

**境・日野川処理区 下水道基幹施設耐震化事業
事業計画書**

1 事業の位置

日野川浄化センター（福井県福井市黒丸町および土橋町）
 境浄化センター（福井県福井市菅谷1丁目）
 1号汚水幹線（福井県福井市黒丸町から里別所町）
 加茂河原遮集幹線（福井県福井市菅谷1丁目から光陽3丁目）

2 事業の内容

処理施設

日野川浄化センターおよび境浄化センターの揚水機能、沈殿、消毒施設の耐震化
 管路施設

- ・管渠の補強（管更生工法 1km）
- ・管口耐震化（12箇所）
- ・マンホール耐震化及び浮上防止工（6基）

3 補助金の算定根拠

総事業費約 28.1 億円

単位：百万円

工事内容		年次計画及び年割額					計	事業量
		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		
処理施設	日野川浄化センター耐震化工事	35	279	469	362	328	1,473	
処理施設	境浄化センター耐震化工事	31	84	95			210	
管路施設	1号汚水幹線耐震化工事		21	60	350	410	841	700m 3基
管路施設	加茂河原遮集幹線耐震化工事		12	70	200		282	300m 3基
計		66	396	694	912	738	2,806	

4 事業効果

急所施設の耐震化率の向上

- ・下水処理場（揚水、沈殿、消毒機能に係る施設）
 R5 年度末：17% R11 年度末：17%（R21 年度末：50%）
- ・下水処理場～下水処理場直前の最終合流地点までの下水管路
 R5 年度末：19% R11 年度末：67%