

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年01月24日

計画の名称	福知山市の下水道「次世代への水の架け橋」(その3)(防災・安全)											
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)										重点配分対象の該当	
交付対象	福知山市											
計画の目標	整備が完了した公共下水道施設の改築を、ストックマネジメント計画を基に効率的に行い、持続的な下水道施設運営により、清潔で快適な生活環境と公共用水域の水質を保全する。 増大する地震への災害リスクに対して、下水道総合地震対策計画を基に主要な下水道施設の耐震化計画を策定し、防災・減災を図る。											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	4,090	A	4,090	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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	ストックマネジメント短期計画により優先的に進めることとなった処理場・ポンプ場の改築更新により、処理場・ポンプ場設備の機能確保率を10%から100%にする。 ストックマネジメント短期計画に改築が位置づけられた、令和2年度以降の処理場及びポンプ場の改築・更新完了機器数。 対策済機器数/対策計画機器数(175機器)	10%	53%	100%
2	ストックマネジメント短期計画により優先的に進めることとなった下水道管渠の改築更新により、管渠の機能確保率を65%から100%にする。 ストックマネジメント短期計画に改築が位置づけられた、令和2年度以降の下水道管渠の更新延長。 対策済延長/対策計画延長(1.7km)	65%	82%	100%
3	下水道総合地震対策計画に基づき耐震診断を行い、処理施設及び管路施設の耐震化工事等を実施し、地震対策を推進する。管路施設においては、緊急輸送路・避難路・軌道下の管路及び防災拠点等との位置関係を考慮し、計画の基となる重要な幹線管路を中心に耐震化を図る。 下水道総合地震対策計画に位置付けられた、管路施設の耐震化率。 対策済延長/対策計画延長(19.3km)	0%	0%	18%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	-	連携中核都市圏を含む	-	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	福知山市	直接	福知山市	終末処理場	改築	福知山処理区 福知山終末処理場(ストックマネジメント)	計画・水処理施設設計・工事	福知山市						358	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-002	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	ポンプ場	改築	福知山処理区 ポンプ場(雨水・合流・汚水)(ストックマネジメント)	計画・ポンプ場設備設計・工事	福知山市						992	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-003	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	管渠(汚水)	改築	福知山処理区 管きょ(汚水)(ストックマネジメント)	計画・マンホールポンプ施設設計・工事	福知山市						50	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-004	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	-	改築	福知山処理区 処理場・ポンプ場・管きょ(ストックマネジメント)	ストックマネジメント計画策定及び調査点検	福知山市						81	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-005	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	管渠(汚水)	-	福知山処理区 管きょ(汚水)(管きょ等調査)	管きょ等調査	福知山市						114	-	
		ストックマネジメント																	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-006	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	管渠(合流)	改築	福知山処理区 管きょ(合流・分流)(ストックマネジメント)	計画・調査・設計・工事	福知山市						850	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-007	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	-	改築	福知山処理区 処理場・ポンプ場・管きょ他(総合地震対策)	調査・設計・工事	福知山市						1,240	-	
		総合地震対策																	
	A07-008	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	終末処理場	改築	三和处理区 三和浄化センター・ポンプ場(ストックマネジメント)	計画・処理場・ポンプ場設計・工事	福知山市						130	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-009	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	管渠(汚水)	改築	三和处理区 管きょ(汚水)(管きょ等調査)	管きょ等調査	福知山市						1	-	
		ストックマネジメント																	
	A07-010	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	管渠(汚水)	改築	三和处理区 管きょ(汚水)(ストックマネジメント)	計画・マンホールポンプ施設設計・工事	福知山市						58	-	
		ストックマネジメント																	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-011	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	終末処理場	改築	大江中部処理区 大江中部浄化センター・ポンプ場(ストックマネジメント)	計画・処理場・ポンプ場設計・工事	福知山市						166	-	
	ストックマネジメント																		
	A07-012	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	管渠(汚水)	改築	大江中部処理区 管きよ(汚水)(管きよ等調査)	管きよ等調査	福知山市							1	-
	ストックマネジメント																		
	A07-013	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	管渠(汚水)	改築	大江中部処理区 管きよ(汚水)(ストックマネジメント)	計画・マンホールポンプ施設設計・工事	福知山市							49	-
	ストックマネジメント																		
											小計						4,090		
											合計						4,090		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	567	245	500		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	567	245	500		
前年度からの繰越額 (d)	329	566	235		
支払済額 (e)	330	576	423		
翌年度繰越額 (f)	566	235	312		
うち未契約繰越額(g)	517	137	166		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	57.7	16.89	22.58		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	地元との調整	関係機関及び地元との調整	地元との調整		



計画の名称	福知山市の下水道「次世代への水の架け橋」(その3) (防災・安全)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)	交付対象	福知山市







