

## 44. 上水道の普及状況

(各年3月31日)

	給水区域内人口	給水戸数	給水人口	普及率(%)	年間有収水量 (m <sup>3</sup> )	一日平均有収水量 (m <sup>3</sup> )
平成19年	77,434	13,223	38,875	50.20	3,608,159	9,885
"  20年	77,180	13,419	38,915	50.42	3,611,524	9,868
"  21年	76,984	13,597	38,615	50.16	3,539,390	9,697
"  22年	76,629	13,749	38,634	50.42	3,520,138	9,644
"  23年	76,132	13,826	39,127	51.39	3,542,611	9,706
"  24年	75,441	13,927	38,828	51.47	3,470,194	9,481

資料 水道課

(注) 普及率は給水人口/給水区域内人口×100

## 45. 公共下水道の普及状況・汚水処理状況

(各年3月31日)

	全体計画 区域(ha)	都市計画決定 区域(ha)	事業認可 区域(ha)	供用開始 区域(ha)	供用開始 区域内人口	水洗化 人口	水洗化率 (%)
平成19年	1,030	594	507	416	18,843	17,934	95.2
"  20年	1,030	594	507	419	19,592	18,216	93.0
"  21年	1,030	594	507	421	19,538	18,478	94.6
"  22年	1,030	594	507	429	19,722	18,690	94.8
"  23年	1,030	594	523	432	19,569	18,884	96.5
"  24年	1,030	594	523	435	19,571	19,165	97.9

	公共下水道 処理人口	合併浄化槽 処理人口	汚水処理 人口普及率(%)
平成19年	18,843	30,819	64.1
"  20年	19,592	31,260	66.1
"  21年	19,538	31,860	66.8
"  22年	19,722	33,414	69.3
"  23年	19,569	32,784	68.8
"  24年	19,571	33,153	69.9

資料 下水道課・環境課（合併浄化槽処理人口）

(注) 全体計画区域は公共下水道で整備を行う予定区域

都市計画決定区域は土地の利用目的が定められた区域（都市計画事業としての公共下水道事業を行える区域）

事業認可区域は公共下水道事業の工事を行うことができる区域

供用開始区域は公共下水道が利用できる区域

水洗化人口は供用開始区域内のうち、公共下水道を利用している人口

水洗化率は水洗化人口/供用開始区域内人口×100

汚水処理人口普及率（公共下水道処理人口+合併浄化槽処理人口）/（住民基本台帳+外国人登録人口）×100