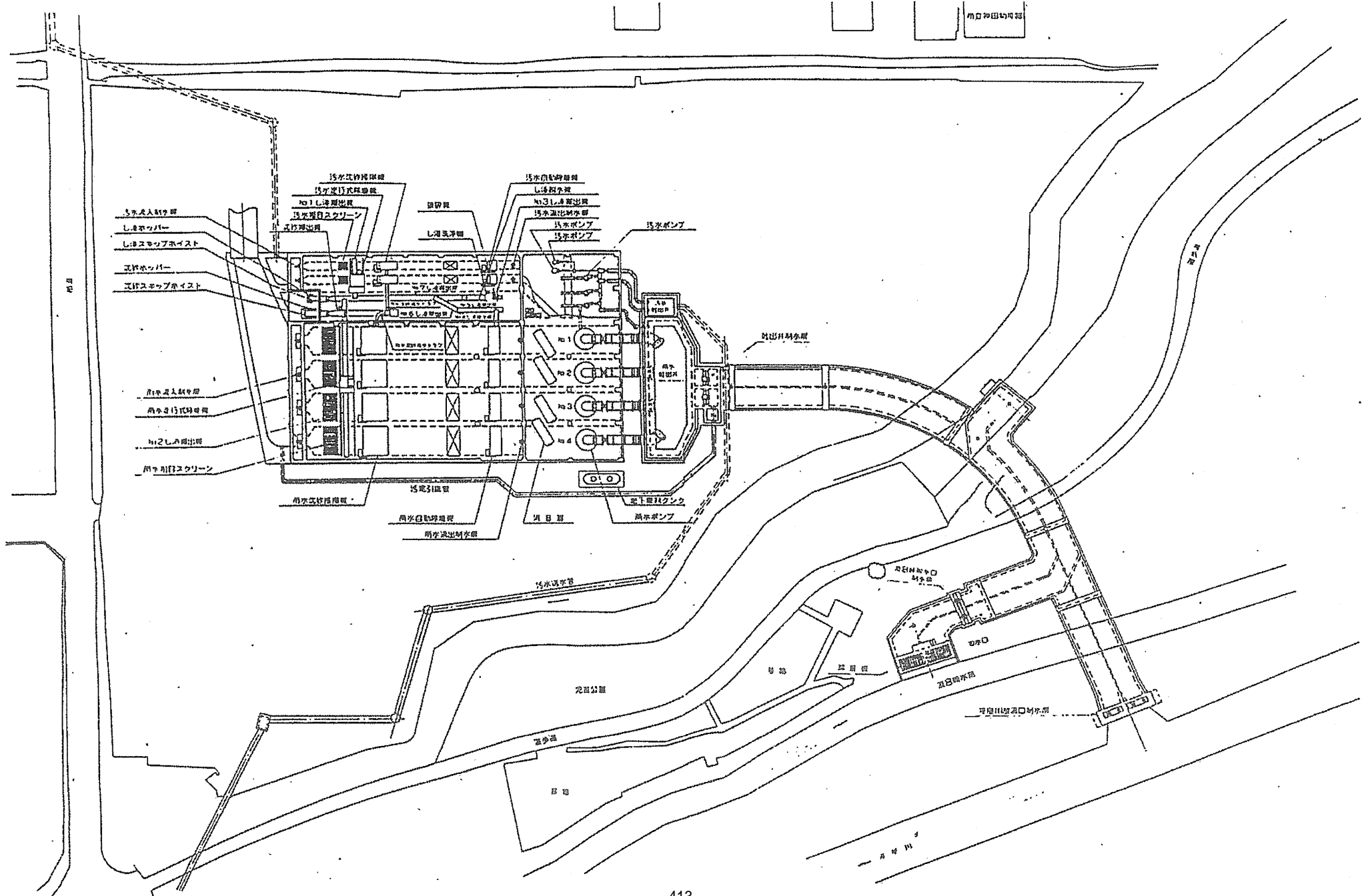
# 茨田ポンプ場



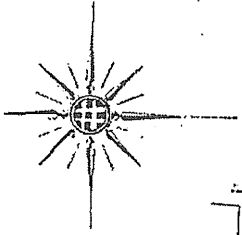
# 深野北ポンプ場



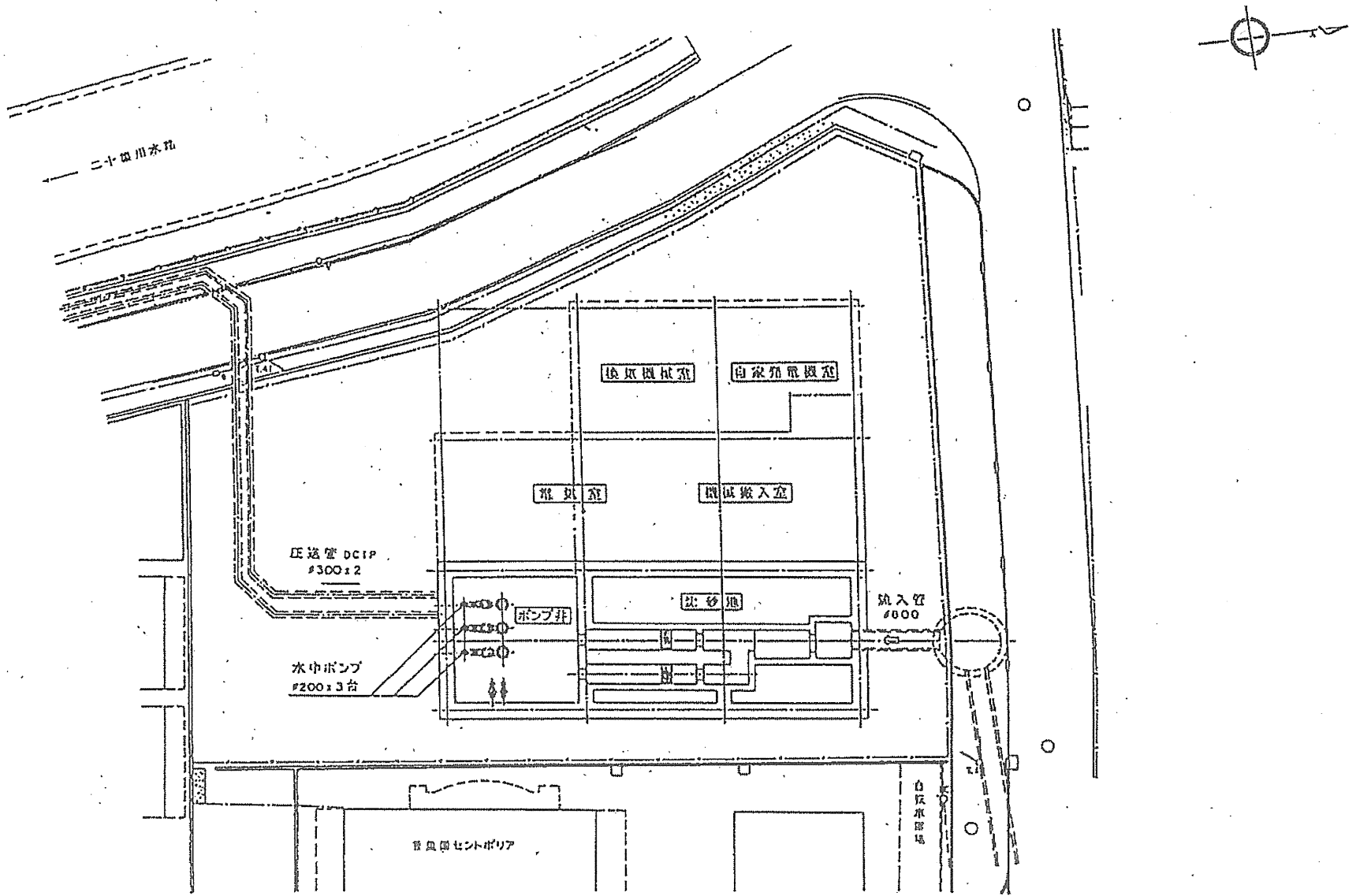
# 萱島ポンプ場



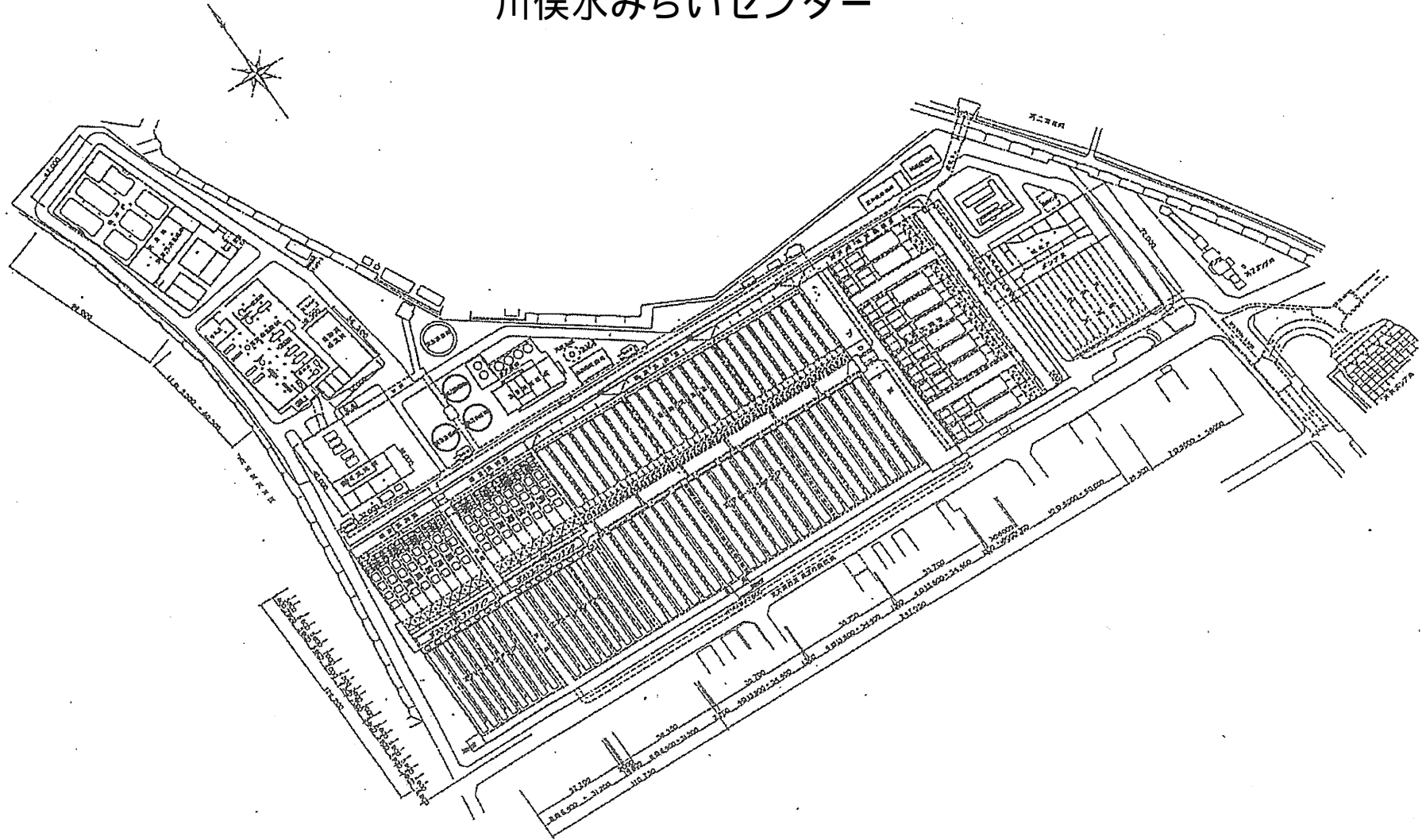
# 枚方中継ポンプ場



# 寝屋川中継ポンプ場

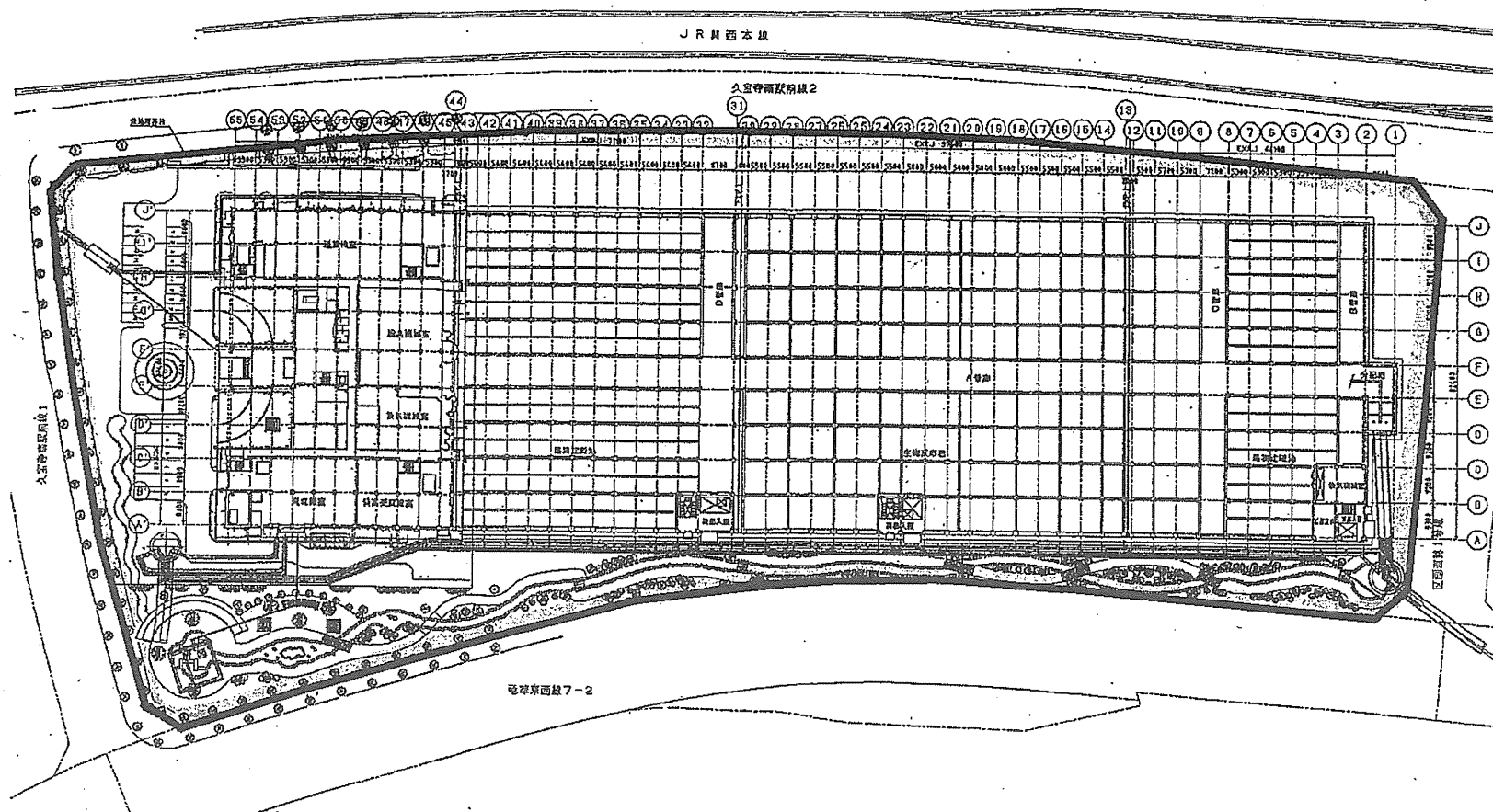
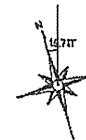


# 川俣水みらいセンター

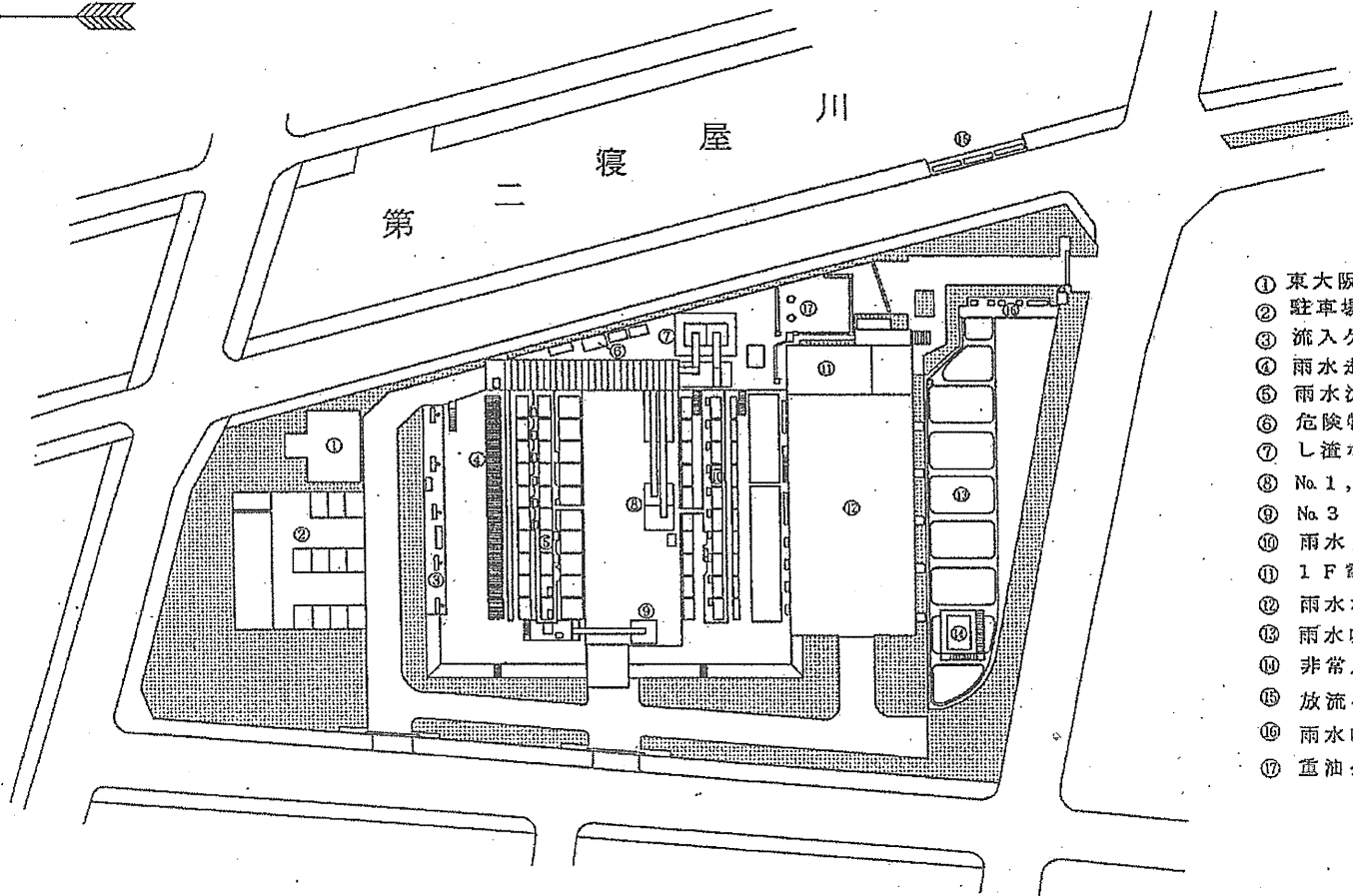
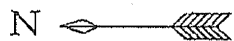




