

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年12月22日

計画の名称	安心して暮らすための山口県流域下水道における老朽化対策の推進（防災・安全）											
計画の期間	令和05年度～令和09年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	山口県											
計画の目標	山口県流域下水道において、施設の老朽化による機能停止を未然に防ぎ、快適な生活環境を確保する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	2,634	A	2,634	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
		R5当初	-	R9末
1	周南浄化センターにおける計画期間内に必要とされる設備の改築実施率を0%(R5)から100%(R9)に増加させる。 周南浄化センターのストックマネジメント計画に基づく設備の改築実施率 改築済設備数 / 計画期間内に改築すべき設備数	0%	%	100%
2	田布施川浄化センターにおける計画期間内に必要とされる設備の改築実施率を0%(R5)から100%(R9)に増加させる。 田布施川浄化センターのストックマネジメント計画に基づく設備の改築実施率 改築済設備数 / 計画期間内に改築すべき設備数	0%	%	100%
3	田布施川浄化センターにおける揚水設備、消毒設備等の耐水化実施率を0%(R5)から100%(R9)に増加させる。 田布施川浄化センターの耐水化実施率 耐水化済の施設数 / 耐水化すべき施設数	0%	%	100%
4	周南処理区および田布施川処理区における計画期間内に必要とされるマンホール蓋の更新実施率を0%(R5)から100%(R9)に増加させる。 ストックマネジメント計画（マンホール蓋）に基づく更新実施率 更新済マンホール蓋数 / 計画期間内に更新すべきマンホール蓋数	0%	%	100%

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	-	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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	下水道	一般	山口県	直接	山口県	終末処理場	改築	終末処理場改築事業(周南浄化センター)	沈砂池・ポンプ・水処理・汚泥処理設備改築、SM計画策定、改築詳細設計	光市						1,992	-	策定済	
		ストックマネジメント計画																		
	A07-002	下水道	一般	山口県	直接	山口県	終末処理場	改築	終末処理場改築事業(田布施川浄化センター)	沈砂池・ポンプ・水処理・汚泥処理設備改築、SM計画策定、改築詳細設計	田布施町							536	-	策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-003	下水道	一般	山口県	直接	山口県	終末処理場	-	終末処理場耐水化事業(田布施川浄化センター)	耐水化基本・詳細設計、管理棟・ポンプ送風機棟・消毒施設等耐水化	田布施町							82	-	策定済
		耐水化計画																		
	A07-004	下水道	一般	山口県	直接	山口県	管渠(污水)	改築	マンホール蓋更新事業(周南処理区、田布施川処理区)	マンホール蓋更新、詳細設計	岩国市、光市、周南市、田布施町、平生町							24	-	策定済
		ストックマネジメント計画																		
													小計						2,634	
											合計							2,634		

