### 51. 水道の普及状況

(年度末現在)

区分	行政区域内人口 ①	給水人口 ②	給水戸数	水道普及率 ②/①
平成28年度	68,237	65,155	23,134	95.5
29年度	68,537	65,449	23,471	95.5
30年度	68,994	65,897	24,291	95.5
令和 元年度	69,353	66,249	25,029	95.5
2年度	69,739	66,628	25,842	95.5

※旧上水道・旧簡易水道の合計値。

資料:環境水道部上水道課

## 52. 上水道の供給状況

区分	総配水量 ①	総給水量	1日最大配水量	1日平均配水量 1/年間日数	1日1人平均 給 水 量
	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1
平成28年度	7,510,956	6,681,382	27,197	20,578	280.9
29年度	7,531,921	6,692,586	26,390	20,635	280.2
30年度	7,819,474	6,963,767	25,303	21,423	289.5
令和 元年度	7,772,165	6,929,868	27,209	21,294	286.6
2年度	7,957,282	7,096,304	25,279	21,741	291.8

※旧上水道・旧簡易水道の合計値。

資料:環境水道部上水道課

## 53. 上水道の用途地別供給状況

(単位: 千m³)

区 分	総給水量	家庭用	工場用	分水	その他
平成28年度	6,685	5,858	95	0	732
29年度	6,766	5,906	99	0	761
30年度	6,964	6,051	112	0	801
令和 元年度	6,930	6,060	145	0	725
2年度	7,096	6,339	141	0	616

※旧上水道・旧簡易水道の合計値。

資料:環境水道部上水道課

# 54. 上水道の施設・能力

(年度末現在)

								111201-7
区分	水源取水能力	配 水 池				導,	送,	配水
		池	数	有 効	容量	管	延	長
	m³∕日				m <sup>3</sup>			km
平成28年度	31,800		18		19,548			559.3
29年度	31,800		19		20,548			562.2
30年度	31,800		19		20,548			566.1
令和 元年度	31,800		19		20,548			571.6
2年度	31,800		19		20,548			576.4

資料:環境水道部上水道課

## 55. 簡易水道の状況

(令和2年度)

区分	給水人口	給水戸数	年間配水量	年間有収水量	1日平均給水量	使用開始年度
	心小人口	心小厂 奴	和小尸数 十间能小里		①/年間日数	使用册如平及
	人	戸	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
作原簡易水道	_	_	_	_	_	昭和47年度
種井 "	_	_	_	_	_	昭和31年度
日羽 "	_	_	_	_	_	昭和50年度
昭和 "	_	_	_	_	_	平成16年度
山手 "	_	_	_	_	_	昭和48年度
清音古地 "	_	_	_	_	_	昭和40年度

<sup>※</sup> 作原, 日羽, 種井簡易水道は昭和簡易水道に統合。

※ 簡易水道は上水に統合されているためデータなし

資料:環境水道部上水道課