

## 主要背景情報(CI)

主要背景指標		定義	単位	指標	指標	指標	指標	備考
				令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	
ブ水 口道 フ事 イ業  体 ルの	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 ルフテ イム  の	水源種別	-	-	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、八ヶ場ダム、滴沢ダム、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 口域 フ条 イ件 ルの	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