

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年01月07日

計画の名称	次世代へつなく井原の水環境（防災・安全）											
計画の期間	令和08年度～令和12年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	井原市											
計画の目標	計画的な長寿命化対策を実施し、良好な水環境を次世代へつなく。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	5,360	A	5,360	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	中間目標値 R10	最終目標値 R12
1	第3期ストックマネジメント計画策定完了率を0%（R8）から100%（R9）へ増加させる。 第3期ストックマネジメント計画策定完了率 第3期ストックマネジメント計画策定完了数 / 第3期ストックマネジメント計画策定必要数 × 100	0%	100%	100%
2	処理場におけるストックマネジメント計画（第2期・第3期）に基づく対策実施率を0%（R8）から63%（R12）へ増加させる。 処理場におけるストックマネジメント計画（第2期・第3期）に基づく対策実施率 対策実施済みとなる処理場施設（箇所） / 対策実施対象となる処理場施設（箇所） × 100	0%	37%	63%
3	管路施設におけるストックマネジメント計画（第2期・第3期）に基づく点検・調査実施率を14%（R8）から28%（R12）へ増加させる。 管路施設におけるストックマネジメント計画（第2期・第3期）に基づく点検・調査実施率 点検・調査実施済みとなる管路施設（箇所） / 点検・調査対象となる管路施設（箇所） × 100	14%	23%	28%
4	処理場における上下水道耐震化計画に基づく対策実施率を25%（R8）から62%（R12）へ増加させる。 処理場における上下水道耐震化計画に基づく対策実施率 対策実施済みとなる処理場施設（箇所） / 対策実施対象となる処理場施設（箇所） × 100	25%	37%	62%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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
												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	下水道	一般	井原市	直接	-	-	改築	ストックマネジメント支援制度(井原処理区外)	第3期ストックマネジメント計画策定	井原市						60		策定中
		ストックマネジメント計画																	
	A07-002	下水道	一般	井原市	直接	-	終末処理場	改築	ストックマネジメント支援制度(井原浄化センター)	ストックマネジメント 詳細設計(井原浄化センター)	井原市						100		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-003	下水道	一般	井原市	直接	-	終末処理場	改築	ストックマネジメント支援制度(井原浄化センター)	ストックマネジメント 改築工事(井原浄化センター)	井原市						4,000		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-004	下水道	一般	井原市	直接	-	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント支援制度(井原処理区外)	ストックマネジメント 調査・診断等(管渠・マンホール)	井原市						50		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-005	下水道	一般	井原市	直接	-	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント支援制度(井原処理区外)	ストックマネジメント 詳細設計(管渠・マンホール)	井原市						20		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-006	下水道	一般	井原市	直接	-	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント支援制度(井原処理区外)	ストックマネジメント 改築工事(管渠・マンホール)	井原市						30		策定済
		ストックマネジメント計画																	

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	
												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	A07-007	下水道	一般	井原市	直接	-	終末処理場	改築	地震対策事業(井原浄化センター)	耐震詳細設計(井原浄化センター 揚水・沈殿・消毒施設)	井原市						100		策定済	
		上下水道耐震化計画																		
	A07-008	下水道	一般	井原市	直接	-	終末処理場	改築	地震対策事業(井原浄化センター)	耐震改築工事(井原浄化センター 揚水・沈殿・消毒施設)	井原市							1,000		策定済
		上下水道耐震化計画																		
											小計						5,360			
											合計						5,360			

事前評価チェックシート

計画の名称： 次世代へつなぐ井原の水環境（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 都道府県構想（クリーンライフ100構想）に適合している。	○
I. 目標の妥当性 これまで行ってきた、「下水道事業の整備効果向上を図るための事業の再点検（4つの点検）」の実施結果を反映している。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題を踏まえて下水道整備の目標が設定されている。	○
I. 目標の妥当性 下水道整備の必要性という観点から地区の位置づけが高い。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標及び事業内容と下水道事業認可区域との整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業効果をより高めるため、ハード事業とソフト事業を効果的に組み合わせる等の工夫がなされている。	○
II. 計画の効果・効率性 十分な事業効果が確認されている。	○
II. 計画の効果・効率性 他の事業との連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
III. 計画の実現可能性 計画および実施に関し、住民等に対する事前説明が行われている。	○
III. 計画の実現可能性 計画および実施に関し、住民等との間で合意が形成されている。	○

(参考図面) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

計画の名称	次世代へつなぐ井原の水環境 (防災・安全)		交付対象	井原市
計画の期間	令和8年度 ~ 令和12年度 (5年間)			

社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

岡山県井原市

