

平成20年度 業務量

項 目	年 度	平成20年度	平成19年度	比 較		備 考
				増 減	比 率	
A	行政区域内人口(人)	25,731	25,802	△ 71	99.7	
B	計画給水人口(人)	29,400	29,400	0	100.0	
C	現在給水人口(人)	24,777	24,921	△ 144	99.4	
D	普及率 現在/計画 (%)	84.3	84.8	△ 0.5	99.4	
E	給水戸数(戸)	12,712	12,791	△ 79	99.4	
	普通給水(戸)	12,698	12,778	△ 80	99.4	
	特別給水(戸)	14	13	1	107.7	
F	総配水量(m <sup>3</sup> )	5,389,842	5,728,984	△ 339,142	94.1	
G	一日最大配水量(m <sup>3</sup> )	22,569	25,218	△ 2,649	89.5	8月13日
H	一日平均配水量(m <sup>3</sup> )	14,767	15,653	△ 886	94.3	F/365
I	一日最低配水量(m <sup>3</sup> )	—	—	—	—	
J	総有収水量(m <sup>3</sup> )	4,118,041	4,271,348	△ 153,307	96.4	
K	一日平均有収水量(m <sup>3</sup> )	11,282	11,670	△ 388	96.7	J/365
L	有収率 有収/配水 (%)	76.4	74.6	1.8	102.4	J/F
M	稼働率一日配水能力(m <sup>3</sup> )	30,000	30,000	0	100.0	
N	施設利用率 (%)	49.2	52.2	△ 3.0	94.3	H/M
O	最大稼働率 (%)	75.2	84.1	△ 8.9	89.4	G/M
P	負荷率 (%)	65.4	62.1	3.3	105.3	H/G
Q	給水原価(円)	145.99	142.20	3.79	102.7	
R	供給単価(円)	150.05	150.32	△ 0.27	99.8	
S	導送配水管延長(km)	191.8	191.3	0.5	100.3	