

事前評価チェックシート

計画の名称： 東通村の下水道における防災・安全対策の実現

事 前 評 値	チェック欄
I . 目標の妥当性 上位計画との整合性	<input type="radio"/>
I . 目標の妥当性 地域課題への対応（地域の課題と整備計画の整合性）	<input type="radio"/>
I . 目標の妥当性 効率的な管理・運営と地域住民の生命・財産の保護、生活環境の改善及び公共用水域の水質保全を目標とした、処理場・ポンプ場における機械電気設備の長寿命化計画及びストックマネジメントを立てている。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 整備計画の目標と定量的指標を設定している	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 ・整備計画の目標達成に向けた定量的指標を設定している。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 定量的指標の明瞭性	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 ・定量的指標は処理場における機械・電気設備の長寿命化対策状況を的確に捉えており、効率的な管理・運営に適した指標である。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 ・事業内容は下水道整備に係る事業としており、計画の目標と整合している。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 事業の効果（要素事業の相乗効果等）の見込みの妥当性	<input type="radio"/>
III . 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境（事業熟度、住民等の合意形成などを踏まえた事業実施の確実性）	<input type="radio"/>
III . 計画の実現可能性 地域機運（住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性）	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>