

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年04月01日

計画の名称	周南市における安心安全を実感できる水環境の実現（防災・安全）												
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	周南市												
計画の目標	下水道整備を実施することで、安心安全で快適な生活環境を持続させる。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	16,650	A	16,650	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
		R7当初		R11末
1	下水道による都市浸水対策が必要な区域のうち、概ね1/5確率の降雨に対して下水道整備により内水浸水被害が防止できる割合（都市浸水達成率）を21.3%（R7当初）から21.6%（R11末）に増加させる。 浸水対策実施済面積(ha) ÷ 浸水対策を実施すべき面積(ha) × 100	213%	%	216%
2	ストックマネジメント計画（管路）に基づき、改築達成率を0%（R7当初）から100%（R11末）に増加させる。 改築実施済管路延長(m) ÷ 改築すべき管路延長(m) × 100	0%	%	100%
3	ストックマネジメント計画（処理場、ポンプ場）に基づき、改築達成率を0%（R7当初）から100%（R11末）に増加させる。 改築実施済設備(数) ÷ 改築すべき設備(数) × 100	0%	%	100%
4	上下水道耐震化計画に基づき、管路の耐震性能確保達成率を0%（R7当初）から100%（R11末）に増加させる。 耐震性能確保済管路延長(m) ÷ 耐震性能を確保すべき管路延長(m) × 100	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	<input type="radio"/>	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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	周南市	直接	周南市	終末処理場	改築	徳山中央浄化センター(42,000m3/日) A07-001	設計・改築更新等	周南市						10,000		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-002	下水道	一般	周南市	直接	周南市	終末処理場	改築	徳山東部浄化センター(25,600m3/日) A07-002	調査・設計・改築更新等	周南市						700		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-003	下水道	一般	周南市	直接	周南市	終末処理場	改築	新南陽浄化センター(32,700m3/日) A07-003	調査・設計・改築更新等	周南市						1,600		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-004	下水道	一般	周南市	直接	周南市	終末処理場	改築	新南陽北部浄化センター(465m3/日) A07-004	調査・設計・改築更新等	周南市						30		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-005	下水道	一般	周南市	直接	周南市	終末処理場	改築	鹿野浄化センター(2,000m3/日) A07-005	調査・設計・改築工事等	周南市						30		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-006	下水道	一般	周南市	直接	周南市	管渠(汚水)	改築	徳山中央・徳山東部・新南陽・新南陽北部・鹿野・周南処理区 A07-006	調査・計画・設計・改築工事等 L=1,281m	周南市						300		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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	周南市	直接	周南市	管渠(合流)	改築	徳山中央処理区 A07-007	調査・設計・改築工事等	周南市						20		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-008	下水道	一般	周南市	直接	周南市	ポンプ場	改築	江口ポンプ場、古開作汚水ポンプ場、福川汚水中継ポンプ場 A07-008	調査・設計・改築工事等	周南市						300		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-009	下水道	一般	周南市	直接	周南市	ポンプ場	改築	野村開作排水(1,642m3/分)、福川雨水(475m3/分)、新地雨水(348m3/分)ポンプ場 A07-009	調査・設計・改築工事等	周南市						900		策定済
		ストックマネジメント計画																	
	A07-010	下水道	一般	周南市	直接	周南市	管渠(雨水)	新設	富田中央第1、富田南部第1、富田南部第2、中開作第2排水区 A07-010	設計・工事等	周南市						700		-
		ストックマネジメント計画																	
	A07-011	下水道	一般	周南市	直接	周南市	ポンプ場	新設	中開作雨水(872m3/分)ポンプ場、富田中央雨水(1,470m3/分)ポンプ場 A07-011	調査・計画・設計・ポンプ場建設工事等	周南市						60		-
		ストックマネジメント計画																	



交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R07				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					