

社会資本総合整備計画書

ナ ラ ケ シ 奈良県 ウ ダ シ 宇陀市

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年11月22日

計画の名称	第三次宇陀川流域における公共用水域の水質保全に寄与する下水道整備の推進（防災・安全）													
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）								重点配分対象の該当					
交付対象	宇陀市													
計画の目標	老朽化した下水道管渠を中心に下水道長寿命化対策事業を実施し、計画的な改築を図る。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		940	A	940	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
		R3当初	R5当初	R7未
1	予防保全を行うことにより老朽化した管渠の対応割合を、47%（R3）から100%（R7）に向上させる。 宇陀川処理区榛原天満台地区の老朽化の対応割合（%） 宇陀川処理区榛原天満台地区管路老朽化対策実施延長（m）/ストックマネジメント計画に基づく宇陀川処理区榛原天満台地区管路未改築（緊急度・）延長（m）	47%	88%	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	-	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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	宇陀市	直接	宇陀市	管渠(汚水)	改築	宇陀川処理区榛原天満台地区管路改築計画策定及び実施	250・300 L=1,400m	宇陀市						200		策定済
	A07-002	下水道	一般	宇陀市	直接	宇陀市	管渠(汚水)	改築	宇陀川処理区榛原天満台地区マンホール蓋改築計画策定及び実施	600 N=200箇所	宇陀市						80		策定済
	A07-003	下水道	一般	宇陀市	直接	宇陀市	管渠(汚水)	改築	宇陀川処理区下水道管路改築計画策定及び実施	管渠等 L=78,000m	宇陀市						160		策定済
	A07-004	下水道	一般	宇陀市	直接	宇陀市	ポンプ場	改築	宇陀川処理区マンホールポンプ場改築計画策定及び実施	設備更新等	宇陀市						40		策定済
	A07-005	下水道	一般	宇陀市	直接	宇陀市	管渠(汚水)	改築	宇陀川処理区ストックマネジメント計画変更策定	調査及び計画策定	宇陀市						70		策定済
	A07-006	下水道	一般	宇陀市	直接	宇陀市	管渠(汚水)	改築	宇陀川処理区管路改築計画策定及び実施	250～800 L=1,100m	宇陀市						200		策定済

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	宇陀市	直接	宇陀市	ポンプ場	改築	宇陀川処理区中継ポンプ場 改築計画策定及び実施	設備更新等	宇陀市						150		策定済
	A07-008	下水道	一般	宇陀市	直接	宇陀市	-	-	内水浸水対策計画策定	雨水出水浸水想定区域策定	宇陀市						40		策定済
											小計						940		
											合計						940		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05		
配分額 (a)	51	13	46		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	51	13	46		
前年度からの繰越額 (d)	40	51	0		
支払済額 (e)	40	64	46		
翌年度繰越額 (f)	51	0	0		
うち未契約繰越額(g)	51	0	0		
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))%	56.04	0	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

概要を示す図面(宇陀市)

社会資本整備総合交付金(防災・安全)

宇陀市流域関連公共下水道事業

全体計画区域 約 975.1 ha

事業計画区域 約 780 ha

公共下水道

特定環境保全公共下水道

公共下水道

A07-007	宇陀川流域区椋原第一中継ポンプ場改築計画 策定及び実施	設備更新等
A07-001	宇陀川流域区椋原天満台地区管路改築計画 策定及び実施	φ 250 φ 300 L=1,400m
A07-002	宇陀川流域区椋原天満台地区マンホール蓋 改築計画策定及び実施	φ 600 N=200箇所

A07-003	宇陀川流域区下水道管路改築計画 策定及び実施	管渠等 L=78,000m
A07-004	宇陀川流域区マンホールポンプ場改築計画 策定及び実施	設備更新等
A07-005	宇陀川流域区ストックマネジメント計画 策定	調査及び計画策定
A07-006	宇陀川流域区管路改築計画策定及び実施	φ 200~ φ 800 L=1,100m
A07-008	内水浸水対策計画策定	雨水出水浸水 想定区域策定

凡例	
——	行政区域
---	市街化区域
---	全体計画区域
---	計画決定区域
---	処理区分区界
■	予定処理区域
■	処理区域(供用開始)
→	主要な管渠
⊕	ポンプ施設の位置
→	流域下水道幹線
⊕	流域下水道処理場
⊕	流域下水道ポンプ場
○	流域下水道幹線との接続点

複製には、大和石(平成15年3月1日発行)、初瀬(平成14年6月1日発行)、吉市場(平成14年11月1日発行)、
名張(平成11年6月1日発行)、大和野(平成6年12月1日発行)、高見山(平成10年10月1日発行)を使用。

1 : 25,000
0 500 1000 1500 2000 2500m

この地図は、国土院の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図を