

10-3. 上水道の概況

項 目		年 度		平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
人 口	総人口 ※1)	人		198,475	199,286	199,945	200,381	200,923	201,238
	給水人口	人		198,475	199,286	199,945	200,381	200,923	201,238
給水戸数		戸		85,785	86,259	86,786	87,601	88,330	88,660
普及率 ※2)		%		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
量水器設置数 ※3)		個		58,627	60,162	61,029	62,904	64,349	65,580
配水量	総量		m ³	24,016,865	23,462,861	22,950,580	23,294,224	23,402,783	23,131,503
	日量	平均	m ³	65,800	64,106	62,878	63,820	64,117	63,201
		最大	m ³	71,140	70,810	69,730	71,330	70,700	70,410
		最小	m ³	57,500	57,110	54,630	54,830	56,860	57,240
1人1日平均配水量		L		332	322	314	318	319	314
1人1日最大配水量		L		358	355	349	356	352	350
有収水量 ※4)	総量		m ³	22,292,704	21,971,033	21,769,695	22,005,770	21,737,523	21,696,187
	日量	平均	m ³	61,076	60,030	59,643	60,290	59,555	59,279
1人1日平均有収水量		L		308	301	298	301	296	295
有収率 ※5)		%		92.8	93.6	94.9	94.5	92.9	93.8
配水管延長		m		544,709	546,842	548,987	549,997	550,967	551,930
供給単価 ※6)		円		148.44	147.47	146.34	147.00	146.30	146.51
給水原価 ※7)		円		161.33	165.68	155.05	157.32	157.57	152.16
充足率 ※8)		%		92.0	89.0	94.4	93.4	92.8	96.3
口径別有収水量	口径25mm以下	m ³		18,633,531	18,475,516	18,456,130	18,551,877	18,340,895	18,227,592
	口径40mm以上	m ³		3,550,258	3,398,262	3,227,067	3,362,169	3,322,374	3,388,941
	共用 ※9)	m ³		9,486	2,164	1,495	883	645	689
	湯屋用 ※10)	m ³		44,119	42,387	38,452	34,048	28,137	25,213
	その他	m ³		55,310	52,704	46,551	56,793	45,472	53,752
	計	m ³		22,292,704	21,971,033	21,769,695	22,005,770	21,737,523	21,696,187

資料：水道局

[注] 1) 総人口＝住民基本台帳人口＋外国人登録人口(年度末現在)

2) 普及率＝給水人口÷総人口×100

3) 量水器は水道メータのこと。

4) 有収水量は料金徴収の対象となった水量のこと。

5) 有収率＝有収水量÷総配水量×100

6) 供給単価は有収水量1m³あたりの収益のこと。

7) 給水原価は有収水量1m³あたりに要した費用のこと。

8) 充足率＝供給単価÷給水原価×100

9) 共用は1つの量水器で2世帯以上が使用するもの。

10) 湯屋用は公衆浴場が使用するもの。