

**下水道基幹施設耐震化事業（愛知県流域下水道基幹施設耐震化事業）**  
**事業計画書**

**1 事業の位置**

- 矢作川浄化センター（愛知県西尾市港町1番地）
- 境川浄化センター（愛知県刈谷市衣崎町二丁目20番地）
- 衣浦東部浄化センター（愛知県碧南市港南町二丁目8番15号）
- 五条川左岸浄化センター（愛知県小牧市新小木四丁目47番地）
- 日光川上流浄化センター（愛知県稲沢市儀長一丁目1番地）

**2 事業の内容**

- 処理施設
- 処理場の揚水機能、沈殿施設の耐震化

**3 補助金の算定根拠**

総事業費約24億円

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
処理施設	矢作川浄化センター耐震化工事	74	3	50	3	50	180	
処理施設	境川浄化センター耐震化工事	40	118				158	
処理施設	衣浦東部浄化センター耐震化工事	20	8	10	20	10	68	
処理施設	五条川左岸浄化センター耐震化工事	148					148	
処理施設	日光川上流浄化センター水処理施設増設工事	700	500	600			1800	

#### 4 事業効果

揚水施設の耐震化率が80%(令和5年度末)から90%(令和11年度末)に向上する。  
沈殿施設の耐震化率が82%(令和5年度末)から91%(令和11年度末)に向上する。