

(別表5)

水道事業会計業務実績年度別比較表

区 分	年 度	平成21年度	平成20年度	比較増減
行政区域内人口	(人)	158,419	159,623	△ 1,204
行政区域内世帯	(戸)	63,540	63,399	141
給水区域内人口	(人)	158,419	159,623	△ 1,204
給水区域内世帯	(戸)	63,540	63,399	141
給水人口	(人)	154,311	155,459	△ 1,148
給水世帯	(戸)	61,935	61,787	148
普及率 $\left[\frac{\text{給水人口}}{\text{行政区域内人口}} \times 100 \right]$	(%)	97.4	97.4	0.0
配水能力	(m ³ /日)	110,300	113,700	△ 3,400
総配水量	(m ³)	21,907,038	22,342,970	△ 435,932
1日平均配水量	(m ³)	(365日) 60,019	(365日) 61,214	△ 1,195
1日最大配水量	(m ³)	67,733	68,536	△ 803
有収水量	(m ³)	18,909,780	19,287,115	△ 377,335
口径 1 3 m/m	(m ³)	11,840,654	12,002,963	△ 162,309
口径 2 0 ~ 2 5 m/m	(m ³)	4,016,902	4,053,339	△ 36,437
口径 4 0 ~ 7 5 m/m	(m ³)	2,794,510	2,956,634	△ 162,124
口径 1 0 0 ~ 1 5 0 m/m	(m ³)	257,714	274,179	△ 16,465
有収率 $\left[\frac{\text{有収水量}}{\text{総配水量}} \times 100 \right]$	(%)	86.3	(注) 86.1	0.2
管 延 長	(m)	958,210	949,204	9,006
鑄 鉄 管	(m)	893,173	888,926	4,247
ビ ニ ー ル 管	(m)	58,906	54,263	4,643
鋼 管 ・ ス テ ン レ ス 管	(m)	6,131	6,015	116
1人1日平均配水量	(ℓ)	389	394	△ 5

(注) 平成20年度の有収率の算定では、平成19年度2月29日閏日の有収水量が平成20年度4月又は5月調定となるので、前々年度閏日の配水量(63,941m³)を総配水量に加算している。