

目標	分類	区分	番号	PI名	PI計算値	単位	備考	計算式	旧番号
水道事業体の プロフィール			CI1	給水人口規模	344,803	(人)	主要背景情報 ※表示桁数は、事業体ごとに事業 規模が異なるため、各事業体で妥 当な表示桁数を判断してよい。	現在給水人口	新規
			CI2	全職員数	100	(人)		全職員数	新規
システムの プロフィール			CI3	水源種別	深井戸・表流水・浄水 受水	-		-	新規
			CI4	浄水受水率	66.4	(%)		浄水受水量 / 年間配水量	新規
			CI5	給水人口1万人当たりの浄水場数	0.09	(箇所/10,000)		浄水場数 / (現在給水人口/10,000)	新規
			CI6	給水人口1万人当たりの施設数	0.55	(箇所/10,000)		(浄水場数+送・配水施設) / (現在給水人口/10,000)	新規
			CI7	有収水量密度	6.06	(1,000m ³ /ha)		有収水量 / 計画給水区域面積	新規
			CI8	水道メーター密度	150.3	(個/km)		水道メーター数 / 配水管延長	新規
地域条件の プロフィール			CI9	単位管延長	3.12	(m/人)		導送配水管延長 / 現在給水人口	新規