

セ 平成25年度決算業務量

(1) 業務量

項目	単位	① 平成25年度	② 平成24年度	③ 増減 (①-②)	増減率 ③/②×100
行政区域内人口	人	170,168	167,699	2,469	1.47 %
給水区域内人口(ア)	人	169,643	167,535	2,108	1.26 %
年度末給水人口(イ)	人	167,333	165,162	2,171	1.31 %
計画給水人口	人	182,000	182,000	0	0.00 %
行政区域内世帯数	世帯	69,145	67,586	1,559	2.31 %
給水区域内世帯数	世帯	68,942	67,665	1,277	1.89 %
給水栓数	栓	70,987	69,771	1,216	1.74 %
給水普及率(イ/ア)	%	98.64	98.58	0.06	—
年間給水量(A)	m ³	16,704,819	17,014,863	△ 310,044	△ 1.82 %
1日平均給水量	m ³	45,767	46,616	△ 849	△ 1.82 %
年間有収水量(B)	m ³	15,909,936	15,849,133	60,803	0.38 %
1日平均有収水量	m ³	43,589	43,422	167	0.38 %
1日最大給水量	m ³	51,531	52,930	△ 1,399	△ 2.64 %
有収率(B/A)	%	95.24	93.15	2.09	—

供給単価＝給水収益÷年間有収水量

項目	単位	① 平成25年度	② 平成24年度	③ 増減 (①-②)	増減率 ③/②×100
給水収益	円	2,811,531,071	2,818,745,856	△ 7,214,785	△ 0.26 %
年間有収水量	m ³	15,909,936	15,849,133	60,803	0.38 %
供給単価	円	176.72	177.85	△ 1.13	△ 0.64 %

給水原価＝(総費用－特別損失)÷年間有収水量

項目	単位	① 平成25年度	② 平成24年度	③ 増減 (①-②)	増減率 ③/②×100
総費用	円	3,248,074,110	3,161,762,656	86,311,454	2.73 %
特別損失	円	152,941,659	176,118,598	△ 23,176,939	△ 13.16 %
年間有収水量	m ³	15,909,936	15,849,133	60,803	0.38 %
給水原価	円	194.54	188.38	6.16	3.27 %