

平成14年から平成19年

年度	平成14	平成15	平成16	平成17	平成18	平成19
総人口 (人)	1,367,233	1,380,205	1,389,966	1,402,039	1,415,253	1,430,758
給水人口 (人)	1,351,900	1,365,400	1,375,600	1,388,400	1,402,700	1,418,400
給水戸数 (戸)	702,578	714,553	724,966	739,519	752,696	765,799
給水区域内人口 (人)	1,364,100	1,377,200	1,386,600	1,398,500	1,411,800	1,427,400
給水区域内世帯数 (世帯)	620,600	631,300	639,800	651,600	664,100	677,200
給水普及率 (%)	99.1	99.1	99.2	99.3	99.4	99.4
水道普及率 (%)	98.9	98.9	99	99	99.1	99.1
年間給水量 (m ³)	144,327,800	145,944,900	146,771,600	148,316,700	147,216,200	147,501,500
一日最大給水量 (m ³)	445,300	440,900	450,200	440,000	451,300	437,000
一日平均給水量 (m ³)	395,419	398,757	402,114	406,347	403,332	403,010
一人一日平均給水量 (リットル)	293	292	292	293	288	284
家庭用一人一日 平均使用水量(リットル)	200	199	201	201	201	201
年間有効水量 (m ³)	141,277,957	141,353,975	142,288,505	142,709,998	143,025,584	143,930,538
有効率 (%)	97.9	96.9	96.9	96.2	97.2	97.6
節水じゃ口(節水コマ 入りなど)普及率(%)	95.4	95.4	95.5	95.6	95.7	95.8
節水型便器普及状況 (個)	613,785	636,124	659,056	686,806	714,221	744,250
雑用水道施設設置数 (累計)	504	530	562	587	597	619
市民の節水意識 (%)	(85.2)	94.1	90	92.9	91.1 (82.6)	87.4
年間降水量 (mm)	1,337.5	1,591.0	1,754.5	1,030.0	1,967.5	1,288.5
下水道普及率 (%)	99.1	99.2	99.3	99.4	99.4	99.5
施設能力 (m ³ /日)	748,100	748,100	748,100	764,500	764,500	764,500
水道料金改定 (%)						
家事用13mm 一戸1ヵ月基本料金	892	892	892	892	892	892
制限給水日数						
水道局の出来事	14.7 鳴瀬ダム供用開始	15.12 水道局お客さまセ ンター開設 15.12 「福岡市節水推進 条例」施行		17.5 多々良浄水場高 度浄水処理開始 17.6 海の中道奈多海 水淡水化センター 受水開始		

備考

雑用水道施設設置数は地区型雑用水道を含まない。

給水人口は推計人口をもとに算出しているため、国勢調査ごとに遡及修正する。

給水普及率=給水人口/給水区域内人口×100

水道普及率=給水人口/総人口×100

一日平均給水量=年間給水量/当該年間日数

下水道普及率=処理区域内人口/総人口

一人一日平均給水量=一日平均給水量/給水人口

有効率=年間有効水量/年間給水量×100

有効水量=浄水場から送られた水量に対して、実際使用された水量。

市民の節水意識は、市政アンケートによる。()は、水に関する意識調査(水道局実施)による。