# 竜華水みらいセンター

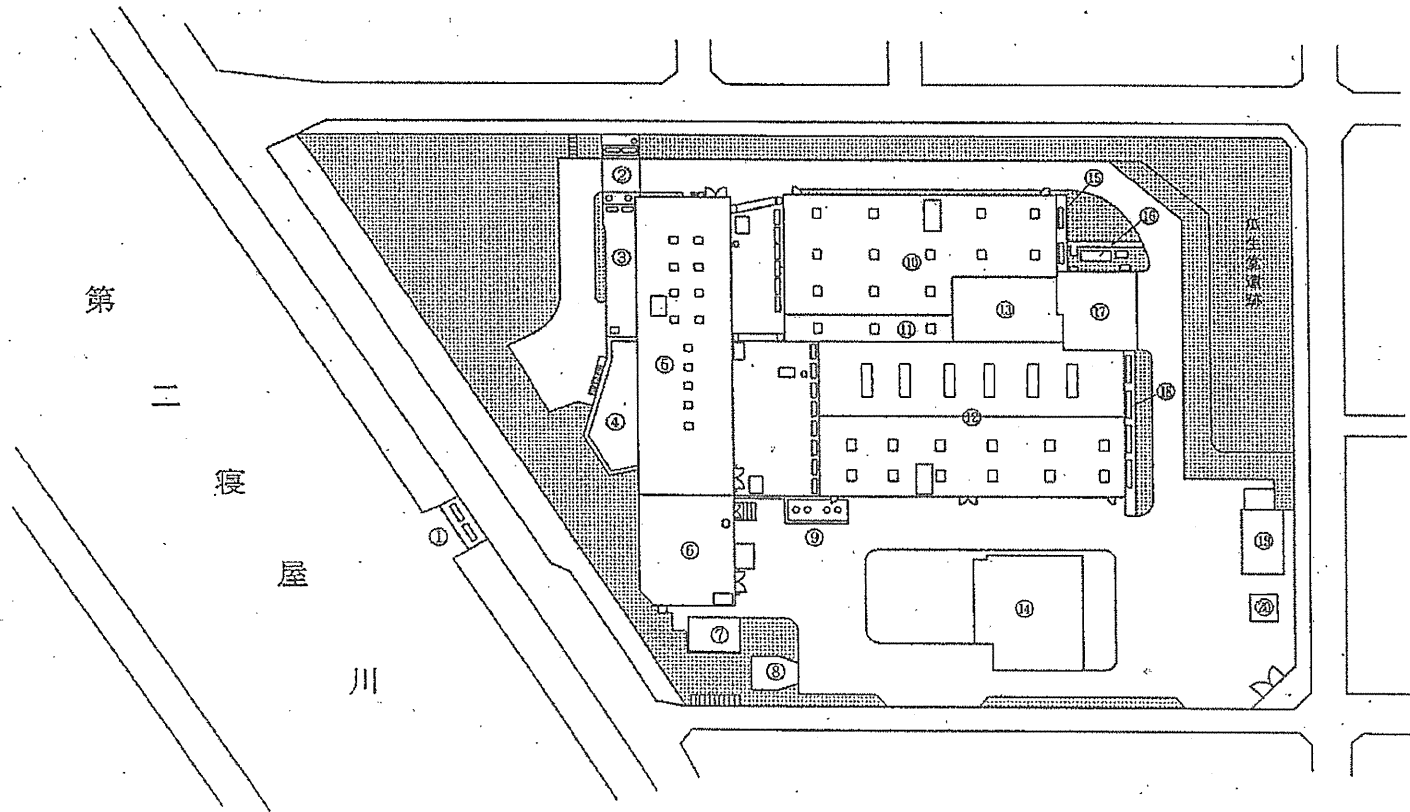


# 川俣ポンプ場



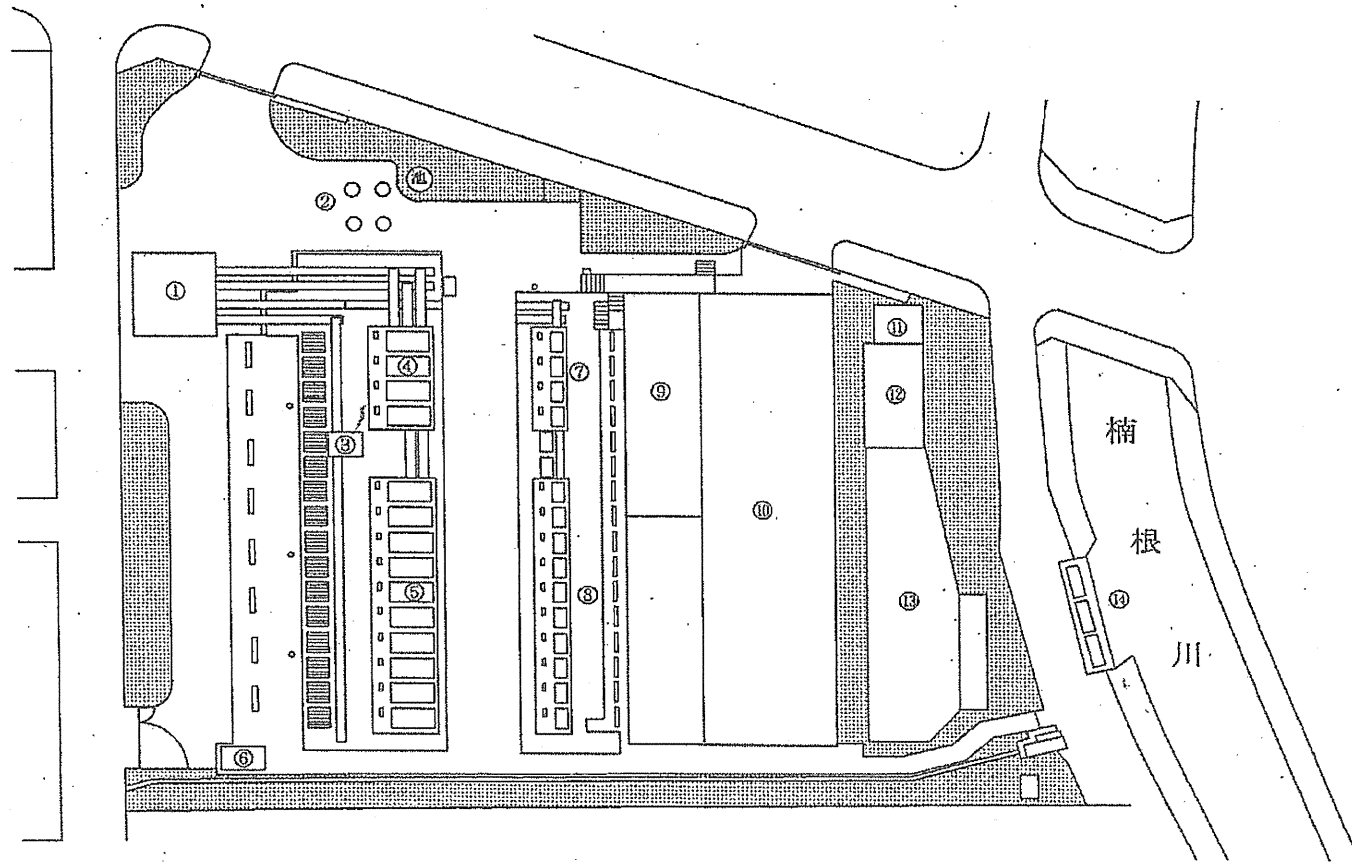
- ① 東大阪市ゲート
- ② 駐車場
- ③ 流入ゲート
- ④ 雨水走行式粗目除塵機
- ⑤ 雨水沈砂掻揚機
- ⑥ 危険物庫
- ⑦ し渣ホッパー
- ⑧ No. 1, 2 沈砂ホッパー
- ⑨ No. 3 沈砂ホッパー
- ⑩ 雨水自動除塵機
- ⑪ 1 F 電気室、2 F 操作室
- ⑫ 雨水ポンプ室
- ⑬ 雨水吐出井
- ⑭ 非常用高架水槽
- ⑮ 放流ゲート
- ⑯ 雨水吐出井流出ゲート
- ⑰ 重油タンク

# 小阪ポンプ場



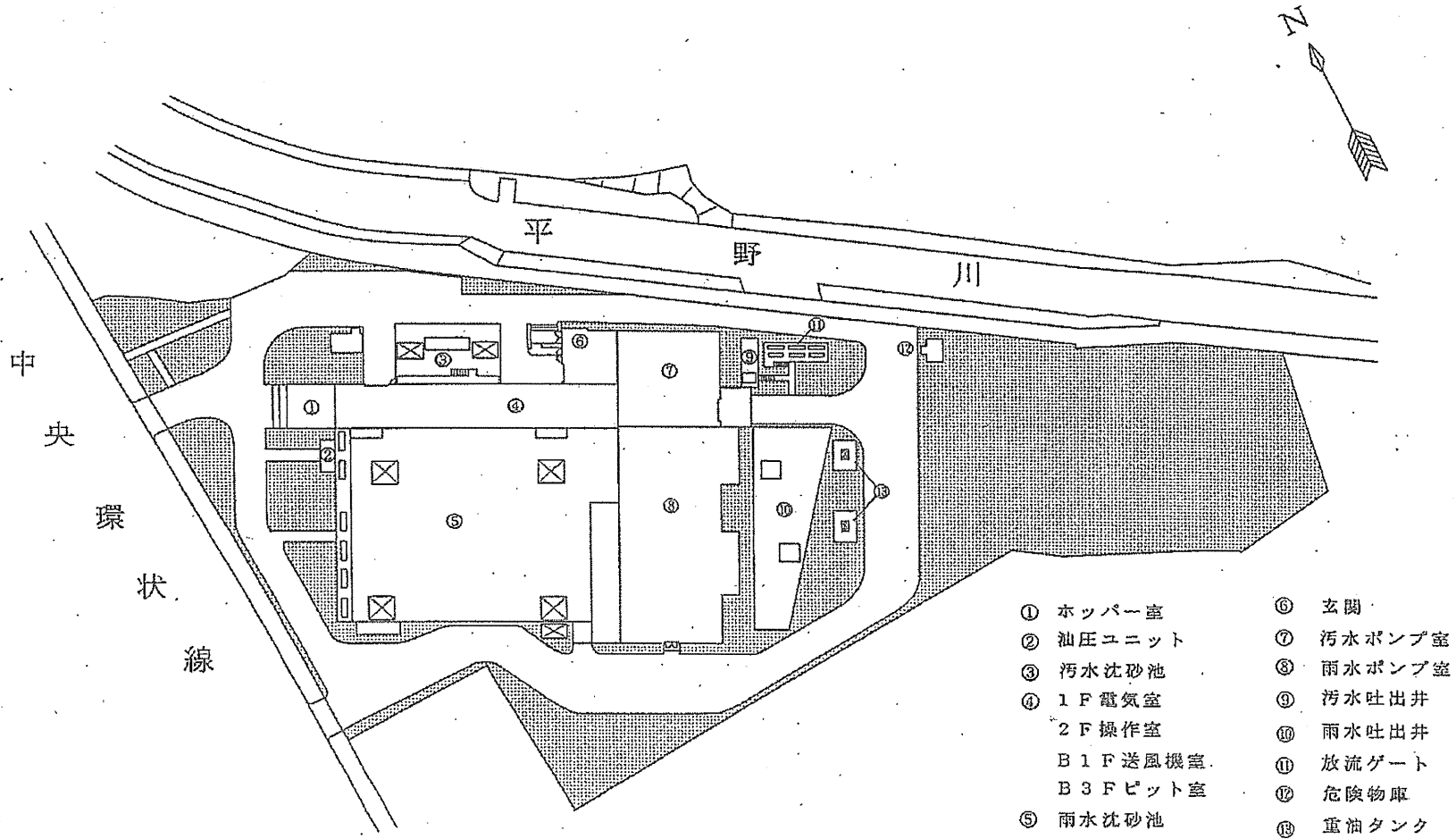
- ① 放流ゲート
- ② 汚水流量計
- ③ 汚水吐出井
- ④ 雨水吐出井
- ⑤ ポンプ室
- ⑥ 操作室 (2F)  
電気室 (1F)
- ⑦ 倉庫
- ⑧ 東大阪市ゲート
- ⑨ 重油タンク
- ⑩ 汚水沈砂池
- ⑪ ビット室
- ⑫ 雨水沈砂池
- ⑬ ファン室
- ⑭ 資料庫
- ⑮ 汚水流入ゲート
- ⑯ 油圧ユニット
- ⑰ ホッパー室
- ⑱ 雨水流入ゲート
- ⑲ 倉庫
- ⑳ 危険物庫

# 新家ポンプ場



- ① ホッパー棟
- ② 重油タンク
- ③ 粗目除塵機
- ④ 汚水沈砂掻揚機
- ⑤ 雨水沈砂掻揚機
- ⑥ 危険物庫
- ⑦ 汚水自動除塵機
- ⑧ 雨水自動除塵機
- ⑨ 操作室 (2F)  
電気室 (1F)
- ⑩ ポンプ室
- ⑪ 汚水流量計
- ⑫ 汚水吐出井
- ⑬ 雨水吐出井
- ⑭ 放流ゲート

