

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年03月23日

計画の名称	星ふるまち下松の水環境向上計画（防災・安全）											
計画の期間	平成26年度～平成30年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	下松市											
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを創出して良好な水環境及び潤いのある都市環境を創造すると共に、下松市総合計画に掲げる将来像の実現を図る。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,247	A	1,247	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 (H26当初)	中間目標値	最終目標値 (H30末)
1	安全・安心、快適な暮らしを創出して良好な水環境を維持するため、長寿命化計画（処理場）に基づく改築実施率を38%（H26）から100%（H30）に増加させる。 長寿命化計画（処理場）に基づく実施率 改築済施設数（箇所） / 計画改築施設数（箇所）	38%	%	100%
2	安全・安心、快適な暮らしを創出して良好な水環境を維持するため、長寿命化計画（管路）に基づく改築実施率を0%（H26）から100%（H30）に増加させる。 長寿命化計画（管路）に基づく実施率 改築済管路延長（m） / 計画管路延長（m）	0%	%	100%
3	下水道施設全体の持続的な機能確保及びライフサイクルコストの低減を図り、安全・安心な暮らしを提供するため、ストックマネジメント計画の策定率を0%（H26）から100%（H30）に増加させる。 ストックマネジメント計画策定率 計画策定数（本） / 予定計画策定数（本）	0%	%	100%
4	安全・安心、快適な暮らしを創出するため、浸水被害常襲地区である竹屋川排水区の浸水対策実施率を0%（H26）から100%（H30）に増加させる。 竹屋川排水区の浸水対策実施率 対応済家屋個数（戸） / 想定浸水家屋個数（戸）	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	-
・山口県国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：A1-2-1～A1-2-3								

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	
												H26	H27	H28	H29	H30				
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	下松市	直接	下松市	終末処理場	改築	下松市浄化センター(27,300m3/日)長寿命化 A1-1-13	水処理、汚泥処理施設	下松市						439		策定済	
		長寿命化																		
	A07-002	下水道	一般	下松市	直接	下松市	管渠(合流)	改築	下松処理分区管路長寿命化 A1-1-14	L=280m	下松市						434		策定済	
		長寿命化																		
	A07-003	下水道	一般	下松市	直接	下松市	終末処理場	改築	下松処理区長寿命化 A1-1-15	詳細設計	下松市						4		策定済	
		長寿命化																		
	A07-004	下水道	一般	下松市	直接	下松市	-	改築	ストックマネジメント計画策定 A1-1-17	計画策定	下松市						100		未策定	
		ストックマネジメント																		
	A07-005	下水道	一般	下松市	直接	下松市	管渠(雨水)	新設	竹屋川1号支線 A1-2-1	L=245m	下松市						76		-	
	A07-006	下水道	一般	下松市	直接	下松市	管渠(雨水)	新設	竹屋川4号幹線 A1-2-2	L=110m	下松市						80		-	

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
												H26	H27	H28	H29	H30			
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	A07-007	下水道	一般	下松市	直接	下松市	ポンプ場	-	竹屋川排水区雨水施設 1-2-3	A 調査、詳細設計	下松市						114	-	
											小計						1,247		
											合計						1,247		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H26	H27	H28	H29	
配分額 (a)	88	73	91	206	
計画別流用増 減額 (b)	0	25	53	0	
交付額 (c=a+b)	88	98	144	206	
前年度からの繰越額 (d)	0	0	0	0	
支払済額 (e)	88	98	144	69	
翌年度繰越額 (f)	0	0	0	137	
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	25	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0	12.13	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由				補正予算分につき、年度内の契約が困難であったため。	