

9 水道・下水道

71 . 町営水道普及状況及び給水量

各年度末現在

年 度	給水人口(人)	給水戸数(戸)	総取水量(m ³)	総給水量(m ³)	有収水量(m ³)	有収率(%)	普及率(%)
平成14	21,670	8,533	7,056,740	5,476,588	4,121,441	75.26	78.10
15	21,721	8,691	6,854,625	5,724,524	4,098,707	71.60	78.26
16	21,711	8,854	6,574,426	5,602,303	4,078,584	72.80	78.27
17	21,770	8,929	6,292,182	5,348,652	4,138,181	77.37	78.26
18	21,752	9,878	6,164,540	5,158,161	4,105,873	79.60	78.38

資料: 上下水道課

(注) 普及率 = $100 \times \frac{\text{給水人口}}{\text{町総人口}}$ (町総人口(住民基本台帳) 27,752人…19.3.31)

72 . 用途別給水量

各年度末現在(単位:m³)

年 度	有収水量	家事用	営業用	団体用	特別用	臨時用	娯楽用
平成14	4,121,441	1,449,684	2,393,469	203,164	68,641	6,302	181
15	4,098,707	1,443,482	2,365,883	215,802	69,361	4,051	128
16	4,078,584	1,448,798	2,355,601	193,708	78,769	1,660	48
17	4,138,181	1,476,497	2,386,606	180,973	87,848	6,223	34
18	4,105,873	1,447,771	2,353,858	170,635	132,395	1,067	147

資料: 上下水道課

73 . 下水道事業の状況

(1) 普及状況の推移

年 度	計 画 処 理 区域面積(ha)	認 可 区 域 面積(ha)	処 理 区 域 面積(ha)	管 渠 総 延 長 (m)	総 人 口 (人)	処 理 区 域 内 人 口(人)	水 洗 化 人 口(人)	水 洗 化 率 (%)	普 及 率 (%)
平成14	620	255	161	26,539	27,747	2,263	1,009	44.6	8.2
15	620	255	164	27,749	27,756	2,252	1,143	50.8	8.1
16	620	255	164	27,917	27,738	2,226	1,308	58.8	8.0
17	620	255	165	28,742	27,819	2,170	1,418	65.3	7.8
18	620	255	188	28,876	27,752	2,694	1,547	57.4	9.7
湯 本	320	155	121	18,878	27,752	909	709	78.0	3.3
黒 田 原	300	100	67	9,998		1,785	838	46.9	6.4

資料: 上下水道課

(注) 普及率 = 処理区域内人口 / 町総人口 × 100、水洗化率 = 水洗化人口 / 処理区域内人口 × 100

(2) 終末処理場

名 称	那 須 町 湯 本 浄 化 セ ン タ ー	那 須 町 黒 田 原 水 処 理 セ ン タ ー
位 置	高久丙4361-5	富岡1209-4
敷 地 面 積	3.0ha	2.2ha
処 理 方 法	標準活性汚泥法	オキシレーションディッチ法
認 可 計 画 処 理 人 口	12,860人(うち観光人口含む)	2,000人
処 理 能 力	6,000m ³ /日	1,300m ³ /日

資料: 上下水道課