

社会資本総合整備計画

防災・安全交付金

令和06年01月25日

計画の名称	大阪府生活基盤耐震化計画（R3～R7）（防災・安全）														
計画の期間	令和06年度～令和07年度（2年間）												重点配分対象の該当		
交付対象	池田市,豊中市,吹田市,枚方市,守口市,大東市,八尾市,松原市,岸和田市,泉佐野市,大阪広域水道企業団,堺市,東大阪市,高槻市,貝塚市,交野市														
計画の目標	配水池の耐震化を推進することにより、地震等の災害時における減・断水等被害を低減するとともに緊急貯水容量を確保する。 基幹管路の耐震化を推進することにより、地震等の災害時においても安定した給水が可能な強靱な送配水ネットワークを構築する。														
全体事業費（百万円）	合計（A＋B＋C＋D）		69,801	A	69,801	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）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		R3年度		R7年度
1	配水池耐震化率（R3年度当初：45.1％ R7年度末：60.9％）			
	配水池耐震化率（％）	45%	%	61%
	耐震対策の施された配水池有効容量（m3）／配水地有効容量（m3）			
2	基幹管路の耐震適合率の向上（R3年度当初：47.8％ R7年度末：53.3％）			
	基幹管路の耐震適合率（％）	48%	%	53%
	基幹管路のうち耐震適合性のある管路延長（m）／基幹管路延長（m）			
3	管路の耐震適合率の向上（R3年度当初：29.9％ R7年度末：32.6％）			
	管路の耐震適合率（％）	30%	%	33%
	耐震適合管路延長（m）／管路延長（m）			

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	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	-
生活基盤施設耐震化等事業計画を引き継ぐ。												

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
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-001	水道	一般	池田市	直接	池田市	-	-	水道管路耐震化等推進事業	基幹管路の老朽管更新	池田市						441		-
	A07-002	水道	一般	豊中市	直接	豊中市	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	豊中市						2,460		-
	A07-003	水道	一般	吹田市	直接	吹田市	-	-	基幹管路整備事業	基幹管路の更新・耐震化（ 300mm / 700mm L = 1,100）	吹田市						4,144		-
	A07-004	水道	一般	枚方市	直接	枚方市	-	-	中宮浄水場更新事業	浄水場耐震化（更新）	枚方市						1,830		-
	A07-005	水道	一般	枚方市	直接	枚方市	-	-	田口山配水場系統配水本 管更新工事	配水本管耐震化（更新）	枚方市						189		-
	A07-006	水道	一般	枚方市	直接	枚方市	-	-	中宮浄水場から春日受水 場間送水管更新事業	送水管耐震化（実施設計）	枚方市						15		-
	A07-007	水道	一般	守口市	直接	守口市	-	-	水道管路耐震化推進事業	更新管路 延長2.6km （GX 形・NS形）	守口市						450		-

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
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-008	水道	一般	大東市	直接	大東市	-	-	基幹構造物耐震化事業（ 灰塚配水場4500?配水池）	配水池耐震化事業	大東市						473		-
	A07-009	水道	一般	八尾市	直接	八尾市	-	-	水道施設耐震化事業	配水池等の耐震化（補強）（ 南部低区配水池）（北部低区 配水池）	八尾市						2,307		-
	A07-010	水道	一般	松原市	直接	松原市	-	-	松原市水道施設耐震化事 業	重要給水配水管工事（2.8km ）	松原市						320		-
	A07-011	水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	-	-	岸和田市配水池耐震化事 業	更新・耐震化（配水池）	岸和田市						2,300		-
	A07-012	水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	-	-	岸和田市水道管路緊急改 善事業	更新・耐震化（基幹管路）	岸和田市						2,694		-
	A07-013	水道	一般	泉佐野市	直接	泉佐野市	-	-	水道管路耐震化等推進事 業（水道管路緊急改善事 業）	導水管等更新 L = 2,430m	泉佐野市						421		-

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
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-014	用供	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	緊急時給水拠点確保等事 業（大容量送水管）	管布設工事	大阪市を除く42 市町村						8,435		-
	A07-015	用供	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道管路耐震化等推進事 業（水道管路緊急改善事 業）	経年管路の更新及び耐震化	大阪市を除く42 市町村						4,832		-
	A07-016	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	緊急時給水拠点確保等事 業（重要給水施設配水管 ）	管路の更新及び耐震化	熊取町・河南町						1,251		-
	A07-017	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道事業運営基盤強化推 進事業（広域化事業）	配水池等整備、（千早赤阪村 ）村内連絡管の整備	四條畷市、太子 町、千早赤阪村						1,713		-
	A07-018	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道事業運営基盤強化推 進事業（運営基盤強化等 事業）	管路更新、設備更新	四條畷市、太子 町、千早赤阪村						1,435		-

