

## 施設の概要

所在地	秦野市上大槻190番地	
敷地面積	約8.1ヘクタール	
下水排除方法	分流式	
水処理方法	標準活性汚泥法	
汚泥処理方法	直接脱水方式(スクリーブレス方式)	
日最大汚水量	47,250立方メートル/日	
施設	沈砂池	2池
	水処理施設	9,450立方メートル×5池
	消毒設備	1池
	濃縮設備	2槽
	汚泥処理	脱水機 3台
	乾燥設備	1台 (本実証事業で性能の確認を実施)

## 施設の写真 (設置中)

