

6 業務実績について

(1) 業務の状況

区 分	28年度 (A)	27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	54,887	55,784	-897	-1.6
処理区域内人口(人) イ	25,626	25,431	195	0.8
接続人口(人) ウ	23,215	23,161	54	0.2
水洗化人口(人) エ	19,286	18,911	375	2.0
下水道普及率(%) イ/ア	46.7	45.6	1.1	-
接続率(%) ウ/イ	90.6	91.1	-0.5	-
水洗化率(%) エ/イ	75.3	74.4	0.9	-
下水道全体計画面積(ha) オ	1,763.10	1,763.10	0.00	0.0
整備面積(ha) カ	808.37	786.19	22.18	2.8
整備率(%) カ/オ	45.8	44.6	1.2	-
下水道管延長(m)	187,032.56	182,604.13	4,428.43	2.4

下水道事業の処理区域内人口は25,626人で、前年度と比較して195人(0.8%)の増、普及率は46.7%で、前年度と比較して1.1ポイント増加している。

接続人口は23,215人で、前年度と比較して54人(0.2%)の増、接続率は90.6%で、前年度と比較して0.5ポイント減少している。

また、水洗化人口は19,286人で、前年度と比較して375人(2.0%)の増、水洗化率は75.3%で、前年度と比較して0.9ポイント増加している。

整備面積は808.37haで、前年度と比較して22.18ha(2.8%)の増となった。下水道全体計画に対する整備率は45.8%となり、平成32年度までの事業計画に対する整備率は87.2%となった。

(2) 稼働状況

区 分	28年度 (A)	27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)(m ³ /日) ア	17,700	17,700	0	0.0
処理能力(雨天時)(m ³ /日)	34,300	34,300	0	0.0
年間総処理水量(m ³ /年)	4,215,975	3,801,839	414,136	10.9
一日平均処理水量(m ³ /日)	11,551	10,388	1,163	11.2
晴天時平均処理水量(m ³ /日) イ	8,459	8,016	443	5.5
一日最大処理水量(m ³ /日)	33,939	28,463	5,476	19.2
施設利用率(%) イ/ア	47.8	45.3	2.5	-

下水道事業の年間総処理水量は4,215,975m³で、前年度と比較して414,136m³(10.9%)の増となり、一日平均処理水量は11,551m³で、前年度と比較して1,163m³(11.2%)の増となっている。

また、晴天時平均処理水量は8,459m³で、前年度と比較して443m³(5.5%)の増で、処理能力(晴天時)に対する施設利用率は、47.8%となっている。

(3) 有収率の状況

(単位：m³、%)

区 分	2 8 年度 (A)	2 7 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	3,087,535	2,933,856	153,679	5.2
有 収 水 量 イ	2,314,010	2,294,144	19,866	0.9
有 収 率 イ / ア	74.9	78.2	-3.3	-

※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3,087,535m³で、前年度と比較して153,679m³(5.2%)の増となっている。

有収水量は2,314,010m³で、前年度と比較して19,866m³(0.9%)の増となっており、この結果有収率は74.9%で、前年度と比較して3.3ポイント低下している。