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
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-019	用供	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道事業運営基盤強化推 進事業（運営基盤強化等 事業）	伝送設備の更新、浄水池及び ポンプ場の耐震化等	大阪市を除く42 市町村						6,139		-
	A07-020	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道事業運営基盤強化推 進事業（広域化事業）	集中監視制御設備の統廃合、 統合配水池の整備、受水地・ 配水池等の施設の統廃合	泉南市 他6市 町						5,183		-
	A07-021	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道事業運営基盤強化推 進事業（運営基盤強化等 事業）	管路更新、設備更新	泉南市 他6市 町						3,502		-
	A07-022	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道事業運営基盤強化推 進事業（広域化事業）	配水池等の統合整備、監視制 御設備の一元化	藤井寺市、大阪 狭山市、熊取町 、河南町						5,240		-
	A07-023	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道事業運営基盤強化推 進事業（運営基盤強化等 事業）	管路更新、設備更新	藤井寺市、大阪 狭山市、熊取町 、河南町						3,803		-

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	
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
下水道事業	A07-024	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道事業運営基盤強化推 進事業（運営基盤強化等 事業）（撤去）	希望ヶ丘受水・配水場 配水 池及び事務所棟築造工事に係 る廃止水道施設撤去工	熊取町						11		-	
											小計							59,588		
水道・下水道事業	A07-025	水道	一般	枚方市	直接	枚方市	-	-	中宮浄水場更新事業	浄水場耐震化（更新）	枚方市						322		-	
	A07-026	水道	一般	枚方市	直接	枚方市	-	-	中宮浄水場から春日受水 場間送水更新事業	送水管耐震化（更新）	枚方市						566		-	
	A07-027	水道	一般	堺市	直接	堺市	-	-	重要施設配水管	更新管路延長（6.3km）	堺市						1,871		-	
	A07-028	水道	一般	東大阪市	直接	東大阪市	-	-	導水管・送水管耐震化事 業	導水管・送水管の耐震化	東大阪市						132		-	
	A07-029	水道	一般	東大阪市	直接	東大阪市	-	-	重要施設配水管	重要施設配水管の耐震化	東大阪市						498		-	

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
		一体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	A07-030	水道	一般	大東市	直接	大東市	-	-	重要拠点配水管路耐震事業	重要施設に接続する配水本管・配水支管の耐震化事業	大東市						337		-
											小計						3,726		
下水道事業	A07-031	水道	一般	堺市	直接	堺市	-	-	水道管路緊急改善事業	更新管路延長（約6.3km）	堺市						2,494		-
											小計						2,494		
水道・下水道事業	A07-032	水道	一般	池田市	直接	池田市	-	-	重要施設配水管	重要給水施設配水管の耐震化	池田市						626		-
	A07-033	水道	一般	高槻市	直接	高槻市	-	-	重要給水施設管路の耐震化事業	重要給水施設管路の耐震化	高槻市						121		-
	A07-034	水道	一般	貝塚市	直接	貝塚市	-	-	三ヶ山配水場No.1配水池耐震化事業	配水池の耐震化事業	貝塚市						16		-

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
		一体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	A07-035	水道	一般	貝塚市	直接	貝塚市	-	-	送水管耐震化事業	更新管路延長190m（管種DCIP -GX)	貝塚市						74		-
	A07-036	水道	一般	交野市	直接	交野市	-	-	重要施設配水管耐震化事業	更新管路延長 0.03km（管種 DCIP）	交野市						80		-
	A07-037	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道管路耐震化等推進事業（水道管路緊急改善事業）	基幹管路（導水管、送水管、 配水本管）に布設されている 管路更新事業	企業団と統合し た14市町村						2,515		-
	A07-038	水道	一般	大阪広域 水道企業 団	直接	大阪広域水 道企業団	-	-	水道総合地震対策事業（ 重要施設配水管）	管路の更新及び耐震化	企業団と統合し た14市町村						561		-
											小計						3,993		
											合計						69,801		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R06				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					