# 長吉ポンプ場

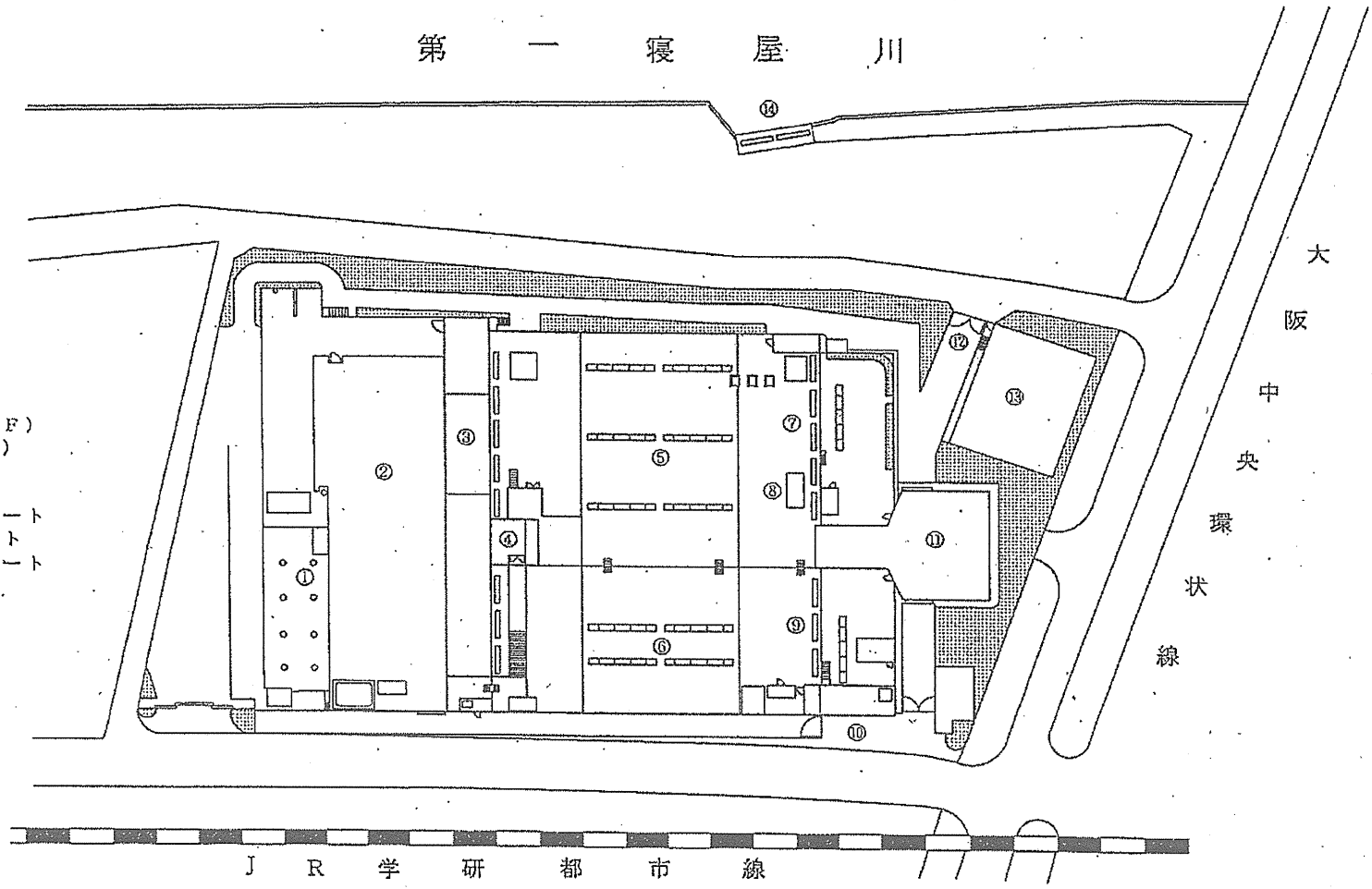


# 寺島ポンプ場



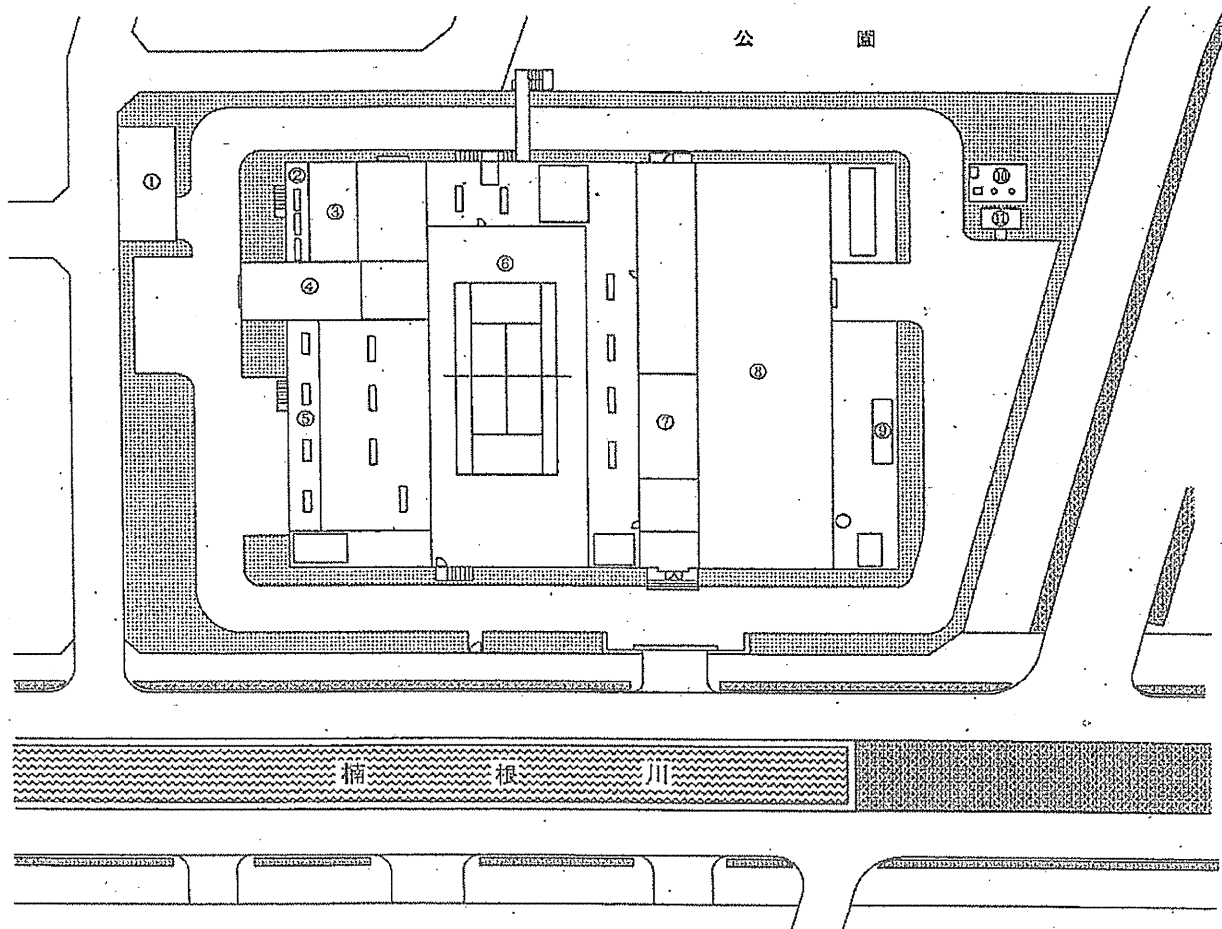
第一寝屋川

- ① 重油タンク
- ② ポンプ室
- ③ 操作室 (1F)
- ④ 玄関 (2F)
- ⑤ 雨水沈砂池
- ⑥ 汚水沈砂池
- ⑦ 雨水流入ゲート
- ⑧ 油圧ユニット
- ⑨ 汚水流入ゲート
- ⑩ 正門
- ⑪ ホッパー室
- ⑫ 裏門
- ⑬ 駐車場
- ⑭ 放流ゲート



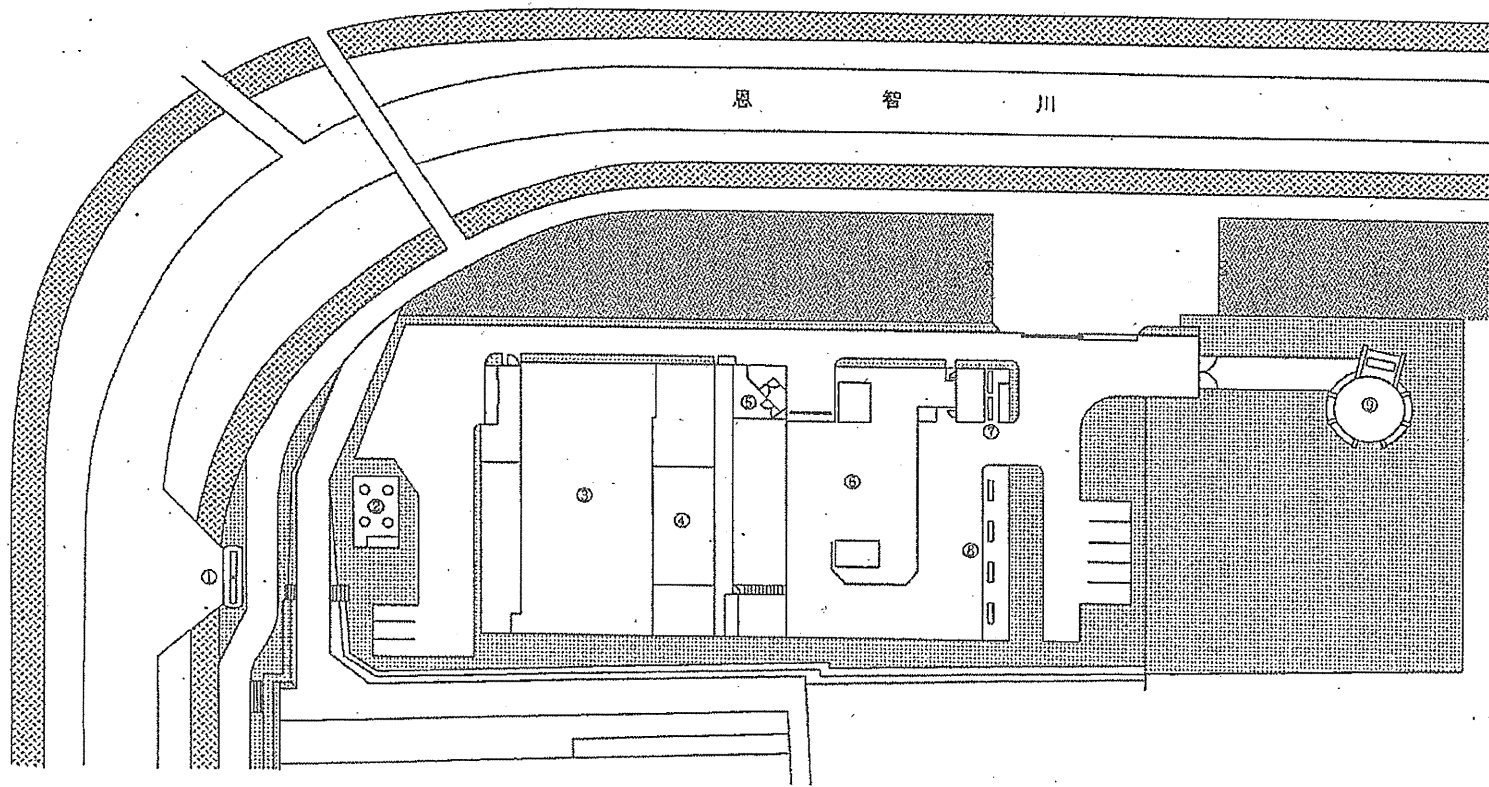
J R 学 研 都 市 線

# 小阪合ポンプ場



- ① テニスコート用駐車場
- ② 汚水流入ゲート
- ③ 油圧ユニット室
- ④ ホッパー室
- ⑤ 雨水流入ゲート
- ⑥ テニスコート
- ⑦ 操作室 (2 F)  
電気室 (1 F)
- ⑧ ポンプ室
- ⑨ 放流ゲート
- ⑩ 重油タンク
- ⑪ 危険物庫

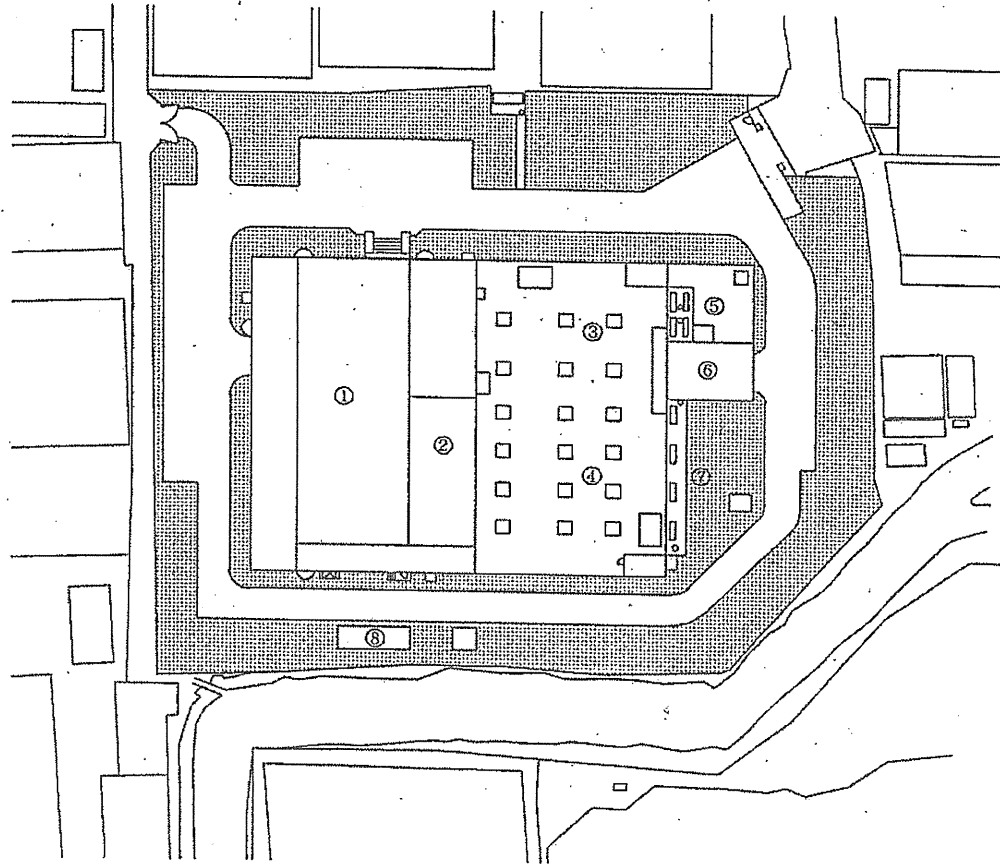
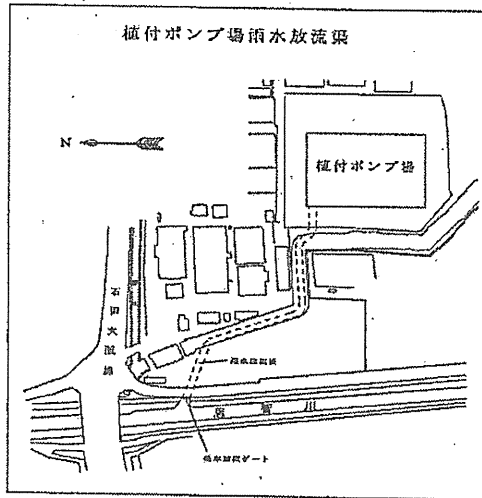
# 新池島ポンプ場



- ① 放流ゲート
- ② 重油タンク
- ③ ポンプ室
- ④ 操作室
- ⑤ 玄関
- ⑥ 沈砂池
- ⑦ 汚水流入ゲート
- ⑧ 雨水流入ゲート
- ⑨ 調圧水槽

