

主要事業の概要

〔末端給水事業〕

安全・安心、そして安定的な水道水の供給体制の礎を築くため、施設・管路の耐震化及び老朽化対策や、「安心の蛇口」の整備などを推進します。

業 務	量 等			主 な 建 設 改 良 工 事
	H30年度当初	H29年度当初	増 減	
給 水 戸 数	77,160戸	76,795戸	365戸	○水道事業改良費 1,919,829千円 ・基幹施設の耐震化工事 ① 諏訪形配水池耐震工事 千曲川水管橋耐震補強工事 ・基幹管路の耐震化工事 鋳物師屋1工区送水管布設替工事 ・施設設備の老朽化対策 ① 諏訪形浄水場ろ過池監視制御設備更新 ・諏訪形浄水場浄水池増設工事 ・「安心の蛇口」の整備（2か所）
年間総給水量	19,069千m ³	19,148千m ³	△ 79千m ³	
1日平均給水量	52,242m ³	52,459m ³	△ 217m ³	
料 金 収 入	3,547,395千円	3,542,815千円	4,580千円	
建 設 改 良 費	1,962,243千円	2,008,941千円	△ 46,698千円	