

## 7 上下水道

### 44. 上水道給水人口・配水量・給水量・有収率の推移

単位:人、戸、%

年度	年度末 給水人口	年度末 給水戸数	年間 配水量	一日 最大 配水量	一日 平均 配水量	年間 有収水量	一日 平均 有収水量	有収率
24	25,517	10,679	2,842,040	8,783	7,786	2,537,948	6,953	89.30
25	25,756	10,826	2,921,437	9,220	8,004	2,566,362	7,031	87.85
26	25,780	10,941	2,701,926	9,000	7,403	2,514,325	6,889	93.06
27	25,832	11,071	2,705,949	8,974	7,414	2,512,871	6,885	92.90
28	25,530	11,174	2,547,604	8,091	6,980	2,531,376	6,935	99.40

資料:環境水道課

### 45. 上水道水源地別給水能力

単位:m<sup>3</sup>

水源地	水源 区分	取水井 其数	一日最 大取水 能力
中央浄水場	深井戸	9	10,770
長田浄水場	"	2	230

資料:環境水道課

注1 平成29年3月31日現在

### 46. 上水道管敷設の状況

単位:m

年度	総数	配水管	送水管	導水管
24	255,354	246,377	2,154	6,823
25	256,061	247,549	2,154	6,358
26	256,572	248,068	2,214	6,290
27	258,232	249,728	2,214	6,290
28	259,089	250,526	2,273	6,290

資料:環境水道課

注1 各年度3月末現在

### 47. 下水道施設及び普及状況

単位:ha, 人, %

年	計画 区域 面積	認可 区域 面積	行政人口 (A)	計画区域 人口	処理区 域人口 (B)	普及率 (B/A)	水洗化 世帯数	水洗化 人口(C)	水洗 化率 (C/B)
27	677	381.7	25,911	21,187	9,237	35	1,960	4,987	53.9%
28	677	381.7	26,027	21,879	9,737	37	2,151	5,475	56.2%

資料:環境水道課

注1 各年度3月末現在