

計画一日最大配水量

上烏田浄水場	水源	用水供給からの受水 34,079 m ³ /日 (R4年度:認可水量) 31,040 m ³ /日 (R4年度:日最大水量)
		地下水(7井) 7,388 m ³ /日 (R4年度:認可水量) 5,020 m ³ /日 (R4年度:日最大水量)
	配水	自然流下方式 11,800 m ³ /日 (R4年度:日最大水量)
		ポンプ加圧方式 5,140 m ³ /日 (R4年度:日最大水量)
	送水	中台浄水場へ自然流下方式による送水 18,370 m ³ /日 (R4:日最大水量)
第5接合井	流入	大寺浄水場系 南部調整池から自然流下による 8,893 m ³ /日 (R4年度:認可水量)
		十日市場浄水場系 第5中継ポンプ場から送水ポンプによる 40,000 m ³ /日 (R4年度:認可水量) ポンプ能力 15.0 m ³ /分 全揚程64m(1台あたり)×2台運転
	流出	上烏田浄水場へ 34,079 m ³ /日 (R4年度:認可水量)
		北子安配水場へ 14,814 m ³ /日 (R4年度:認可水量)