

67. 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～H29 44箇年	S58～H29 35箇年
	処理区域	1,475.9ha	693.0ha
	処理人口	48,450人	18,050人
	平均汚水量	22,290m ³ /日	5,960m ³ /日
	日最大汚水量	28,590m ³ /日	7,580m 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	1,120.67ha	475.71ha
	処理区域人口	47,000人	13,117人
	水洗化人口	44,282人	10,744人
	普及率	41.5%	11.6%
	水洗化率	94.2%	81.9%

注：整備状況のデータは平成26年3月31日現在

普及率＝処理区域内人口÷市内人口(113,127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

68. 一般職業紹介状況

単位：件、人

年 度	新規求職 申込件数	月間有効 求職者数	新 規 求人数	月間有効 求 人 数	紹介件数	就職件数	求人倍率	
							新規	有効
平成21年度	7,246	30,021	6,524	15,728	10,870	2,553	0.90	0.52
平成22年度	7,267	28,938	7,730	19,405	10,930	2,720	1.06	0.67
平成23年度	5,763	23,978	8,223	21,572	9,247	2,640	1.43	0.90
平成24年度	6,285	25,238	8,587	22,710	9,078	2,629	1.36	0.90
平成25年度	5,818	22,766	8,808	23,368	7,871	2,502	1.51	1.03

注：新規学卒を除きパートタイムを含む。

資料：西条公共職業安定所