

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年01月27日

計画の名称	高槻市におけるDX活用による漏水防止対策の推進（重点計画）（防災・安全）											
計画の期間	令和08年度～令和10年度（3年間）											
交付対象	高槻市											
計画の目標	人工衛星を活用した漏水調査を実施することにより、業務の効率化を図りつつ、早期漏水修繕を行うことで水資源の有効活用と道路陥没などの二次災害を防止する。 人工衛星を活用した漏水調査の有効性を検証し、次期漏水防止計画の基礎資料とする。											
全体事業費（百万円）	合計（A + B + C + D）	15	A	15	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A + B + C + D)	0%

番号	計画の成果目標（定量的指標）				定量的指標の現況値及び目標値		
	定量的指標の定義及び算定式				当初現況値	中間目標値	最終目標値
	R8年度当初	R9年度末	R10年度末				
1	有効率（R8年度当初：95.3% R10年度末：96.3%） 有効率（%） 年間有効水量（m ³ ）/年間配水量（m ³ ）	95%	96%	96%			

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靭化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-

A 基幹事業																							
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画 策定状況				
		一體的に実施することにより期待される効果																					
		備考																					
水道・下水道事業	A07-001	水道	一般	高槻市	直接	高槻市	-	-	水道施設DX推進事業	衛星による漏水調査	高槻市						15	-					