

## 事業計画内訳（平成30年度から平成41年度）

(単位：千円)

年度	2018～ 2020 平成30～ 平成33	2022～ 2025 平成34～ 平成37	2026～ 2029 平成38～ 平成41	計
<b>&lt;構造物耐震化事業&gt;</b>				
第二浄水場耐震化	基本・詳細設計 	第1系耐震化 着水・ポンプ井 配水池 	第2系耐震化 配水池 着水・ポンプ井 	
児玉浄水場耐震化			設計 No1浄水池 No2浄水池 場内配管 	
計	87,000	570,000	325,000	982,000

<b>&lt;管路耐震化事業&gt;</b>				
基幹管路耐震化	基本・詳細設計 	0.4km/年 		
重要管路耐震化		1.56km/年 		
配水本管耐震化		0.84km/年 		
計	555,600	1,430,400	1,430,400	3,416,400

<b>&lt;老朽管更新事業ほか&gt;</b>				
配水支管	1.0km/年 	1.5km/年 	2.1km/年 	
新設配水管				
他事業関連事業				
計	855,455	414,201	782,640	2,052,296

<b>&lt;老朽設備更新事業&gt;</b>				
機械/設備				
計	1,031,400	772,000	772,000	2,575,400

建設改良費合計	2,529,455	3,186,601	3,310,040	9,026,096
---------	-----------	-----------	-----------	-----------