

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年01月17日

計画の名称	神戸市上水道事業 - 安全・安心なまちづくり - (防災・安全)													
計画の期間	令和07年度 ~ 令和11年度 (5年間)								重点配分対象の該当					
交付対象	神戸市													
計画の目標	将来にわたり安全・安心な水道水を安定供給することで市民生活と健全な都市活動を支える。													
全体事業費 (百万円)	合計 (A + B + C + D)		3,198	A	3,198	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 令和7年度当初	中間目標値 令和9年度末	最終目標値 R11年度末
1	高度浄水処理施設の整備を進め、安全で質が高い水道の確保を図る。 高度浄水施設の整備率 (高度浄水処理された浄水能力) / (全浄水施設の浄水能力)	45%	74%	74%
2	老朽管の更新を推進する。 老朽管更新事業達成率 実施延長 - 対象延長 (725km)	75%	77%	79%
3	導送水管橋の耐震化を進め、安定給水の向上を図る。 導送水管橋の耐震化率 (耐震対策の施された導送水管橋の個所数) / (導送水管橋の総数)	33%	36%	39%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A07-001	水道	一般	神戸市	直接	神戸市	-	-	高度浄水施設等整備事業	高度浄水施設等整備費	神戸市						308	-	
	A07-002	水道	一般	神戸市	直接	神戸市	-	-	老朽管更新事業(鑄鉄管)	老朽化した鑄鉄管等の更新	神戸市						1,000	-	
	A07-003	水道	一般	神戸市	直接	神戸市	-	-	老朽管更新事業(ダクタイル鑄鉄管)	老朽化したダクタイル鑄鉄管の更新	神戸市						1,740	-	
	A07-004	水道	一般	神戸市	直接	神戸市	-	-	水管橋耐震化等事業	水管橋の補強・更新事業	神戸市						150	-	
												小計						3,198	
												合計						3,198	

事前評価チェックシート

計画の名称： 神戸市上水道事業～安全・安心なまちづくり～（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との整合性	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
II. 計画の効果・効率性 事業計画の目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果の見込みの妥当性	○
II. 計画の効果・効率性 当該事業を実施する水道事業者等においてPPP/PFI手法の導入が検討されているか。（事業費 10 億円以上のもの）	○
II. 計画の効果・効率性 令和7年度に新規要望する事業について、令和6年4月1日までに対象事業の事業見通し（事業内容や対象施設等）が公表されているか。（給水人口10万人以上の水道事業者等が実施する事業費10億円以上のもの）	○
II. 計画の効果・効率性 令和7年度に新規要望する事業について、令和6年4月1日までに民間企業からのPPP/PFI導入に関する提案窓口が設置されているか。（給水人口10万人以上の水道事業者等が実施する事業費 10 億円以上のもの）	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境（用地取得の見通し、関連法手続きの見通し等）	○
III. 計画の実現可能性 地元の機運（当該事業に係る要望等）	○