

## 平成22年度上期業務量

項目	単位	① 平成22年度上期	② 平成21年度上期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
行政区域内人口	人	163,742	161,077	2,665	1.65 %
給水区域内人口(※A)	人	161,938	159,303	2,635	1.65 %
9月末給水人口(※B)	人	159,947	157,344	2,603	1.65 %
計画給水人口	人	166,500	166,500	0	—
給水普及率(※B/A)	%	98.77	98.77	0.00	—
上期給水量(C)	m <sup>3</sup>	8,758,872	8,517,650	241,222	2.83 %
1か月平均給水量(C/6)	m <sup>3</sup>	1,459,812	1,419,608	40,204	2.83 %
1日平均給水量(C/183)	m <sup>3</sup>	47,863	46,545	1,318	2.83 %
上期有収水量(D)	m <sup>3</sup>	8,043,066	7,888,580	154,486	1.96 %
1か月平均有収水量(D/6)	m <sup>3</sup>	1,340,511	1,314,763	25,748	1.96 %
1日平均有収水量(D/183)	m <sup>3</sup>	43,951	43,107	844	1.96 %
1日最大給水量	m <sup>3</sup>	52,600	52,140	460	0.88 %
有収率(D/C)	%	91.83	92.61	△ 0.78	—

供給単価=給水収益÷有収水量

項目	単位	① 平成22年度上期	② 平成21年度上期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
給水収益	円	1,440,408,504	1,414,619,082	25,789,422	1.82 %
上期有収水量	m <sup>3</sup>	8,043,066	7,888,580	154,486	1.96 %
供給単価	円	179.09	179.33	△ 0.24	△ 0.13 %

給水原価=(総費用-特別損失)÷年間有収水量

項目	単位	① 平成22年度上期	② 平成21年度上期	③ 増減額 (①-②)	増減率 ③/②×100
総費用	円	1,543,197,196	1,570,484,421	△ 27,287,225	△ 1.74 %
特別損失	円	563,372	984,405	△ 421,033	△ 42.77 %
上期有収水量	m <sup>3</sup>	8,043,066	7,888,580	154,486	1.96 %
給水原価	円	191.80	198.96	△ 7.16	△ 3.60 %