

6 業務実績について

(1) 業務の状況

区 分	25年度 (A)	24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	57,564	58,527	-963	-1.6
処理区域内人口(人) イ	25,132	24,704	428	1.7
水洗化人口(人) ウ	17,631	16,539	1,092	6.6
下水道普及率(%) イ/ア	43.7	42.2	1.5	—
水洗化率(%) ウ/イ	70.2	66.9	3.3	—
下水道全体計画面積(ha) エ	1,761.00	1,761.00	0.00	0.0
整備面積(ha) オ	727.12	699.17	27.95	4.0
整備率(%) オ/エ	41.3	39.7	1.6	—
下水道管延長(m)	176,680.23	170,671.51	6,008.72	3.5

下水道事業の処理区域内人口は25,132人で、前年度に比較して428人(1.7%)の増、普及率は43.7%で、前年度に比較して1.5ポイント増加している。

また、水洗化人口は17,631人で、前年度に比較して1,092人(6.6%)の増、水洗化率は70.2%で、前年度に比較して3.3ポイント増加している。

整備面積は727.12haで、前年度に比較して27.95ha(4.0%)の増となり、下水道全体計画に対する整備率は41.3%となった。

(2) 稼働状況

区 分	25年度 (A)	24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	16,250	16,250	0	0.0
処理能力(雨天時)(m ³ /日)	39,000	39,000	0	0.0
年間総処理水量(m ³ /年)	4,991,132	4,833,359	157,773	3.3
一日平均処理水量(m ³ /日)	13,674	13,242	432	3.3
晴天時平均処理水量(m ³ /日) イ	8,552	8,738	-186	-2.1
一日最大処理水量(m ³ /日)	48,291	42,553	5,738	13.5
施設利用率(%) イ/ア	52.6	53.8	-1.2	—

下水道事業の年間総処理水量は4,991,132m³で、前年度に比較して157,773m³(3.3%)の増となっている。一日平均処理水量は13,674m³で、前年度に比較して432m³(3.3%)の増となった。

また、晴天時平均処理水量は8,552m³で、前年度に比較して186m³(2.1%)の減で、処理能力(晴天時)に対する施設利用率は、52.6%となっている。

(3)有収率

(単位：m³、%)

区 分	2 5 年 度 (A)	2 4 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	3,121,480	3,189,370	-67,890	-2.1
有 収 水 量 イ	2,257,399	2,256,023	1,376	0.1
有 収 率 イ / ア	72.3	70.7	1.6	—

※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3,121,480m³で、前年度に比較して67,890m³(2.1%)の減となっている。

有収水量は2,257,399m³で、前年度に比較して1,376m³(0.1%)の増となっており、この結果有収率は72.3%で、前年度に比較して1.6ポイント向上している。