

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10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2-27）

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 2km

3 補助金の算定根拠

総事業費 11.7億円

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)