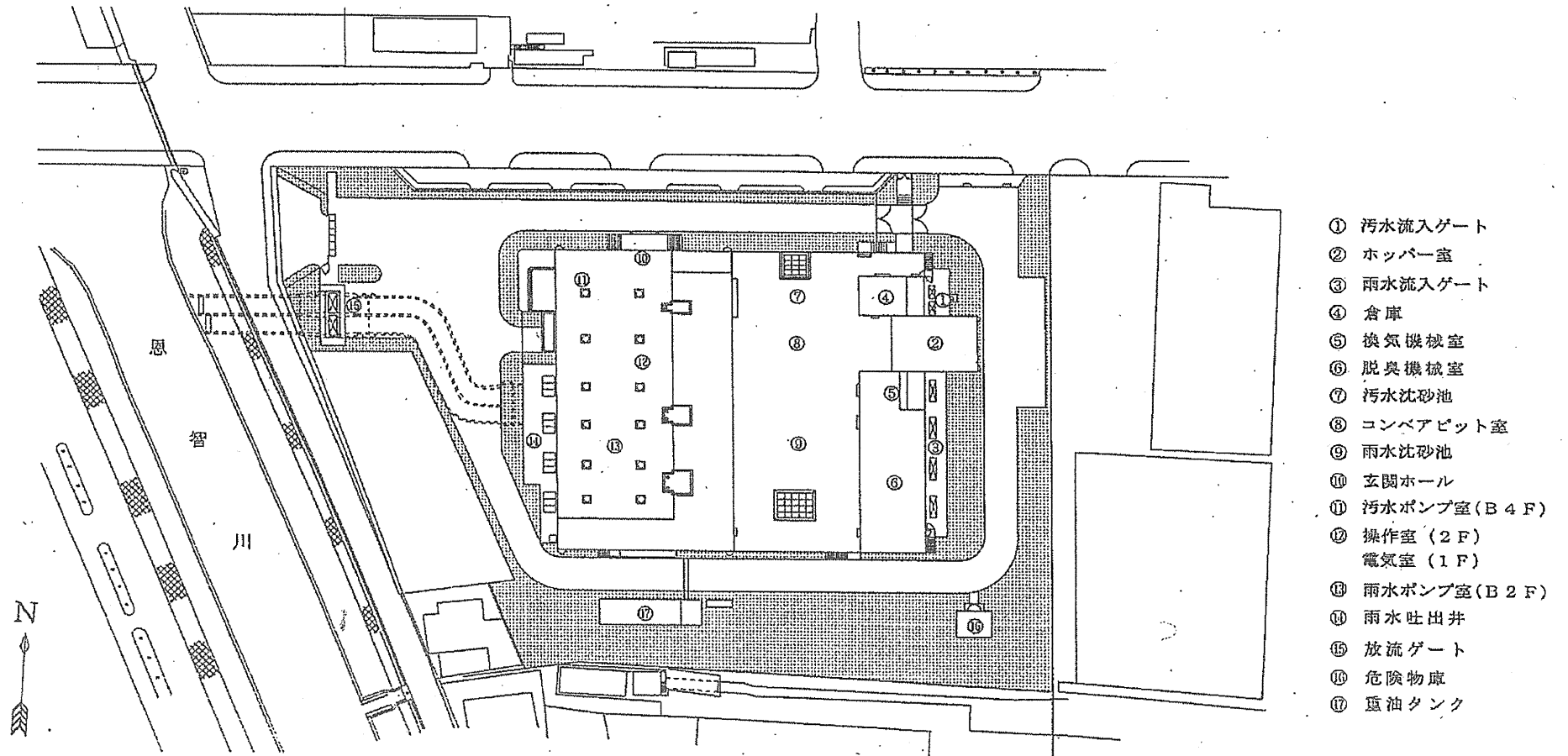


# 植付ポンプ場



- |         |           |
|---------|-----------|
| ① ポンプ室  | ⑤ 汚水流入ゲート |
| ② 操作室   | ⑥ ホッパー室   |
| ③ 汚水沈砂池 | ⑦ 雨水流入ゲート |
| ④ 雨水沈砂池 | ⑧ 重油タンク   |

