

生活基盤施設耐震化等事業計画

計画の名称	滋賀県企業庁水道管路（ダクタイル鋳鉄管）緊急改善事業（吉川・馬淵・水口送水系 その1）											
計画の期間	平成30年度 ～ 令和9年度（10年間）				交付対象	滋賀県企業庁						
計画の目標	大規模地震発生時に水道用水を確保するために耐震化を図るもの。											
計画の成果目標（定量的指標）												
湖南水道用水供給事業における、基幹管路の耐震適合率の向上（H30年度 当初： 50.40% → 令和9年度末 67.20% ）												
定量的指標の定義及び算定式							定量的指標の現況値及び目標値			備考		
耐震適合率（%）：耐震適合性のある基幹管路（送水管）延長／基幹管路（送水管）総延長（m）							当初現況値	中間目標値	最終目標値	当初現況値＝H30年度当初耐震適合延長km(97,630)／送水管総延長km(193,722) 中間目標値＝R4年度末施工延長km(105,684)／送水管路延長(193,722) 最終目標値＝R9年度末施工延長(129,975)／送水管路延長(193,412)		
							(H30年度当初)	(R4年度末)	(R9年度末)			
50.40%	54.60%	67.20%										
全体事業費（A+B+C+D）	16,936,724千円	A	16,936,724千円	B	千円	C	千円	D	千円			
全体交付額（A+B+C+D）	3,818,069千円	A	3,818,069千円	B	千円	C	千円	D	千円			

交付対象事業

A 水道施設等耐震化事業														全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考				
番号	事業種別	地域種別	事業主体	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）													
							H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10			
	水道	用供	滋賀県企業庁	滋賀県企業庁水道管路（ダクタイル鋳鉄管）緊急改善事業（吉川・馬淵・水口送水系 その1）	吉川浄水場系 DCIP L= 8,930m 馬淵浄水場系 DCIP L= 43,050m 水口浄水場系 DCIP L= 8,080m	企業庁												16,936,724	3,818,069	
合計																	16,936,724	3,818,069		

B 水道事業運営基盤強化推進等事業

B 水道事業運営基盤強化推進等事業														全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考			
番号	事業種別	地域種別	事業主体	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）												
							H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10		
合計																			

C 官民連携等基盤強化支援事業

C 官民連携等基盤強化支援事業														全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考			
番号	事業種別	地域種別	事業者	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）												
							H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10		
合計																			

D 水道事業におけるIoT活用推進モデル事業

D 水道事業におけるIoT活用推進モデル事業														全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考			
番号	事業種別	地域種別	事業者	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）												
							H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10		
合計																			