

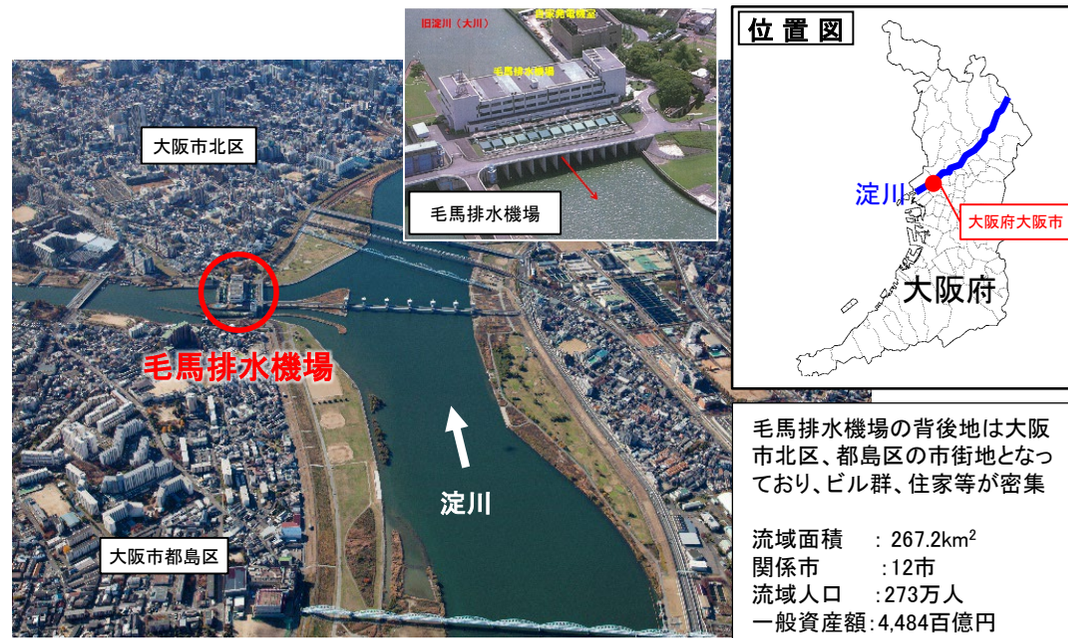
概要: 「予防保全型の維持管理」への転換に向けて、要対策施設等の対応及びライフサイクルコストの縮減につながる取組を推進するため、老朽化した河川管理施設の修繕・更新を実施する。

府省庁名: 国土交通省

【事例】淀川中下流 河川維持修繕事業

- 実施主体: 国土交通省 近畿地方整備局
- 実施場所: 大阪府
- 事業概要: 老朽化した毛馬排水機場の土木設備(排水路)の修繕を行った(令和3年度完了)。
- 事業費: 全体事業費2.2億円
(うち5か年加速化対策(加速化・深化分)2.2億円)
- 効果: 毛馬排水機場の背後地は大阪市街地であり、JRや大阪メトロなどの主要交通の他、住家や商業ビルなどが密集しており、洪水や高潮の際に排水不能となった場合、甚大な被害が発生する恐れがあることから、排水路に生じたひび割れ等の補修を行うことで、施設の信頼性を回復し、早急に地域の安全性の向上を図る。

※ 近5か年では9回稼働しており、頻発する出水により運転頻度が増加傾向



対策前



対策後

