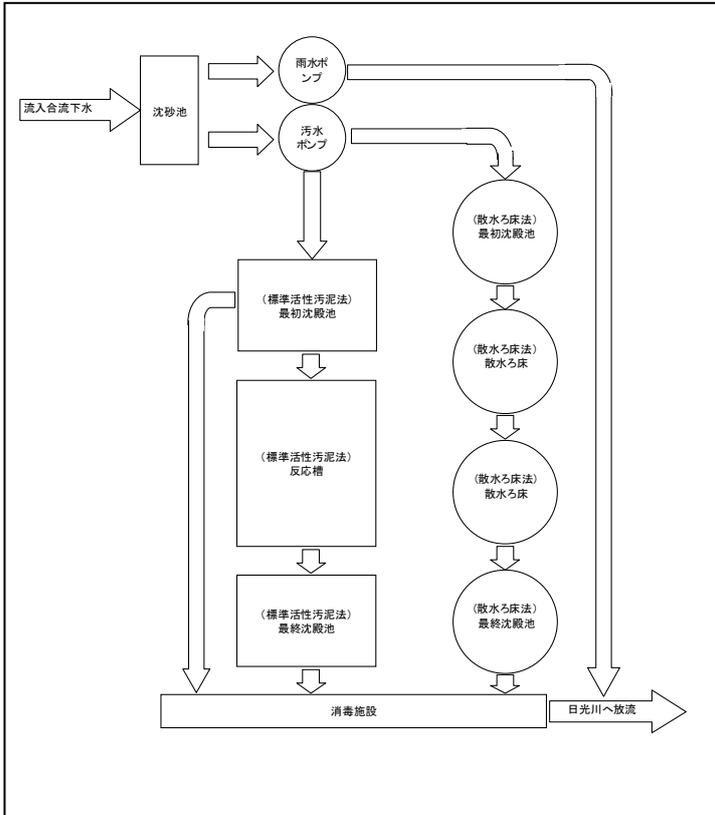
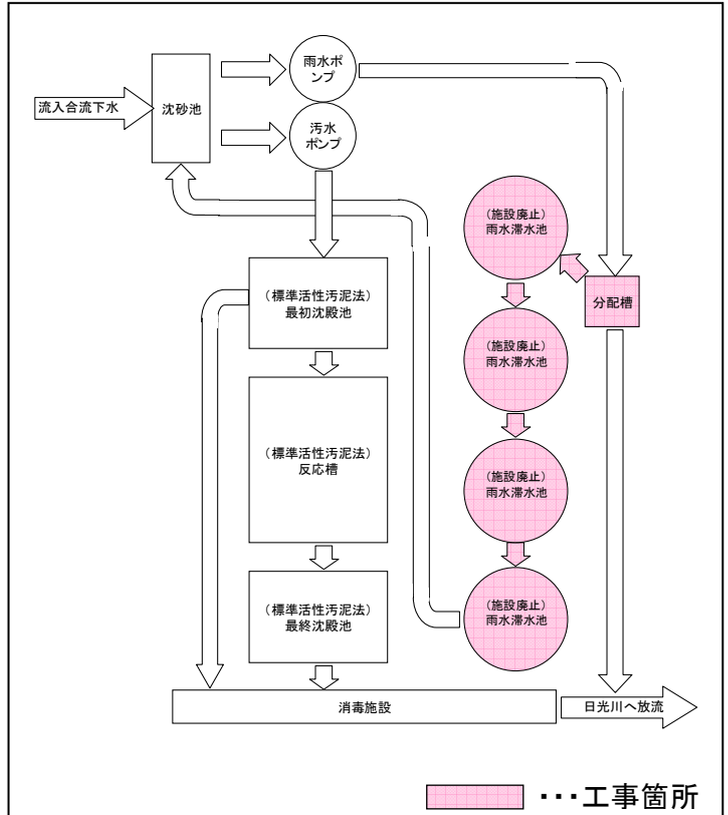


合流式下水道緊急改善事業 計画概要

【対策前】



【対策後】



《整備概要》

相次いで大規模工場が廃業したため、下水終末処理場への流入下水量を見直した結果、既存施設である散水ろ床法4池を雨水滞水池として改造し、晴天時に下水処理することで改善を図る。

【改善目標1】

汚濁負荷量の削減・・・分流式下水道と置き換えた場合に排出する汚濁負荷量と同等以下にする。

	対策前 (平成21年度)		対策後 (平成25年度)
BOD(t/年)	59.68	→	41.04

【改善目標2】

公衆衛生上の安全確保・・・すべての吐き口において未処理放流下水等の放流回数を半減させる。

	対策前 (平成21年度)		対策後 (平成25年度)
越流回数(回/年)	21	→	10

【改善目標3】

きょう雑物の削減・・・すべての吐き口できょう雑物の流出を極力防止する。

	対策前 (平成21年度)		対策後 (平成25年度)
スクリーン設置	対策済	→	対策済

※建設時より設置済み