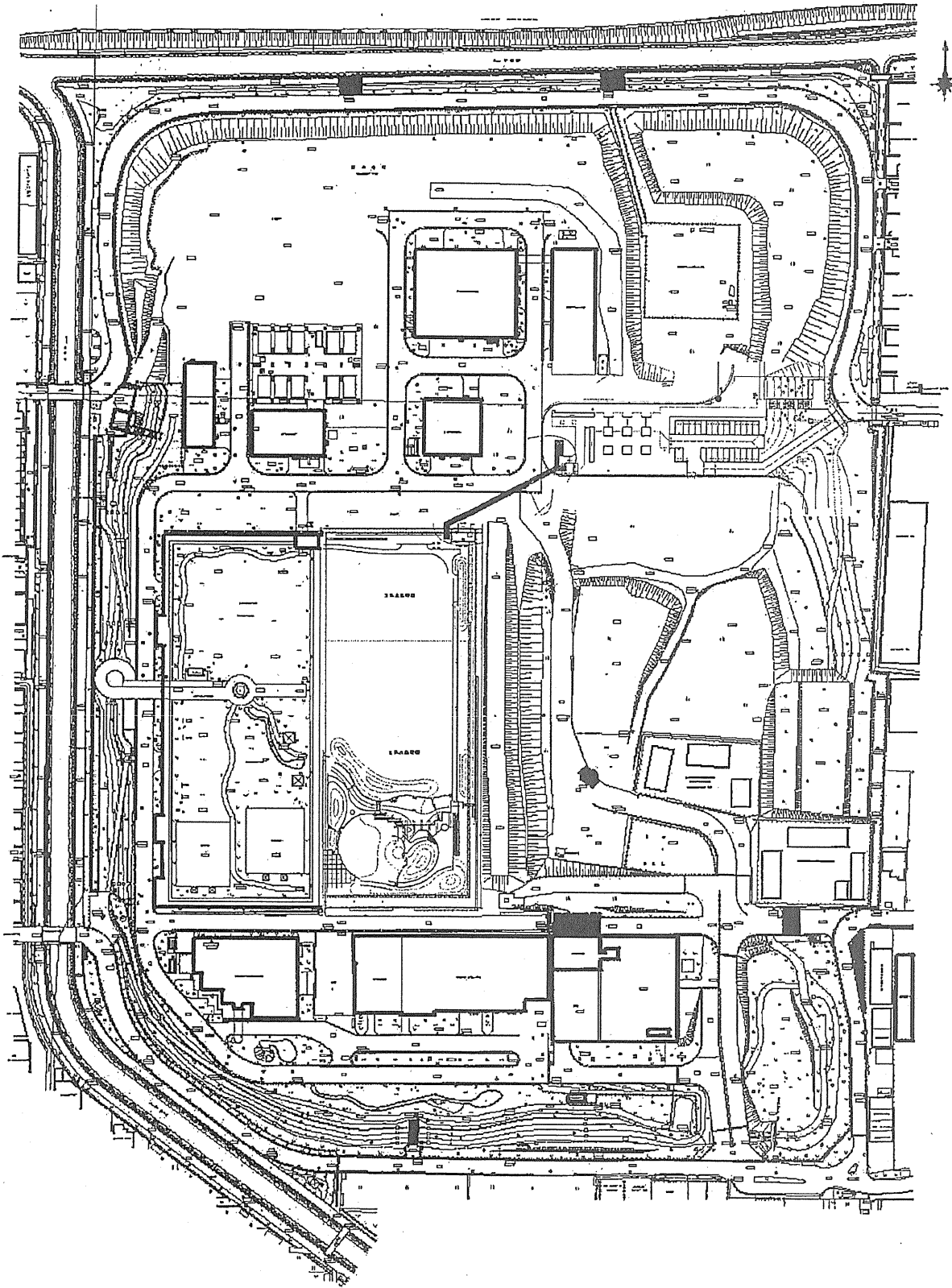
# 深野ポンプ場



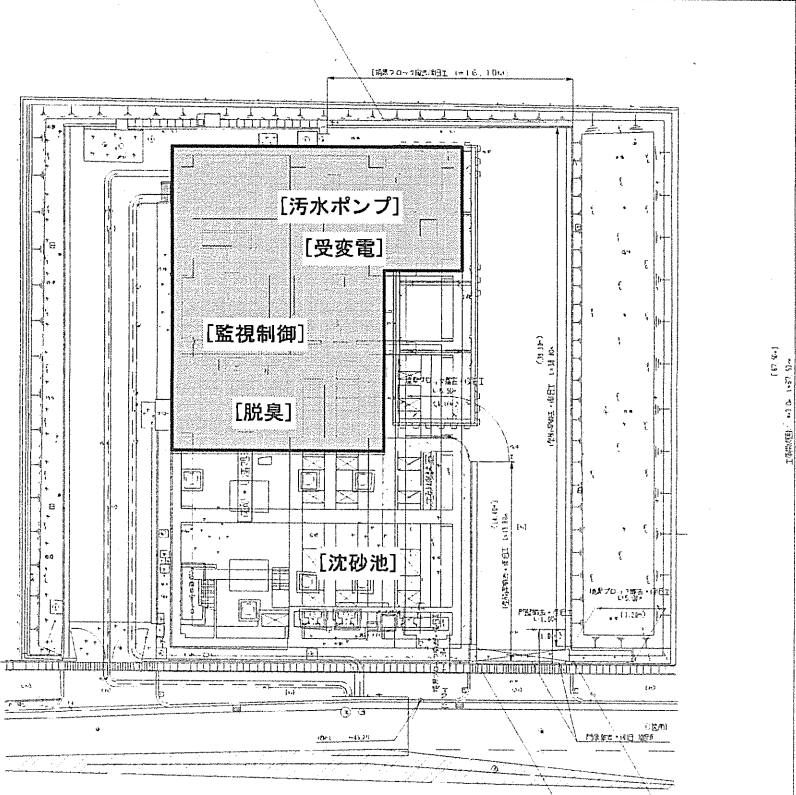
# 今池水みらいセンター 平面図



大井水みらいセンター平面図

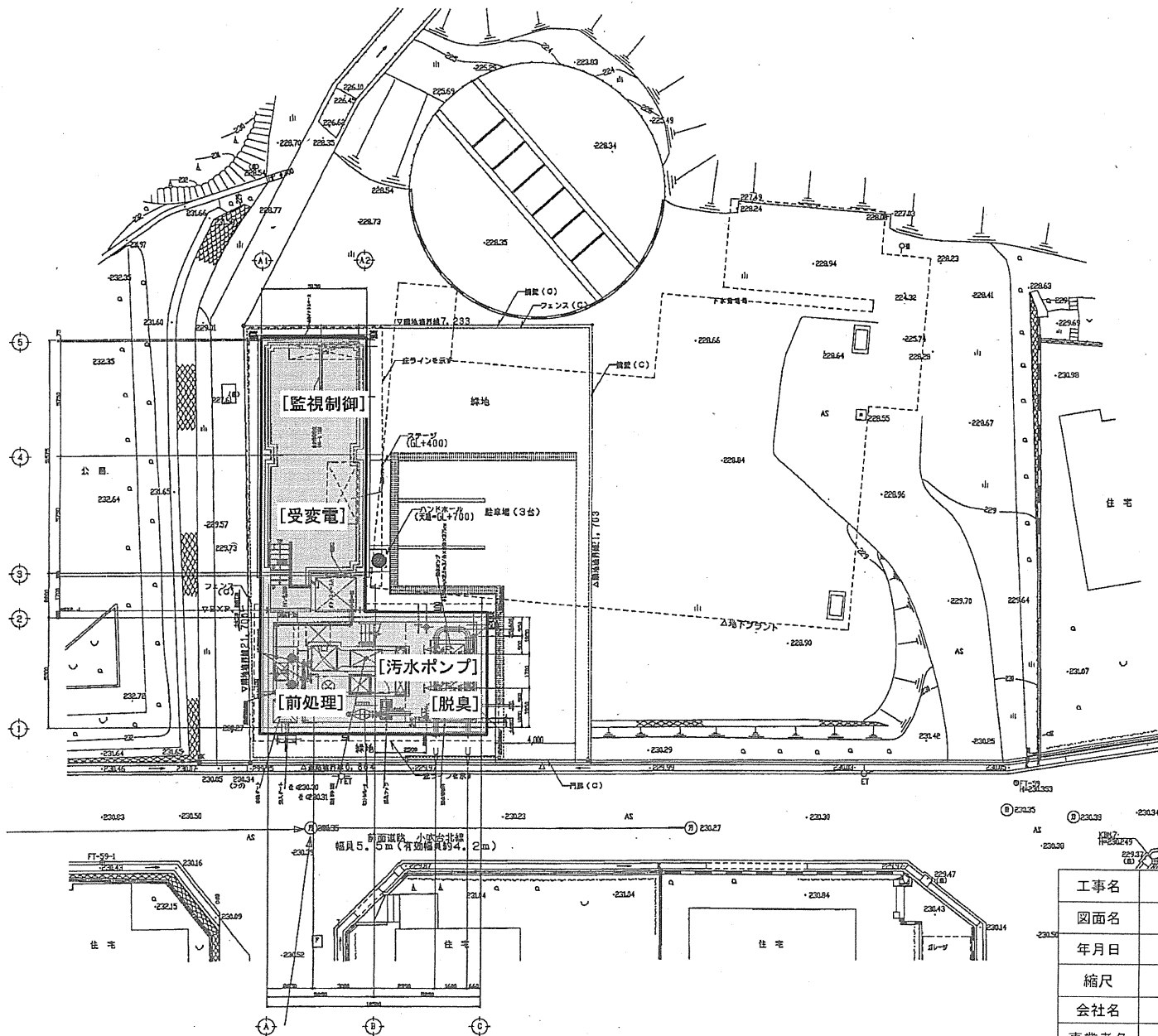


川面中継ポンプ場一般平面図



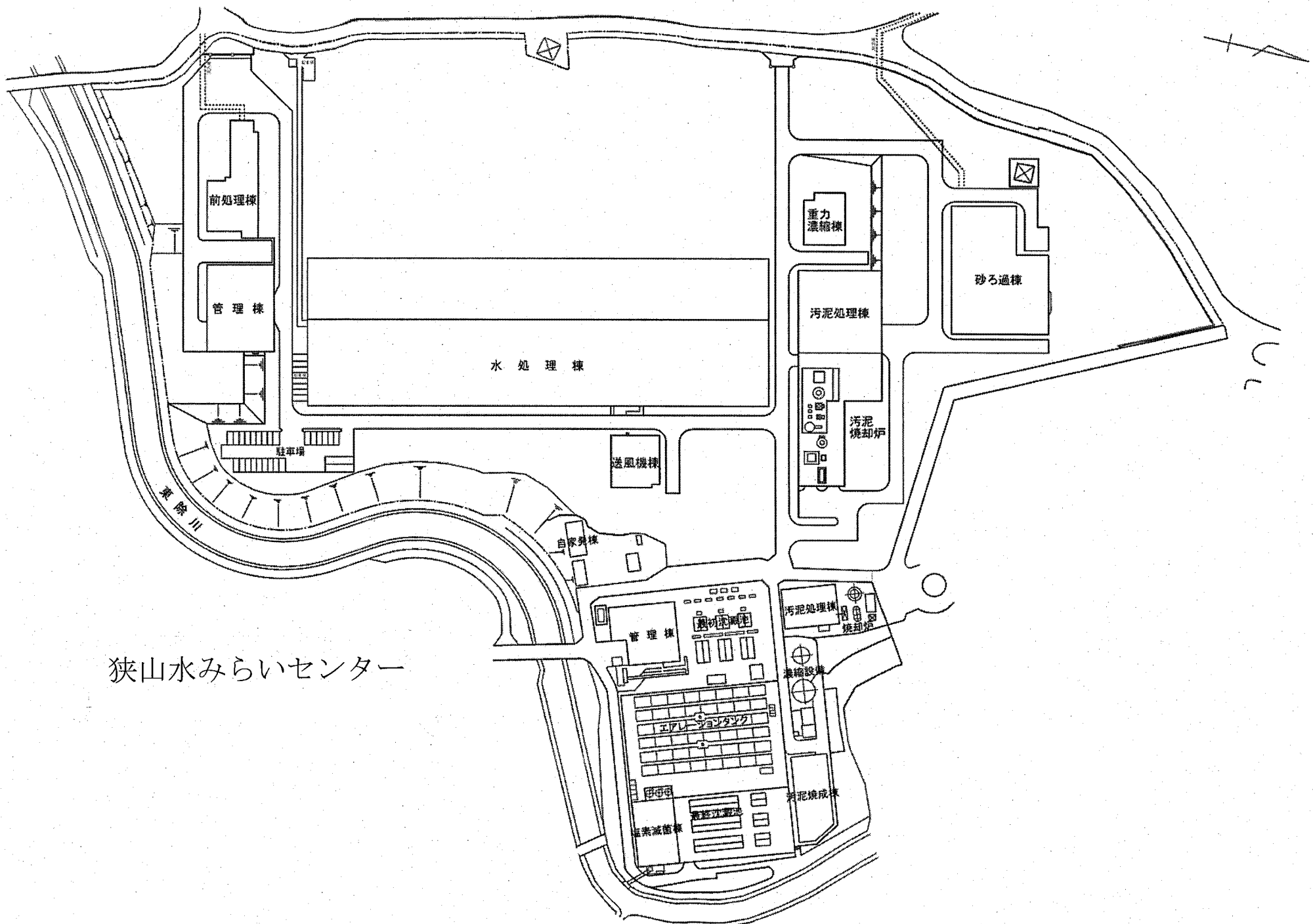
工事名	川面中継ポンプ場管理平面図	
図面名	一般平面図	
年月日		
縮尺		図面番号
会社名		
事業者名	大阪府南部流域下水道事務所	

