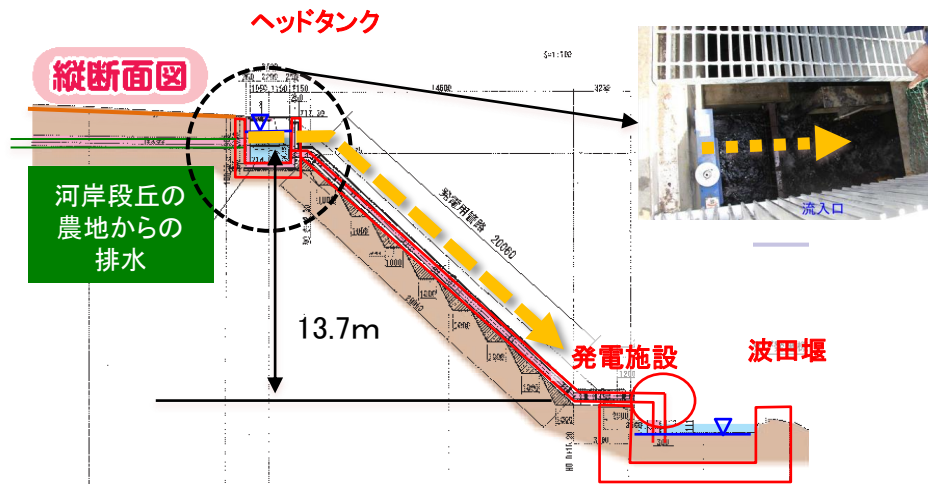
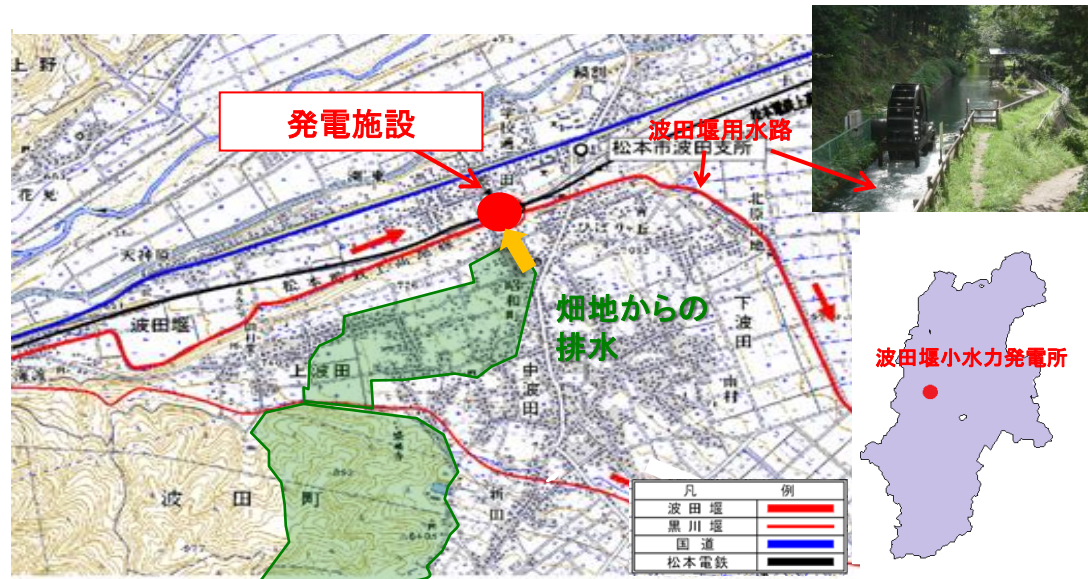


# 小水力発電の事例（波田堰小水力発電所）

○河岸段丘上の農地から波田堰用水路の高低差約14mの落水を利用した発電所

## 【発電所諸元】

- 位置：長野県松本市
- 最大出力：16kW
- 年間発電可能量：73MWh
- 最大使用水量：0.2m<sup>3</sup>/s
- 有効落差：13.7m
- 建設費：6千3百万円
- 運用開始：平成26年7月
- 造成事業名：地域用水環境整備事業（波田堰地区）
- 施設管理者：東筑摩郡波田堰土地改良区



実施前



実施後

※ 河岸段丘の農地からの排水を有効利用した発電のため、新たな発電用の水利権は取得していません