

## 社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年01月15日

計画の名称	安心して暮らせるための山口県流域下水道における防災・減災の推進（防災・安全）（重点計画）											
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）											
交付対象	山口県											
計画の目標	周南及び田布施川浄化センターにおいて、高潮等による浸水や地震による施設の機能停止を未然に防ぎ、安心・安全な暮らしを実現する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	851	A	851	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）				定量的指標の現況値及び目標値			
	定量的指標の定義及び算定式				当初現況値	中間目標値	最終目標値	
	R7当初	-	R11末					
1	田布施川浄化センターにおける揚水施設・沈殿施設・消毒施設等の耐水化実施率を0%(R7)から60%(R11)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%	%	60%				
2	周南処理区および田布施川処理区における急所施設（管路）の耐震診断実施率を0%(R7)から100%(R11)に増加させる。 周南処理区および田布施川処理区における管路の耐震診断実施率 耐震診断済の管路延長(km)／全管路延長(km)	0%	%	100%				
3	周南浄化センターおよび田布施川浄化センターにおける急所施設（処理場）の耐震診断実施率を0%(R7)から20%(R11)に増加させる。 周南浄化センターおよび田布施川浄化センターにおける処理場の耐震診断実施率 耐震診断済の急所施設数／急所施設数	0%	%	100%				

備考等	個別施設計画を含む	<input type="checkbox"/>	国土強靭化を含む	<input type="checkbox"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>
-----	-----------	--------------------------	----------	--------------------------	----------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------	-----------	--------------------------

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											R07	R08	R09	R10	R11		
		備考																	
水道・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	-	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・消毒設備棟・水処理施設・汚泥処理棟等耐水化	田布施町						132		策定済
		耐水化計画																	
		下水道	一般	山口県	直接	山口県	管渠(污水)	-	管渠耐震化事業(周南処理区、田布施川処理区)	耐震診断、耐震化詳細設計、管路等耐震化	岩国市、光市、周南市、田布施町、平生町						155	-	策定済
	A07-002	耐震化計画																	
		下水道	一般	山口県	直接	山口県	終末処理場	-	終末処理場耐震化事業(周南浄化センター、田布施川浄化センター)	耐震診断、耐震化詳細設計、揚水施設・沈殿施設・消毒施設・管理棟等耐震化	光市、田布施町						564	-	策定済
		耐震化計画																	
	A07-003														小計			851	
															合計			851	

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 安心して暮らせるための山口県流域下水道における防災・減災の推進（防災・安全）（重点計画）