

61. 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
計 画	下水排除方式	分 流 式	分 流 式
	事業年度	S49～H24 39箇年	S58～H24 30箇年
	処理区域	1,334.2ha	515.4ha
	処理人口	53,970人	13,900人
	平均汚水量	29,720m ³ /日	7,678m ³ /日
	日最大汚水量	38,210m ³ /日	9,278m ³ /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 ²	48,100m ²
	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ィッチ法
整 備 状 況	供用面積	974.25ha	403.83ha
	処理区域人口	44,878人	12,142人
	水洗化人口	41,788人	9,404人
	普及率	38.8%	10.5%
	水洗化率	93.1%	77.5%

注：整備状況のデータは平成22年3月31日現在
 普及率＝処理区域内人口÷市内人口（115,597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

コミュニティ・プラント	農業集落排水施設	全	体
分流式	分流式	—	
S61～H元 4箇年	S61～H2 5箇年	—	
42ha	36ha	1,927.6ha	
2,700人	2,020人	72,590人	
1,026m ³ /日	546m ³ /日	38,970m ³ /日	
1,380m ³ /日	667m ³ /日	49,535m ³ /日	
飯岡処理場	神戸処理場	—	
7,051m ²	2,000m ²	143,561m ²	
平成元年4月1日	平成2年4月1日	—	
長時間曝気法	嫌気ろ床併用接触曝気法	—	
56.80ha	33.50ha	1,468.38ha	
2,227人	1,507人	60,754人	
2,172人	1,494人	54,858人	
1.9%	1.3%	52.6%	
97.5%	99.1%	90.3%	