

9 水道・下水道

66 . 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 27	20,551	10,281	6,264,724	4,453,824	3,192,978	71.69	78.89
28	20,495	10,382	5,999,449	4,692,929	3,255,627	69.37	79.39
29	20,265	10,392	6,074,676	5,035,325	3,242,917	64.40	79.66
30	20,125	10,440	6,132,909	5,155,613	3,238,721	62.82	79.88
31	20,192	10,610	6,137,909	5,067,119	3,135,453	61.88	81.05

資料: 上下水道課

[注] 普及率=給水人口/町総人口×100

※町総人口(住民基本台帳 24,913人 令和2年3月31日現在)

67 . 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 27	3,192,978	1,391,666	1,541,413	148,172	111,713	7	7
28	3,255,627	1,392,655	1,596,952	142,492	116,051	7,477	0
29	3,242,917	1,401,210	1,582,691	136,936	120,359	1,721	0
30	3,238,721	1,400,186	1,603,838	129,626	104,403	668	0
31	3,135,453	1,376,717	1,528,390	122,368	107,978	0	0

資料: 上下水道課

68 . 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 (km)	全 体 計 画 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 27	429	284	218.1	36.9	4,192	2,950	2,181	73.9	11.3
28	429	284	219.5	37.3	4,057	2,914	2,146	73.6	11.3
29	429	284	220.6	37.4	3,922	2,828	2,108	74.5	11.1
30	373	306	220.6	37.4	3,839	2,754	2,075	75.3	10.9
31	373	306	220.6	37.7	3,736	2,719	2,060	75.8	10.9
湯本	152	150	123.2	20.4	641	561	466	83.1	2.3
黒田原	221	156	97.4	17.3	3,095	2,158	1,594	73.9	8.7

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	2.8ha	1.8ha
処 理 方 法	標準活性汚泥法	オキシデーションディッチ法
認 可 計 画 処 理 人 口	750人(観光人口除く)	2,800人
計 画 処 理 能 力	6,000m ³ /日	2,000m ³ /日

資料: 上下水道課

[注] 敷地面積は、都市計画法上の決定面積である。