

# 1 事業規模の推移と概況

区分		年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
行政人口	(A)	人	68,861	68,150	67,396	66,708	65,927	
計画給水人口	(B)	人	63,870	63,870	63,870	60,220	60,220	
給水区域内人口	(C)	人	65,128	64,771	63,936	63,986	62,463	
現在給水人口	(D)	人	59,362	58,637	57,727	57,835	56,272	
普及率	(D/A×100)	%	86.21	86.04	85.65	86.70	85.36	
給水戸数		戸	32,682	33,075	32,892	32,804	32,797	
年間取水量		m <sup>3</sup>	12,525,605	12,711,051	12,648,393	12,555,799	12,421,929	
1日平均取水量		m <sup>3</sup> /D	34,317	34,730	34,653	34,399	34,033	
年間配水量	(E)	m <sup>3</sup>	11,851,917	11,807,813	11,615,689	11,317,033	11,231,407	
1日最大配水量	(F)	m <sup>3</sup> /D	39,348	40,308	38,199	35,670	36,219	
1日平均配水量	(G)	m <sup>3</sup> /D	32,471	32,262	31,824	31,006	30,771	
配水能力	(H)	m <sup>3</sup> /D	78,213	78,213	78,213	78,213	78,213	
1人1日最大配水量	(F/D×1,000)	ℓ	663	687	662	617	644	
1人1日平均配水量	(G/D×1,000)	ℓ	547	550	551	536	547	
年間有収水量	(I)	m <sup>3</sup>	8,842,799	8,658,324	8,251,726	8,088,585	8,086,710	
有収率	(I/E×100)	%	74.61	73.33	71.04	71.47	72.00	
年間消費電力量		KWH	6,262,554	6,392,924	6,373,678	6,353,867	6,275,840	
有収水量1m <sup>3</sup> 当たり消費電力量		KWH	0.708	0.738	0.772	0.786	0.776	
施設利用率	(G/H×100)	%	41.5	41.2	40.7	39.6	39.3	
負荷率	(G/F×100)	%	82.52	80.04	83.31	86.92	84.96	
最大稼働率	(F/H×100)	%	50.3	51.5	48.8	45.6	46.3	
供給単価		円/m <sup>3</sup>	155.83	156.42	153.79	154.48	155.61	
給水原価		円/m <sup>3</sup>	142.31	151.24	148.36	159.77	161.56	
損益勘定職員1人当たり給水人口	(D/J)	人	5,936	5,864	6,414	5,258	5,116	
損益勘定職員1人当たり有収水量	(I/J)	m <sup>3</sup>	884,280	865,832	916,858	735,326	735,155	
損益勘定職員1人当たり営業収益		千円	148,359	137,780	144,345	116,340	117,506	
労働分配率 $\frac{\text{給与費(損益勘定)}}{\text{営業収益}}$		%	6.13	8.05	5.66	7.10	5.85	
職員給与費(退職手当含む/税抜き)		千円	133,184	152,676	98,810	117,942	96,472	
職員1人当たり平均給与(税込み)		千円	7,894	8,180	7,606	7,207	6,894	
職員数	損益勘定職員数	(J)	人	10	10	9	11	11
	資本勘定職員数	(K)	人	5	5	4	3	3
	合計		人	15	15	13	14	14