

ウ

平成24年度下期業務量

項目	単位	① 平成24年度 下期	② 平成23年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
行政区域内人口	人	167,699	166,493	1,206	0.72%
給水区域内人口(※A)	人	167,535	166,359	1,176	0.71%
年度末給水人口(※B)	人	165,162	163,967	1,195	0.73%
計画給水人口	人	182,000	166,500	15,500	9.31%
給水普及率(※B/A)	%	98.58	98.56	0.02	—
下期給水量(C)	m ³	8,324,253	8,501,820	△ 177,567	△ 2.09%
1か月平均給水量(C/6月)	m ³	1,387,376	1,416,970	△ 29,594	△ 2.09%
1日平均給水量(C/182日)	m ³	45,738	46,458	△ 720	△ 1.55%
下期有収水量(D)	m ³	7,946,024	7,990,035	△ 44,011	△ 0.55%
1か月平均有収水量(D/6月)	m ³	1,324,337	1,331,673	△ 7,336	△ 0.55%
1日平均有収水量(D/182日)	m ³	43,659	43,661	△ 2	△ 0.00%
1日最大給水量	m ³	51,258	52,800	△ 1,542	△ 2.92%
有収率(D/C)	%	95.46	93.98	1.48	—

※ 平成23年度下期は閏年のため、183日で算出

供給単価=給水収益÷有収水量

項目	単位	① 平成24年度 下期	② 平成23年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
下半期給水収益	円	1,404,360,966	1,417,553,787	△ 13,192,821	△ 0.93%
下半期有収水量	m ³	7,946,024	7,990,035	△ 44,011	△ 0.55%
下半期供給単価	円	176.74	177.42	△ 0.68	△ 0.38%

給水原価=(総費用-特別損失)÷有収水量

項目	単位	① 平成24年度 下期	② 平成23年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
下半期総費用	円	1,797,899,891	1,423,222,619	374,677,272	26.33%
下半期特別損失	円	171,737,290	6,814,073	164,923,217	2,420.33%
下半期有収水量	m ³	7,946,024	7,990,035	△ 44,011	△ 0.55%
下半期給水原価	円	204.65	177.27	27.38	15.45%