

社会資本総合整備計画　社会資本整備総合交付金

令和05年01月17日

計画の名称	鳥取県の下水道における総合的な安心・安全対策の推進（重点計画）											
計画の期間	令和05年度～令和09年度（5年間）											
交付対象	米子市、境港市、若桜町、八頭町、北栄町、日吉津村、鳥取県											
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> 下水道事業が抱えるカネ（人口減少に伴う使用料収入の減少等）、モノ（施設老朽化に伴う大量更新期の到来等）及びヒト（職員数の減少等）の課題に対応するため、広域化・共同化の検討を進めていく。 下水道の未普及対策を進めることにより、良好な水質環境を保持し、安心安全な市民生活の確保を図る。 											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	13,702	A	13,702	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0%

備考等	個別施設計画を含む	—	国土強靭化を含む	—	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	—	避難確保計画の策定		避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	--	---------------

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	
		一體的に実施することにより期待される効果											R05	R06	R07	R08	R09	
		備考																
下水道事業	A07-001	下水道	一般	米子市	直接	一	管渠（汚水）	新設	内浜処理区（未普及対策）	污水管 L=20, 100m	米子市	■	■	■	■	2, 188	—	—
	A07-002	下水道	一般	米子市	直接	一	管渠（汚水）	新設	外浜処理区（未普及対策）	污水管 L=32, 100m	米子市	■	■	■	■	4, 136	—	—
	A07-003	下水道	一般	米子市	直接	一	—	—	内浜処理区（広域化）	広域化・共同化計画策定	米子市	■	■	■	■	34	—	—
	A07-004	下水道	一般	米子市	直接	一	ポンプ場	新設	西福原ポンプ場（未普及対策）	ポンプ設備	米子市	■	■	■	■	20	—	—
	A07-005	下水道	一般	境港市	直接	一	管渠（汚水）	新設	境港処理区（未普及対策）	污水管 L=36, 000m	境港市	■	■	■	■	5, 758	—	—
	A07-006	下水道	一般	若桜町	直接	一	管渠（汚水）	新設	若桜処理区・つく米処理区（広域化）	污水処理施設の統合	若桜町	■	■	■	■	350	—	—
	A07-007	下水道	一般	若桜町	直接	一	管渠（汚水）	新設	若桜処理区・集落排水施設（広域化）	污水処理施設の統合	若桜町	■	■	■	■	510	—	—

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	
		一體的に実施することにより期待される効果											R05	R06	R07	R08	R09			
		備考																		
下水道事業	A07-008	下水道	一般	八頭町	直接	一	管渠（污水）	新設	丹比中央処理区・下徳丸 処理区・日田処理区（広域化）	汚水処理施設の統合検討、汚水処理施設の統合	八頭町	■	■	■	■	■	300	—	—	
	A07-009	下水道	一般	北栄町	直接	一	管渠（污水）	新設	北条処理区（広域化）	汚水管 L=450m	北栄町	■	■				40	—	—	
	A07-010	下水道	一般	日吉津村	直接	一	—	—	日吉津処理区外（広域化）	移動式汚泥脱水車	日吉津村、大山町、南部町	■					160	—	—	
	A07-011	下水道	一般	鳥取県	直接	一	—	—	鳥取県広域化共同化事業	広域化・共同化事業の詳細検討	鳥取県	■	■	■	■	■	206	—	—	
												小計					13,702			
												合計						13,702		