小吹台中継ポンプ場 一般平面図 1/100

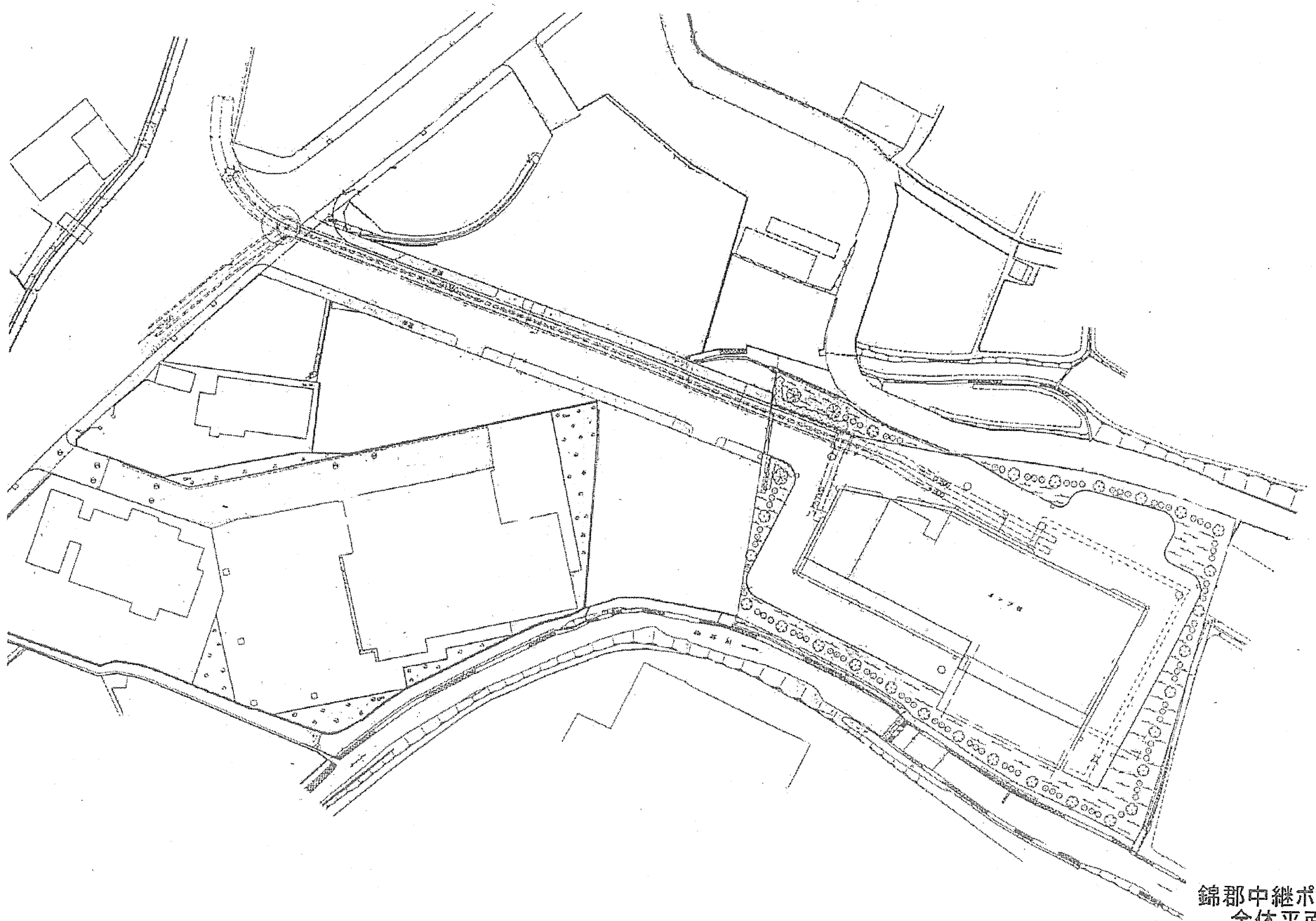


凡 例	
区	可

工事名	小吹台中継ポンプ場管理平面図
図面名	一 般 平 面 図
年月日	
縮尺	図面番号
会社名	
事業者名	大阪府南部流域下水道事務所

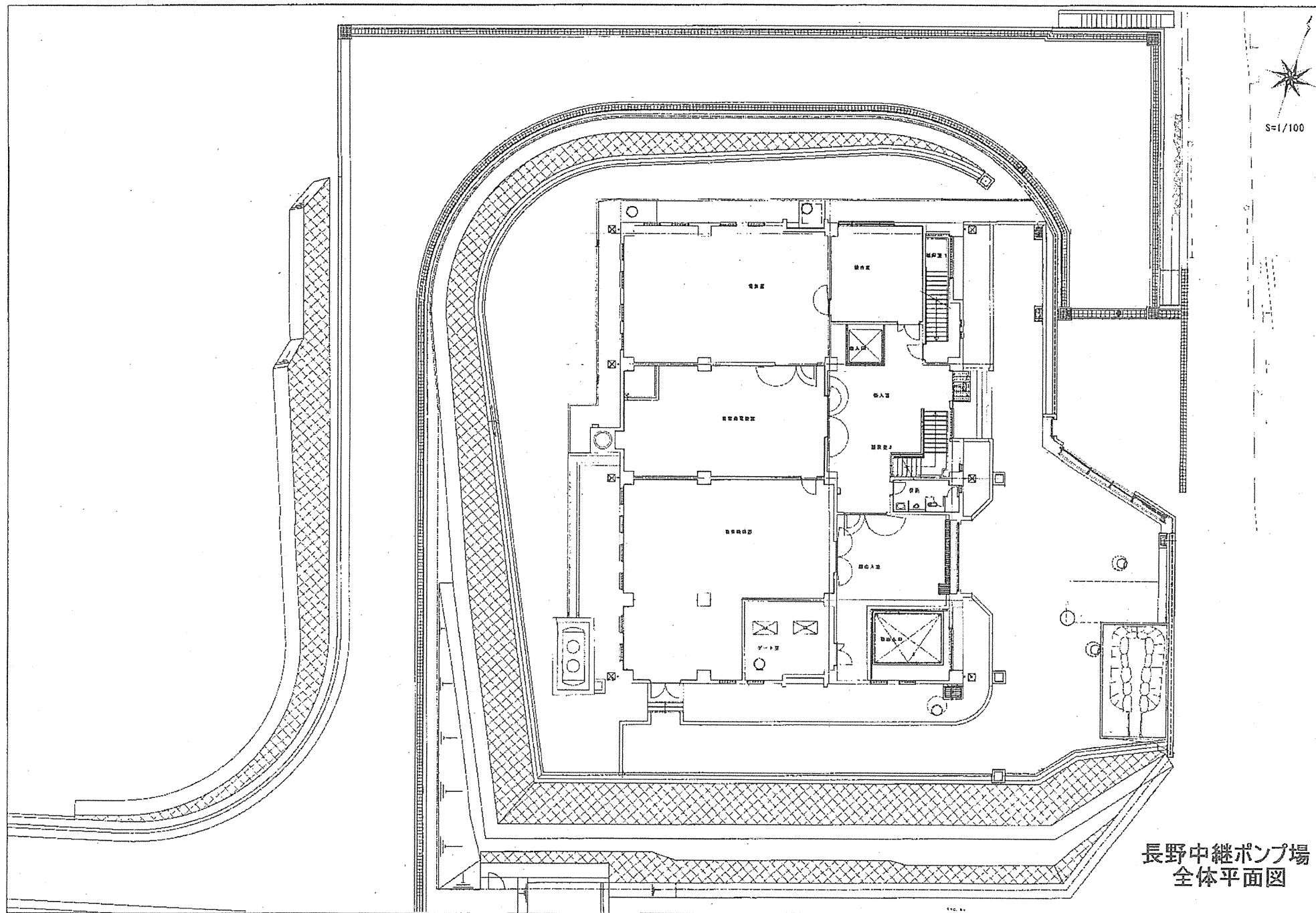


狭山水みらいセンター



錦郡中継ポンプ場  
全体平面図





長野中継ポンプ場  
全体平面図

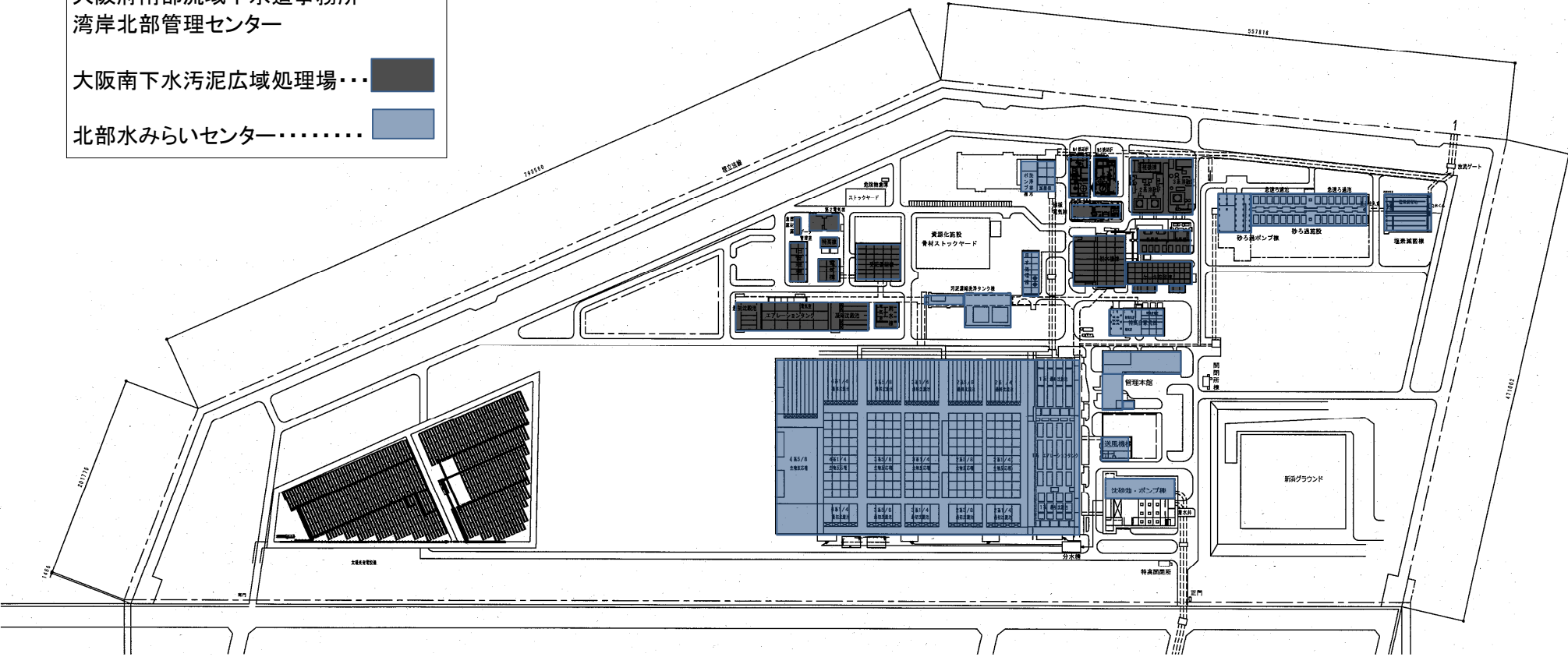
