

9 水道・下水道

63 . 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 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
4	19,871	10,540	6,509,223	5,534,375	3,064,170	55.37	82.14

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 24,191人 令和5年3月31日現在)

64 . 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 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
4	3,064,170	1,384,865	1,440,839	111,892	126,549	25	0

資料: 上下水道課

65 . 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 ^{カンキョウ} 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 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
4	373	306	229.6	38.9	3,349	2,676	2,018	75.4	11.1
湯本	152	150	124.5	20.4	522	499	415	83.2	2.1
黒田原	221	156	105.1	18.5	2,827	2,177	1,603	73.6	9.0

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。