

**下水道基幹施設耐震化事業（福井県九頭竜川流域下水道事業）**  
**事業計画書**

令和 7 年 1 0 月

**1 事業の位置**

九頭竜川浄化センター（福井県坂井市三国町池見 2－2 7）

**2 事業の内容**

処理施設

揚水機能確保のための耐震化

管路施設

管渠布替 2 km

**3 補助金の算定根拠**

総事業費 1 1 . 7 億円

単位：百万円

年次計画及び年割額								
工事内容		令和 7 年度	令和 8 年度	令和 9 年度	令和10 年度	令和11 年度	計	事業量
管路 施設	金津幹線耐震 化工事	160	130				290	L=2km
処理 施設	九頭竜川浄化 センター耐震 化工事	50	40	180	360	250	880	

**4 事業効果**

管渠の耐震化率 : 80%（R5 末）→83%（R11 末）

処理場（揚水施設）の耐震化率 : 0%（R5 末）→100%（R11 末）