

# 若松ポンプ場の整備 概要図

**【整備効果】** ~安全・安心なまちづくり~  
 自然災害時(地震や豪雨、高潮など)においても、市民の安全・安心を確保！

- 雨水排水能力の向上 (5年確率⇒10年確率)
- 地震、高潮時の機能維持 (耐震、耐水化)
- 汚水処理機能の持続性確保 (公衆衛生、生活環境の維持)



	R3	R4	R5	R6	R7
スケジュール	法手続き、設計、用地取得 ⇒ 工事着手				