

# 竹屋川第2ポンプ場建設事業 (2019-2021)

---

もう雨なんて恐くない！

# 【位置図】





**2019年4月**

着工前



**2019年5月**

工事着工



**2019年6月**

川の中に栈橋



**2019年7月**

杭打ち開始



**2019年8月**

土留め支保工設置



**2019年9月**

掘削開始



**2019年10月**

底版施工中



**2019年11月**

躯体施工中



**2019年12月**

躯体施工中



**2020年1月**

躯体施工中



**2020年2月**

鉄筋組立中



**2020年2月**

鉄筋組立中



**2020年3月**

躯体施工中



**2020年3月**

正面から



**2020年4月**

その2工事待機中



**2020年4月**

正面から



**2020年5月**

その2工事開始



**2020年6月**

2F建築中



**2020年7月**

2F建築中



**2020年8月**

吹き付け塗装完了



**2020年9月**

足場解体姿を現す



**2020年9月**

銘板取り付け完了



**2020年10月**



**2020年10月**

スクリーンプンプ据付け準備中



**2020年11月**



**2020年11月**

放流渠工事中



**2020年12月**

既設ポンプ場屋上から



**2021年1月**

新しい年を迎えスクリープポンプ待ち



**2021年1月**

スクリーンプンプ長崎から2日かけて  
到着



**2021年1月**

400トンクレーンで据付け開始



**2021年2月**

栈橋撤去中



**2021年3月**

栈橋撤去完了



**2021年3月**

盛土撤去完了



**2021年3月**

放流渠完了



**2021年4月**

機器搬入完了



**2021年5月**

竹屋川第2ポンプ場完成



**2021年5月**

竹屋川第2ポンプ場完成



**2021年5月**

竹屋川第2ポンプ場完成

## 竹屋川第2ポンプ場について(概要)

- ◆ 設計期間 H28.10~H30.9 約1億円
  - ◆ 土木・建築 約9億円  
(放流渠 約2.5億円, 建築 約1.5億円)
  - ◆ 機械 約5億円
  - ◆ 電気 約1億円
- 総額約16億円
- ◆ 工事期間 H31.4~R3.5
  - ◆ 鉄筋コンクリート造 地下1階地上2階建て
  - ◆ 建築面積 250.52m<sup>2</sup> 延床面積 446.21m<sup>2</sup>
  - ◆ スクリューポンプ 4.0m<sup>3</sup>/s 2台 Φ3,200mm
  - ◆ 全揚程 4.8m
  - ◆ 原動機出力 310kw 駆動方式 ディーゼル機関
  - ◆ 放流渠 □2.0×2.3 L=170m