

社会資本総合整備計画

平成 年 月 日

計画の名称	上郡町における安全安心で快適な都市環境の創出		
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)	交付対象	上郡町
計画の目標	下水道未普及地区の解消、 <b>長寿命化対策</b> を実施することにより、安全で快適な都市環境を創出する。		

計画の成果目標 (定量的指標)	①下水道 (汚水) 整備率を 96.7 % (H21年度末) から 97.7 % (H26年度) に向上させる。 ②高田台地区における管渠施設の調査・診断率を 0% (H22年度) から 30% (H26年度) に向上させる。 ③上郡浄化センターの機械電気設備の調査・診断率を 0% (H22年度) から 30% (H26年度) に向上させる。
-----------------	--

定量的指標の定義及び算定式	①下水道 (汚水) 整備率 整備済 面積 (ha) / 上郡処理区 面積 (A= 403 ha) ②高田台地区における管渠施設の調査・診断率 管渠施設の調査・診断済延長 (km) / 管渠施設の調査・診断対象延長 (L= 12.9 km) ③上郡浄化センターの機械電気設備の調査・診断率 機械電気設備の調査・診断済箇所 (施設数) / 機械電気設備の調査・診断対象箇所 (100 施設)
---------------	--

定量的指標の現況値及び目標値	定量的指標の現況値及び目標値			備考
	当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)	
①下水道 (汚水) 整備率 整備済 面積 (ha) / 上郡処理区 面積 (A= 403 ha)	H21年度末 96.7%	97.3%	97.7%	
②高田台地区における管渠施設の調査・診断率 管渠施設の調査・診断済延長 (km) / 管渠施設の調査・診断対象延長 (L= 12.9 km)	0%	—	30%	
③上郡浄化センターの機械電気設備の調査・診断率 機械電気設備の調査・診断済箇所 (施設数) / 機械電気設備の調査・診断対象箇所 (100 施設)	—	—	30%	

全体事業費	合計 (A+B+C)	287 百万円	A	234 百万円	B	0 百万円	C	53 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	18.5%
-------	------------	---------	---	---------	---	-------	---	--------	---------------------------	-------

交付対象事業

A 下水道事業											全体事業費 (百万円)	備考					
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名			事業実施期間 (年度)				
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A-1	下水道	一般	上郡町	直接	-	汚水	新設	上郡処理区 面整備 (未普及解消)	汚水管 φ150~200 L=約800m	上郡町						40	
1-A-2	下水道	一般	上郡町	直接	-	汚水	新設	上郡浄化センター	管理用道路工・雨水排水工・植栽工等の場内整備	上郡町						95	
1-A-3	下水道	一般	上郡町	直接	-	雨水	新設	駅前雨水ポンプ場	管理用道路工・雨水排水工・植栽工等の場内整備	上郡町						24	
1-A-4	下水道	一般	上郡町	直接	-	汚水	改築	高田台地区 管渠長寿命化計画策定	長寿命化計画策定	上郡町						60	長寿命化
1-A-5	下水道	一般	上郡町	直接	-	汚水	改築	上郡浄化センター 長寿命化計画策定	長寿命化計画策定	上郡町						15	長寿命化
小計 (下水道事業)																234	
合計																234	

B 関連社会資本整備事業											全体事業費 (百万円)	備考					
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)							
											H22	H23	H24	H25	H26		
※該当なし																	
合計																	

番号	一体的に実施することにより期待される効果										備考
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

C 効果促進事業											全体事業費 (百万円)	備考					
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)							
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-C-1	下水道	一般	上郡町	直接	-	新設	上郡処理区 枝線整備	汚水管 φ150~200 L=約300m	上郡町						28		
1-C-2	下水道	一般	上郡町	直接	-	改築	高田台地区 管渠長寿命化計画策定 (枝線)	調査・計画策定	上郡町						25		
合計																53	

番号	一体的に実施することにより期待される効果										備考
1-C-1	基幹事業である上郡処理区面整備と接続した枝線汚水管渠整備を一体的に行うことにより、整備率の向上を図る。										
1-C-2	基幹事業(1-A-4)と汚水管渠(枝線)の長寿命化計画を一体的に行うことにより、効率的な長寿命化対策を図る。										