

南島原市内下水道（各処理区）施設概要

環境水道部 水道総務課
上下水道課

○ 口之津処理区

公共下水道事業

<p>くちのつ水処理センター</p> <p>汚水処理施設</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 水処理方式 嫌気好気ろ床法 ・ 処理能力 2,100m³/日 (事業計画) 2,000m³/日 (全体計画) 	
<p>開田雨水ポンプ場</p> <p>雨水排水ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ポンプ設備 φ 800mm × 84m³/分 × 2台 φ 1200mm × 192m³/分 × 1台 	
<p>前方雨水ポンプ場</p> <p>雨水排水ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ポンプ設備 φ 100mm × 1.2m³/分 × 1台 φ 250mm × 5.4m³/分 × 2台 	
<p>西新開雨水ポンプ場</p> <p>雨水排水ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ポンプ設備 φ 150mm × 3.0m³/分 × 1台 φ 300mm × 11.0m³/分 × 1台 φ 350mm × 13.6m³/分 × 2台 φ 300mm × 13.0m³/分 × 1台 	
<p>木之崎雨水ポンプ場</p> <p>雨水排水ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ポンプ設備 φ 400mm × 16.0m³/分 × 3台 	

MEMO

○ 南有馬処理区

特定環境保全公共下水道事業・漁業集落排水事業

南有馬浄化センター

汚水処理施設

・ 水処理方式

オキシデーションディッチ法

・ 処理能力

1,500m³/日（事業計画）

1,500m³/日（全体計画）



MEMO

○ 農業集落排水事業（西有家慈恩寺・見岳地区）

慈恩寺・見岳エコクリーンセンター	
<p>汚水処理施設</p> <ul style="list-style-type: none">・ 水処理方式 連続流入間欠ばっ気方式・ 処理能力 300m³/日	

MEMO

○ コミュニティ・プラント（深江大野木場団地）

大野木場団地浄化センター	
汚水処理施設 ・ 水処理方式 オキシデーショントッチ法 ・ 処理能力 461m ³ /日	

MEMO