

# 主要背景情報(CI)

主要背景指標		定義	単位	指標 令和2年度	指標 令和3年度	指標 令和4年度	指標 令和5年度	指標 令和6年度	備考
ブ 水 道 事 業 一 体 の	給水人口規模	現在給水人口	(人)	7,282,646	7,272,217	7,270,895	7,271,052	7,266,666	
	全職員数	全職員数	(人)	345	345	345	350	353	
ブ シ ロ ス フ テ ィ ム の	水源種別	-	-	ダム放流	ダム放流	ダム放流	ダム放流	ダム放流	下久保ダム、利根川河口堰、農業用水合理化、渡良瀬遊水地、草木ダム、北千葉導水路、有間ダム、奈良俣ダム、浦山ダム、荒川調整池、ハツ場ダム、滝沢ダム、合角ダム、権現堂調整池、思川開発等
	浄水受水率	浄水受水量 / 年間配水量	(%)						用水供給事業のため浄水受水は行っていない。
	給水人口1万人当たりの浄水場数	浄水場数 / (現在給水人口/10,000)	(箇所/10,000人)	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	
	給水人口1万人当たりの施設数	(浄水場数 + 送・配水施設) / (現在給水人口/10,000)	(箇所/10,000人)	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	
ブ 地 域 フ ィ ー 件 の	有収水量密度	有収水量 / 計画給水区域面積	(1,000m <sup>3</sup> /ha)	2.28	2.28	2.29	2.28	2.24	
	水道メーター密度	水道メーター数 / 配水管延長	(個/km)						用水供給事業のため水道メーターの設置は行っていない。
	単位管延長	導送配水管延長 / 現在給水人口	(m/人)	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	