# 北部水みらいセンター



大阪府南部流域下水道事務所  
湾岸北部管理センター

大阪南下水汚泥広域処理場

北部水みらいセンター



# 和泉中継ポンプ場一般平面図

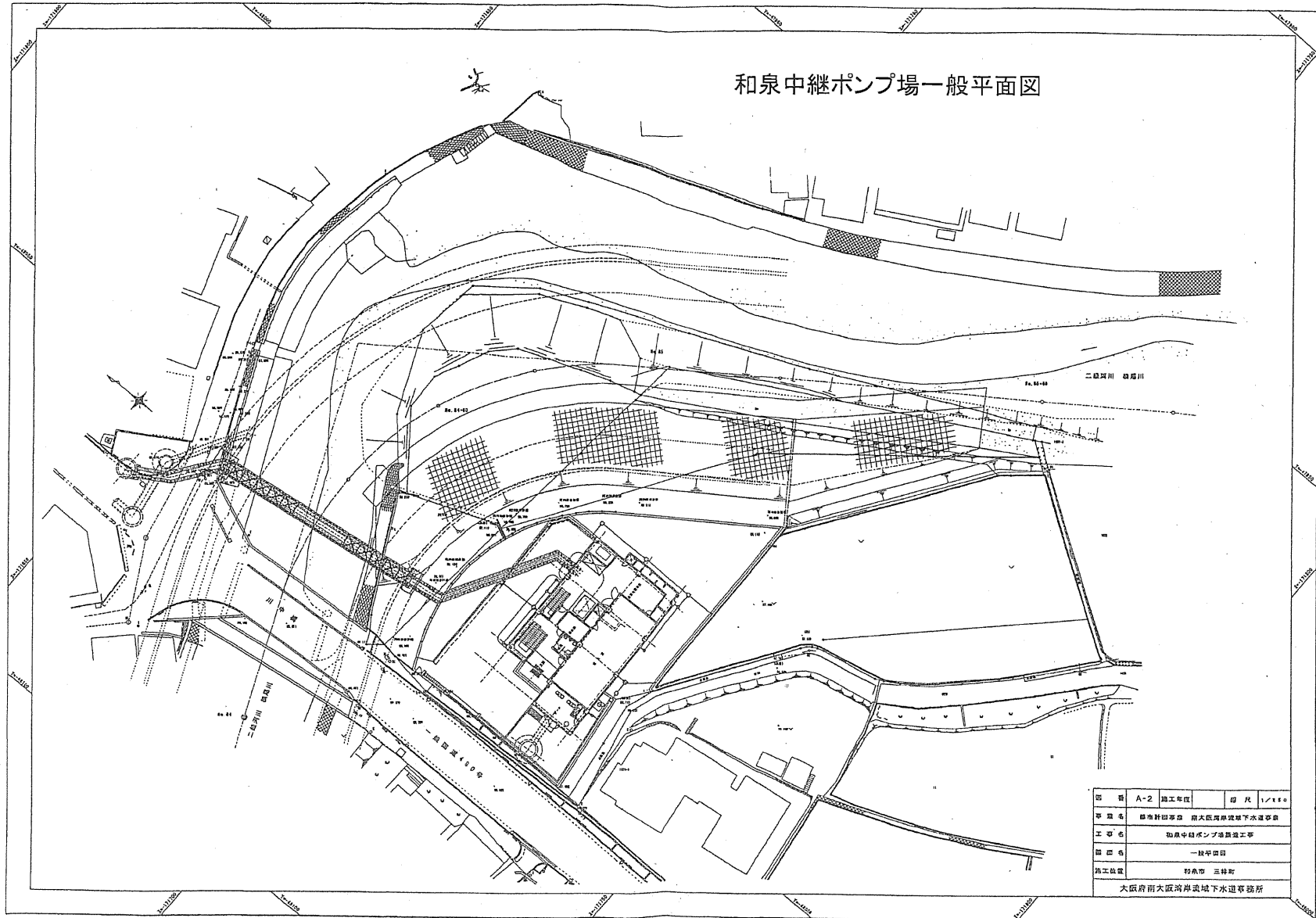
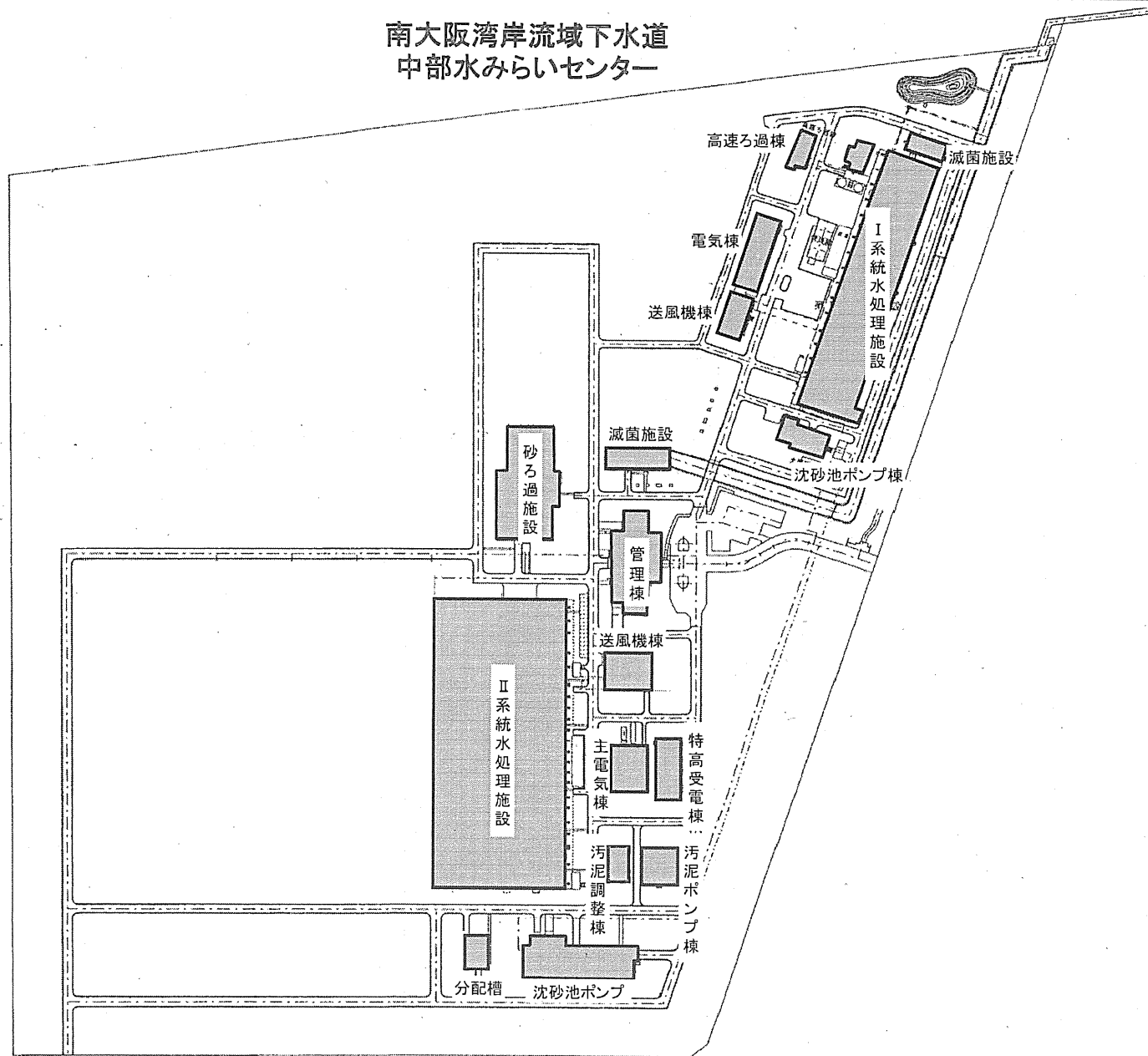
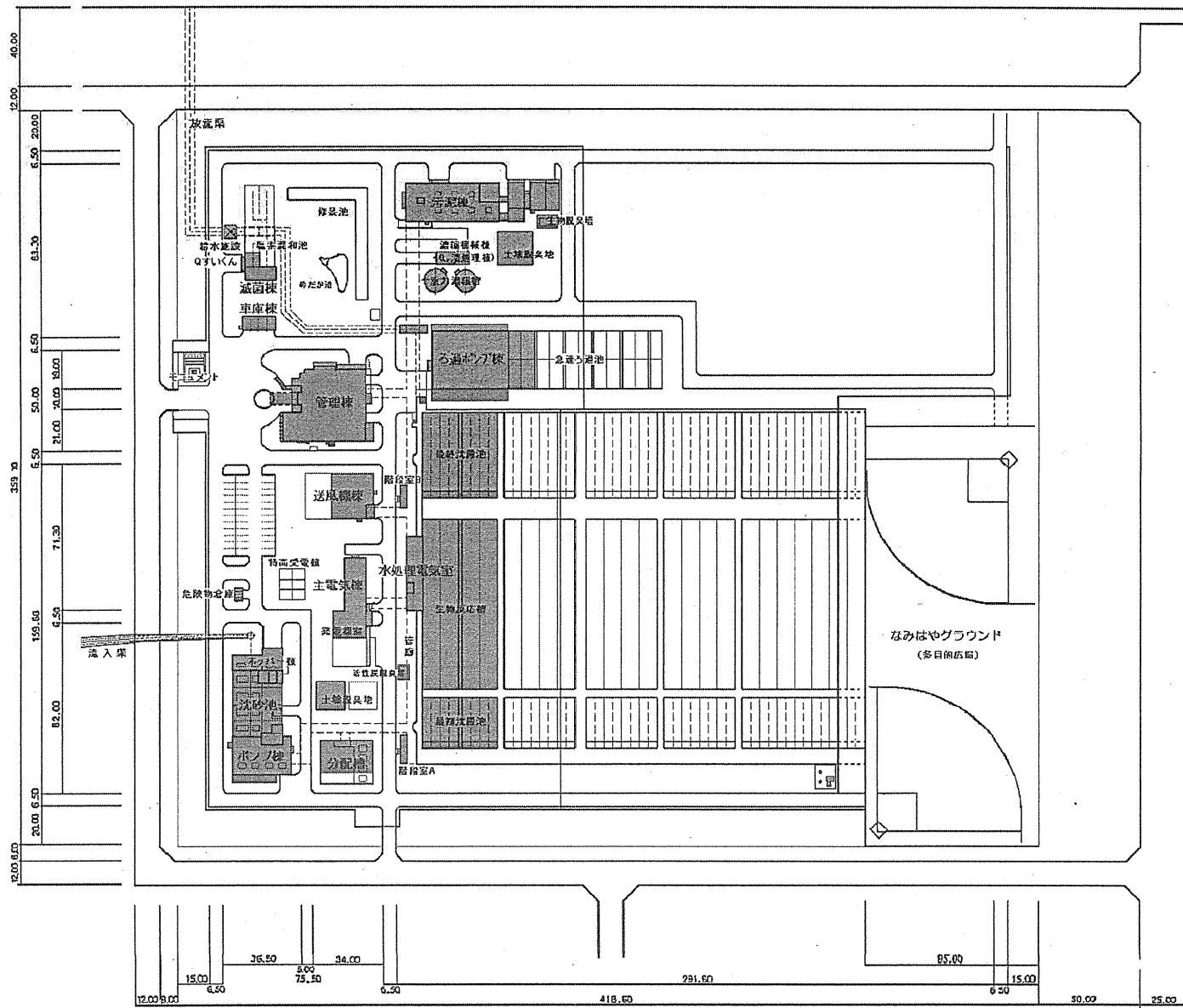
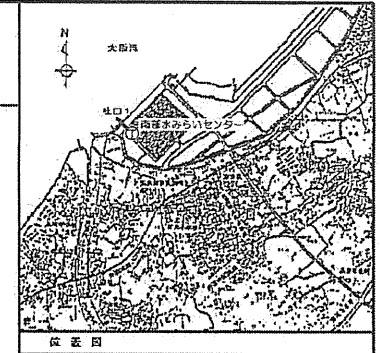


