

9 水道・下水道

65 . 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)	総配水量(m ³)	有収水量(m ³)	有収率(%)	普及率(%)
平成 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
令和 2	20,071	10,655	5,728,462	4,919,276	2,956,599	60.10	81.33
3	20,006	10,630	6,309,537	5,047,620	2,986,851	59.17	81.93

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 24,418人 令和4年3月31日現在)

66 . 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 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
令和 2	2,956,599	1,420,663	1,301,814	109,894	124,222	6	0
3	2,986,851	1,399,965	1,357,262	108,847	120,441	336	0

資料: 上下水道課

67 . 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 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
令和 2	373	306	221.3	38.2	3,683	2,672	2,030	76.0	10.8
3	373	306	221.3	38.6	3,589	2,654	2,027	76.4	10.9
湯本	152	150	123.5	20.4	541	502	412	82.1	2.1
黒田原	221	156	97.8	18.2	3,048	2,152	1,615	75.0	8.8

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。