

業 務 量

区 分	平成24年度	平成23年度	比 較		説 明	
			増 減	比率 (%)		
行政区域内人口 (人)	90,517	89,505	1,012	1.1	常住人口調査 3月末人口	
給水区域内件数 (件)	10,219	10,087	132	1.3	給水区域内の世帯数	
給水区域内人口 (人)	25,723	25,850	△ 127	△ 0.5	給水区域内の人口	
給水件数 (件)	6,014	5,919	95	1.6	市営水道を使用している世帯数	
給水人口 (人)	17,892	17,767	125	0.7	市営水道を使用している人口	
普及率 (%)	69.56	68.73	0.83	1.2	給水人口÷給水区域内人口 ×100	
給水量(配水量) (m ³)	1,766,919	1,873,296	△ 106,377	△ 5.7	給水した全ての水量	
有 効 水 量	有収水量 (m ³)	1,695,712	1,779,133	△ 83,421	△ 4.7	料金徴収の対象となる水量
	無収水量 (m ³)	16,323	41,595	△ 25,272	△ 60.8	料金徴収対象とならない水量(配水管洗 浄等)
	計	1,712,035	1,820,728	△ 108,693	△ 6.0	
無効水量 (m ³)	54,884	52,568	2,316	4.4	漏水量等の不明水量	
合 計	1,766,919	1,873,296	△ 106,377	△ 5.7	給水量(配水量)	
1日平均給水量 (m ³)	4,841	5,118	△ 277	△ 5.4	年間給水量÷365日	
1日最大給水量 (m ³)	5,700	5,743	△ 43	△ 0.7	年間最も多い給水量(日量)	
1人1日平均給水量 (ℓ)	271	288	△ 17	△ 5.9	1日平均給水量÷給水人口×1,000	
1人1日最大給水量 (ℓ)	319	323	△ 4	△ 1.2	1日最大給水量÷給水人口×1,000	
1戸当り月間使用量 (m ³)	23.50	25.05	△ 1.55	△ 6.2	年間有収水量÷給水件数 ÷ 12	
供給単価 (円/m ³)	247.69	257.38	△ 9.69	△ 3.8	給水収益(水道料金)÷年間有収水量	
給水原価 (円/m ³)	337.81	339.83	△ 2.02	△ 0.6	経常費用÷年間有収水量	
稼働率 (%)	71.97	72.51	△ 0.54	△ 0.7	1日最大給水量÷施設能力(7,920) ×100	
有収率 (%)	95.97	94.97	1.00	1.1	年間有収水量÷年間給水量 ×100	
負荷率 (%)	84.93	89.12	△ 4.19	△ 4.7	1日平均給水量÷1日最大給水量 ×100	
施設利用率 (%)	61.12	64.62	△ 3.50	△ 5.4	1日平均給水量÷施設能力×100	