図 号	A-2	施工年度		図 尺	1/1,000
事業名	藤原川河川改修 南大阪河川流域下水道事業				
工事名	和泉中継ポンプ場設置工事				
図 説 名	一般平面図				
施工位置	和泉市 三井町				
大阪府 南大阪河川流域下水道事務所					

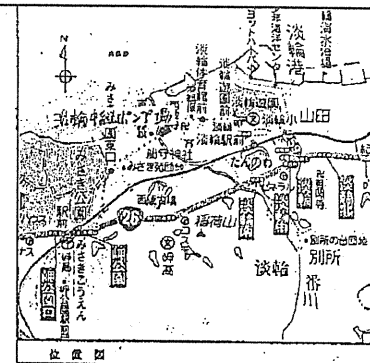
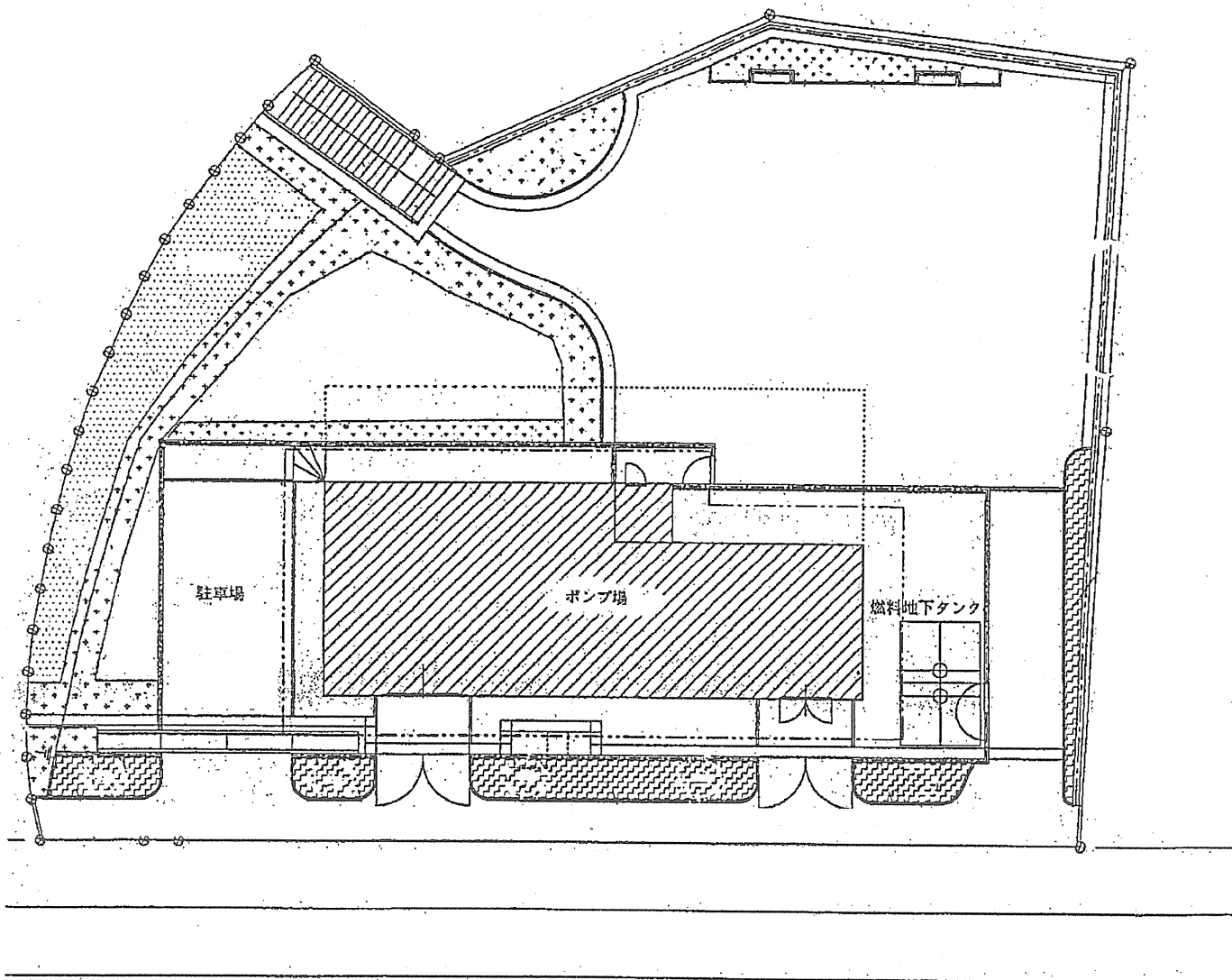
南大阪湾岸流域下水道  
中部水みらいセンター

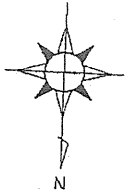


南大阪湾岸流域下水道 南部水みらいセンター 平面図

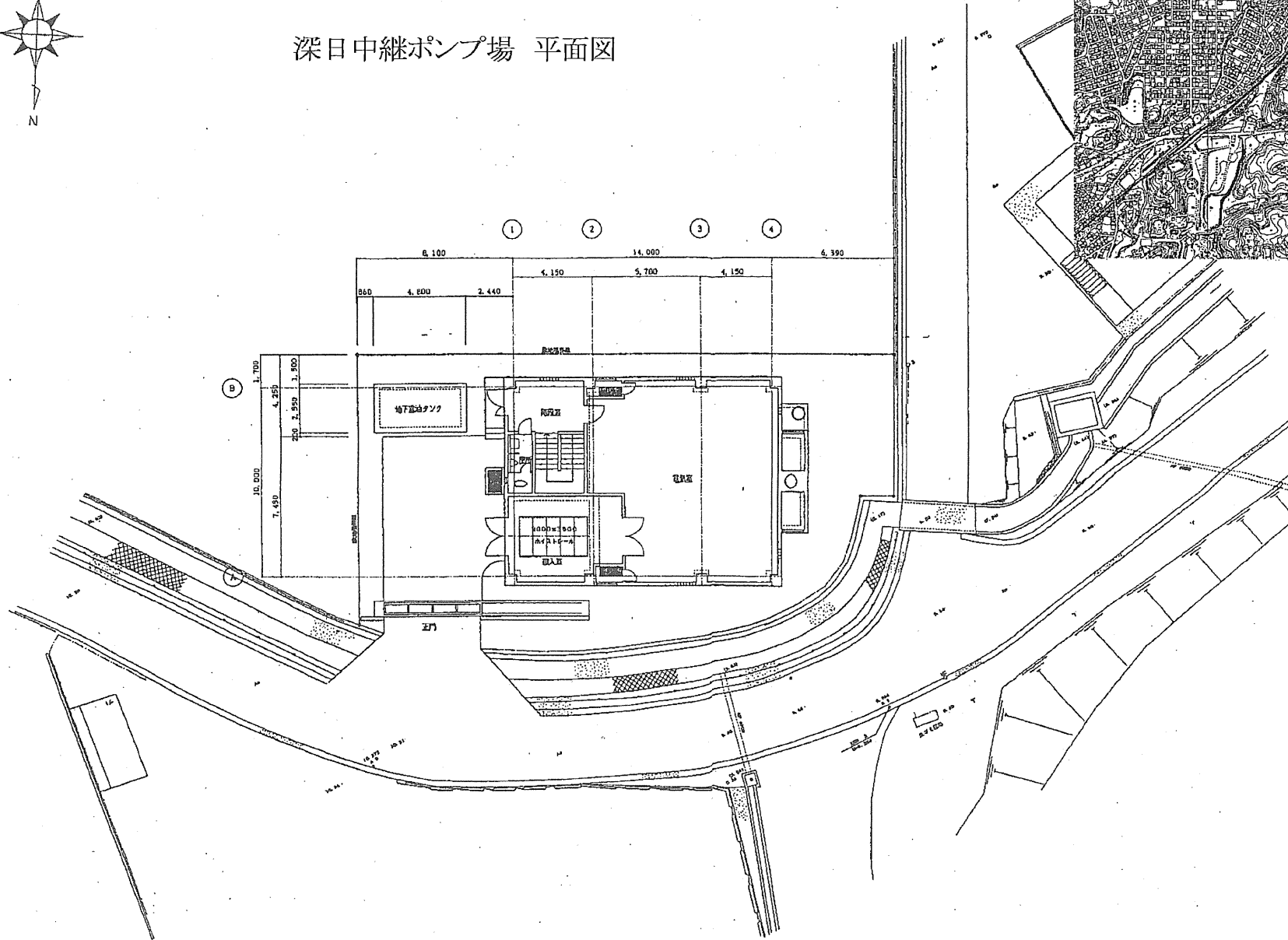
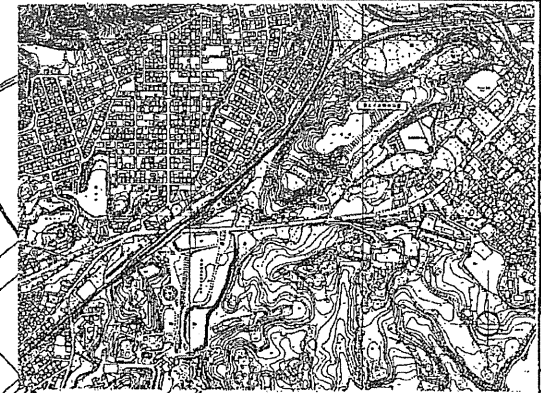


# 淡輪中継ポンプ場 平面図





# 深日中継ポンプ場 平面図



# 大阪南下水汚泥広域処理場

