

平成8年から平成13年

| 年度                           | 平成8         | 平成9                       | 平成10                   | 平成11        | 平成12                     | 平成13                 |
|------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------|-------------|--------------------------|----------------------|
| 総人口<br>(人)                   | 1,294,421   | 1,308,134                 | 1,319,214              | 1,329,116   | 1,340,306                | 1,353,866            |
| 給水人口<br>(人)                  | 1,273,400   | 1,289,400                 | 1,301,500              | 1,312,200   | 1,323,700                | 1,338,000            |
| 給水戸数<br>(戸)                  | 623,137     | 636,803                   | 650,925                | 662,396     | 674,813                  | 688,836              |
| 給水区域内人口<br>(人)               | 1,290,400   | 1,304,700                 | 1,315,800              | 1,325,800   | 1,336,800                | 1,350,700            |
| 給水区域内世帯数<br>(世帯)             | 555,300     | 567,800                   | 578,500                | 588,900     | 599,400                  | 609,900              |
| 給水普及率<br>(%)                 | 98.7        | 98.8                      | 98.9                   | 99          | 99                       | 99.1                 |
| 水道普及率<br>(%)                 | 98.4        | 98.6                      | 98.7                   | 98.7        | 98.8                     | 98.8                 |
| 年間給水量<br>(m <sup>3</sup> )   | 145,526,000 | 143,957,100               | 144,951,800            | 144,925,800 | 145,134,800              | 146,207,500          |
| 一日最大給水量<br>(m <sup>3</sup> ) | 464,400     | 459,100                   | 453,300                | 441,500     | 442,900                  | 457,700              |
| 一日平均給水量<br>(m <sup>3</sup> ) | 398,701     | 394,403                   | 397,128                | 395,972     | 397,630                  | 400,568              |
| 一人一日平均給水量<br>(リットル)          | 313         | 306                       | 305                    | 302         | 300                      | 299                  |
| 家庭用一人一日平均<br>使用水量(リットル)      | 200         | 200                       | 203                    | 200         | 202                      | 202                  |
| 年間有効水量<br>(m <sup>3</sup> )  | 138,176,029 | 138,910,560               | 140,755,907            | 140,135,222 | 141,973,453              | 141,322,599          |
| 有効率<br>(%)                   | 94.9        | 96.5                      | 97.1                   | 96.7        | 97.8                     | 97.3                 |
| 節水じゃ口(節水コマ<br>入りなど)普及率(%)    | 94.1        | 94.6                      | 94.9                   | 95          | 95.1                     | 95.3                 |
| 節水型便器普及状況<br>(個)             | 464,132     | 490,483                   | 517,187                | 542,846     | 569,012                  | 591,706              |
| 雑用水道施設設置数<br>(累計)            | 384         | 398                       | 422                    | 448         | 468                      | 488                  |
| 市民の節水意識<br>(%)               | 72.9        | 72.1                      | 未調査                    | 73.8        | 72.6                     | 63.6                 |
| 年間降水量<br>(mm)                | 1,259.5     | 2,260.5                   | 1,655.0                | 1,704.5     | 1,455.5                  | 1,891.0              |
| 下水道普及率<br>(%)                | 97.9        | 98.3                      | 98.5                   | 98.6        | 98.8                     | 98.9                 |
| 施設能力<br>(m <sup>3</sup> /日)  | 704,800     | 704,800                   | 704,800                | 704,800     | 704,800                  | 738,300              |
| 水道料金改定(%)                    |             | 15.31%<br>消費税加算<br>(4月)5% |                        |             |                          |                      |
| 家事用13mm<br>一戸1ヵ月基本料金         | 772         | 892                       | 892                    | 892         | 892                      | 892                  |
| 制限給水日数                       |             |                           |                        |             |                          |                      |
| 水道局の出来事                      |             |                           | 10.12<br>水質試験所<br>新築移転 |             | 12.4<br>福岡市水道<br>給水条例を施行 | 13.8<br>猪野ダム<br>供用開始 |

**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=給水量のうち実際に使われた水量で、漏水量などは含まない。