

6 業務実績について

(1) 業務の状況

区 分	27年度 (A)	26年度 (B)	比較増減 (A) - (B)	増減率
				$\frac{(A)-(B)}{(B)} \times 100$
行政区域内人口(人) ア	55,784	56,592	-808	-1.4
処理区域内人口(人) イ	25,431	25,540	-109	-0.4
水洗化人口(人) ウ	18,911	18,442	469	2.5
下水道普及率(%) イ/ア	45.6	45.1	0.5	—
水洗化率(%) ウ/イ	74.4	72.2	2.2	—
下水道全体計画面積(ha) エ	1,763.10	1,763.10	0.00	0.0
整備面積(ha) オ	786.19	767.64	18.55	2.4
整備率(%) オ/エ	44.6	43.5	1.1	—
下水道管延長(m)	182,604.13	181,596.76	1,007.37	0.6

下水道事業の処理区域内人口は25,431人で、前年度と比較して109人(0.4%)の減、普及率は45.6%で、前年度と比較して0.5ポイント増加している。

また、水洗化人口は18,911人で、前年度と比較して469人(2.5%)の増、水洗化率は74.4%で、前年度と比較して2.2ポイント増加している。

整備面積は786.19haで、前年度と比較して18.55ha(2.4%)の増となり、下水道全体計画に対する整備率は44.6%となった。

(2) 稼働状況

区 分	27年度 (A)	26年度 (B)	比較増減 (A) - (B)	増減率
				$\frac{(A)-(B)}{(B)} \times 100$
処理能力(晴天時)($\text{m}^3/\text{日}$) ア	17,700	16,250	1,450	8.9
処理能力(雨天時)($\text{m}^3/\text{日}$)	34,300	39,000	-4,700	-12.1
年間総処理水量($\text{m}^3/\text{年}$)	3,801,839	4,439,960	-638,121	-14.4
一日平均処理水量($\text{m}^3/\text{日}$)	10,388	12,164	-1,776	-14.6
晴天時平均処理水量($\text{m}^3/\text{日}$) イ	8,016	8,509	-493	-5.8
一日最大処理水量($\text{m}^3/\text{日}$)	28,463	39,851	-11,388	-28.6
施設利用率(%) イ/ア	45.3	52.4	-7.1	—

下水道事業の年間総処理水量は3,801,839 m^3 で、前年度と比較して638,121 m^3 (14.4%)の減となっている。一日平均処理水量は10,388 m^3 で、前年度と比較して1,776 m^3 (14.6%)の減となった。

また、晴天時平均処理水量は8,016 m^3 で、前年度と比較して493 m^3 (5.8%)の減で、処理能力(晴天時)に対する施設利用率は、45.3%となっている。

(3) 有収率の状況

(単位：m³、%)

区 分	27年度 (A)	26年度 (B)	比較増減 (A) - (B)	増減率
				$\frac{(A)-(B)}{(B)} \times 100$
年間汚水処理水量 ア	2,933,856	3,105,785	-171,929	-5.5
有 収 水 量 イ	2,294,144	2,270,543	23,601	1.0
有 収 率 イ / ア	78.2	73.1	5.1	—

※1) 有収水量とは、年間汚水処理水量のうち下水道使用料収益の対象となった水量である。

年間汚水処理水量は2,933,856 m³で、前年度と比較して171,929 m³ (5.5%) の減となっている。

有収水量は2,294,144 m³で、前年度と比較して23,601 m³ (1.0%) の増となっており、この結果有収率は78.2%で、前年度と比較して5.1ポイント向上している。