

ウ 平成22年度下期業務量

項目	単位	① 平成22年度 下期	② 平成21年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
行政区域内人口	人	165,671	162,361	3,310	2.04%
給水区域内人口(※A)	人	164,946	161,651	3,295	2.04%
年度末給水人口(※B)	人	162,502	159,256	3,246	2.04%
計画給水人口	人	166,500	166,500	0	0.00%
給水普及率(※B/A)	%	98.52	98.52	0.00	—
下期給水量(C)	m ³	8,535,270	8,329,230	206,040	2.47%
1か月平均給水量(C/6)	m ³	1,422,545	1,388,205	34,340	2.47%
1日平均給水量(C/182)	m ³	46,897	45,765	1,132	2.47%
下期有収水量(D)	m ³	8,009,629	7,898,242	111,387	1.41%
1か月平均有収水量(D/6)	m ³	1,334,938	1,316,374	18,564	1.41%
1日平均有収水量(D/182)	m ³	44,009	43,160	849	1.97%
1日最大給水量	m ³	53,410	51,900	1,510	2.91%
有収率(D/C)	%	93.84	94.83	△0.99	—

供給単価=給水収益÷有収水量

項目	単位	① 平成22年度 下期	② 平成21年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
下半期給水収益	円	1,424,535,514	1,404,531,167	20,004,347	1.42%
下半期有収水量	m ³	8,009,629	7,898,242	111,387	1.41%
下半期供給単価	円	177.85	177.83	0.02	0.01%

給水原価=(総費用-特別損失)÷有収水量

項目	単位	① 平成22年度 下期	② 平成21年度 下期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
下半期総費用	円	1,398,460,498	1,535,617,767	△137,157,269	△8.93%
下半期特別損失	円	10,554,706	8,691,043	1,863,663	21.44%
下半期有収水量	m ³	8,009,629	7,898,242	111,387	1.41%
下半期給水原価	円	173.28	193.32	△20.04	△10.37%