

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	福知山市の下水道「次世代への水の架け橋」(その4)(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	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)		4,606	A	4,606	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)	(R9末)	(R11末)
1	ストックマネジメント短期計画に基づき優先的に進めることになった処理場・ポンプ場の改築更新により、処理場・ポンプ場設備の改築更新進捗率を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7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(133機器)	10%	53%	100%
2	ストックマネジメント短期計画に基づき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、管渠の改築更新進捗率を0%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7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(146m)	0%	50%	100%
3	下水道総合地震対策計画に基づき管路施設の耐震化工事等を実施し、地震対策を推進する。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内、19kmの耐震診断が完了しており、その内対策が必要な管路施設の耐震化率 対策済延長/対策計画延長(1031m)	31%	66%	100%

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	-

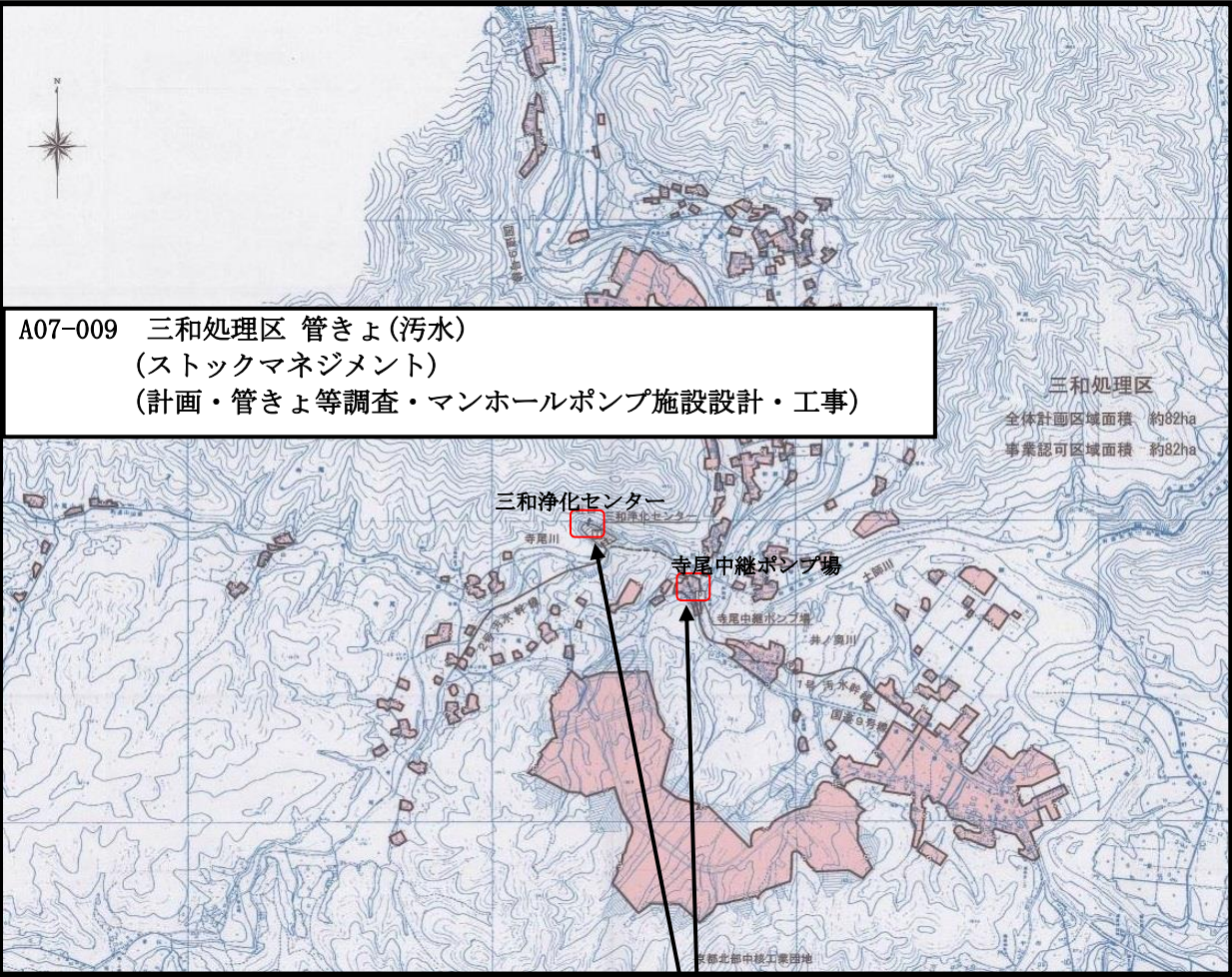
A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	福知山市	直接	福知山市	終末処 理場	改築	福知山処理区 福知山終 末処理場（ストックマネ ジメント）	計画・水処理施設設計・工事	福知山市						1,887		-
		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						1,521		-
		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						248		-
		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						100		-
		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（ 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・管きょ等調査・設計・ 工事	福知山市						256		-
		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
		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	A07-006	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（耐震化計画策 定）	計画策定及び調査点検	福知山市						15	-	
		通常の下水道事業																	
	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						250	-	
		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						61	-	
		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）（ストックマネジメ ント）	計画・管きょ等調査・マンホ ールポンプ施設設計・工事	福知山市						65	-	
		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	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						77	-		
	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	
		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	A07-011	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 管きょ （汚水）（ストックマネ ジメント）	計画・管きょ等調査・マンホ ールポンプ施設設計・工事	福知山市						126		-	
		ストックマネジメント																		
												小計						4,606		
												合計						4,606		

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4)(防災・安全)		
計画の期間	令和7年度～令和11年度(5年間)	交付対象	京都府福知山市

三和处理区



A07-009 三和处理区 管きょ(汚水)
(ストックマネジメント)
(計画・管きょ等調査・マンホールポンプ施設設計・工事)

A07-008 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)

凡 例	
	下水道法による汚水事業
	其の事業区域

大江中部処理区



A07-011 大江中部処理区 管きょ(汚水)
(ストックマネジメント)
(計画・管きょ等調査・マンホールポンプ施設設計・工

計画処理区域面積
大江中部処理区
全体計画面積 約145ha
事業計画面積 約145ha

A07-010 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)

凡 例	
	下水道法による汚水事業
	其の事業区域

事前評価チェックシート

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４）（防災・安全）

[illegible]