

### 63. 下水道概要

区 分		公共下水道西条処理区	公共下水道東予・丹原処理区	全 体
計 画	下水排除方式	分流式	分流式	—
	事業年度	S49～H34 49箇年	S58～H34 40箇年	—
	処理区域	1,496.1ha	695.0ha	2,191.1ha
	処理人口	46,570人	17,530人	64,100人
	平均汚水量	22,130m <sup>3</sup> /日	5,790m <sup>3</sup> /日	27,920m <sup>3</sup> /日
	日最大汚水量	28,180m <sup>3</sup> /日	7,370m <sup>3</sup> /日	35,550m <sup>3</sup> /日
処理 施設	施設名	西条浄化センター	東予・丹原浄化センター	—
	敷地面積	86,410m <sup>2</sup>	48,100m <sup>2</sup>	134,510m <sup>2</sup>
	供用開始	昭和60年3月31日	平成3年3月31日	—
	水処理方式	標準活性汚泥法	オキシデーションデイツチ法	—
整備 状況	供用面積	1,256.88ha	520.76ha	1,777.64ha
	処理区域人口	50,063人	13,761人	63,824人
	水洗化人口	47,996人	11,568人	59,564人
	普及率	45.8%	12.6%	58.4%
	水洗化率	95.9%	84.1%	93.3%

注 整備状況のデータは平成31年3月31日現在

普及率＝処理区域内人口÷市内人口(109,235人)

水洗化率＝水洗化人口÷処理区域内人口

資料 下水道業務課