

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年01月13日

計画の名称	豊橋市水道施設耐震化等事業計画（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和08年度～令和11年度（4年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	豊橋市												
計画の目標	将来にわたる水道水の安定的な供給を実現するため、水道施設の耐震化の取組や、基盤強化のための取組を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	8,167	A	8,167	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 (R8年度当初)	中間目標値 (R9年度末)	最終目標値 (R11年度末)
1	重要施設管路耐震適合率の向上（R8年度当初：13.7% → R11年度末：14.8%） 重要施設管路耐震適合率 （管路が耐震適合性を有する重要施設箇所数 / 総重要施設数）×100	14%	14%	15%
2	管路の耐震管率の向上（R8年度当初：43.8% → R11年度末：54.0%） 管路の耐震管率 （耐震管延長（km） / 管路延長（km））×100	44%	48%	54%
3	管路の耐震適合率の向上（R8年度当初：56.7% → R11年度末：67.0%） 管路の耐震適合率 （耐震適合性のある管路延長（km） / 管路延長（km））×100	57%	61%	67%
4	ポンプ所の耐震化率の向上（R8年度当初：80.7% → R11年度末：88.0%） ポンプ所の耐震化率 （耐震対策の施されたポンプ所能力（m3/日） / 耐震化対象ポンプ所能力（m3/日））×100	81%	85%	88%

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	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R08	R09	R10	R11	R12			
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	豊橋市	直接	豊橋市	—	—	導水管・送水管耐震化事業	送水管 0.5km	豊橋市	■	■	■	■		400		策定済
		上下水道耐震化計画																	
	A07-002	水道	一般	豊橋市	直接	豊橋市	—	—	重要施設配水管	重要施設配水管 31.7km	豊橋市	■	■	■	■		7,600		策定済
		上下水道耐震化計画																	
	A07-003	水道	一般	豊橋市	直接	豊橋市	—	—	基幹水道構造物の耐震化事業	ポンプ所 11施設	豊橋市	■	■	■	■		167		策定済
		上下水道耐震化計画																	
										小計						8,167			
										合計						8,167			

(参考図面) 【1. 水道総合地震対策事業】

