

計画の名称	1 江田島市公共下水道(防災・安全)																												
計画の期間	平成22年度～平成26年度(5年間)					交付対象	江田島市																						
計画の目標	老朽化施設(浄化センター, マンホールポンプ, 雨水ポンプ, マンホール鉄蓋)の長寿命化計画を策定し, 計画的な改築更新を行う。																												
計画の成果目標(定量的指標)	①長寿命化計画策定率 H22当初(0%)→H26末(100%)に向上させる。 ②改築更新実施率 H22当初(0%)→H26末(100%)に向上させる。																												
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="2"></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">定量的指標の現況値及び目標値</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">備考</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">当初現況値 (H22当初)</td> <td style="text-align: center;">中間目標値 (H24末)</td> <td style="text-align: center;">最終目標値 (H26末)</td> </tr> <tr> <td>①長寿命化計画の策定率 計画策定を実施した施設(5箇所) / 計画策定を予定している施設(5箇所)</td> <td style="text-align: center;">計画</td> <td style="text-align: center;">0%</td> <td style="text-align: center;">60%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td>②改築更新実施率 改築更新を実施した施設(38箇所) / 改築更新を予定している施設(35箇所)</td> <td style="text-align: center;">計画</td> <td style="text-align: center;">0%</td> <td style="text-align: center;">60%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </table>												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長寿命化計画の策定率 計画策定を実施した施設(5箇所) / 計画策定を予定している施設(5箇所)	計画	0%	60%	100%	②改築更新実施率 改築更新を実施した施設(38箇所) / 改築更新を予定している施設(35箇所)	計画	0%	60%	100%
	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長寿命化計画の策定率 計画策定を実施した施設(5箇所) / 計画策定を予定している施設(5箇所)	計画	0%	60%	100%																									
②改築更新実施率 改築更新を実施した施設(38箇所) / 改築更新を予定している施設(35箇所)	計画	0%	60%	100%																									
全体事業費	計画	合計(A+B+C)	219百万円	A	219百万円	B	0百万円	C	0百万円	効果促進事業費の割合	C / (A+B+C)	0.0%																	
事後評価(中間評価)																													
○事後評価(中間評価)の実施体制、実施時期																													
事後評価(中間評価)の実施体制						事後評価(中間評価)の実施時期																							
江田島市下水道課において実施						平成27年度(事業終了後)																							
						公表の方法																							
						市ホームページより公表																							
1. 交付対象事業の進捗状況																													
交付対象事業																													
A 基幹事業																													
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(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考												
											H22	H23	H24	H25	H26														
中田処理区																													
A-3-1	下水道	一般	江田島市	直接	-	汚水	改築	中田浄化センター他長寿命化促進設計及び更新(長寿命化)	長寿命化診断・計画策定・改築更新設備の設計(一式)・改築更新(一式)	江田島市						62													
A-3-2	下水道	一般	江田島市	直接	-	汚水	改築	中田処理区マンホールポンプ長寿命化促進設計及び更新(長寿命化)	長寿命化診断・計画策定・改築更新設備の設計(一式)・改築更新(11箇所(17基))	江田島市						33													
大原処理区																													
A-3-4	下水道	一般	江田島市	直接	-	雨水	改築	大原雨水ポンプ場長寿命化促進設計及び更新(長寿命化)	長寿命化診断・計画策定・改築更新設備の設計(一式)・改築更新(一式)	江田島市						76													
中央処理区																													
A-3-5	下水道	一般	江田島市	直接	-	汚水	改築	中央処理区マンホールポンプ長寿命化促進設計及び更新(長寿命化)	長寿命化診断・計画策定・改築更新設備の設計(一式)・改築更新(一式)3箇所(6基)	江田島市						17													
A-3-6	下水道	一般	江田島市	直接	-	汚水	改築	中央・中田処理区マンホール鉄蓋長寿命化促進設計及び更新(長寿命化)	長寿命化診断・計画策定(一式)・改築更新(11箇所)	江田島市						9													
A-3-7	下水道	一般	江田島市	直接	-	汚水	改築	中央浄化センター長寿命化促進設計及び更新(長寿命化)	長寿命化診断・計画策定・改築更新設備の設計(一式)	江田島市						22													
											合計	計画	219																
B 関連社会資本整備事業																													
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(延長・面積等)	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考													
										H22	H23	H24	H25	H26															
											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																
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(延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
										H22	H23	H24	H25	H26		
														合計	0	
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考	

※交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況					
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況		<ul style="list-style-type: none"> ・ I 定量的指標に関連する・老朽化した下水道施設（管渠・処理場）の改築更新を計画的に行うことにより、事故の未然防止及びライフサイクルコストの最小化を図ることができた。 			
II 定量的指標の達成状況	指標①（長寿命化計画策定率）	最終目標値	100%	目標値と実績値に差が出た要因	概ね順調な事業進捗であった。
		最終実績値	100%		
	指標②（改築更新実施率）	最終目標値	100%	目標値と実績値に差が出た要因	概ね順調な事業進捗であった。
		最終実績値	108%		
		最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値			
III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況 (必要に応じて記述)		<ul style="list-style-type: none"> ・ 老朽化した下水道施設（管渠・処理場）の改築更新を行うことで、事故、及び災害等による被害軽減の効果が期待できる。 			
3. 特記事項（今後の方針等）					
<ul style="list-style-type: none"> ※今後も汚水管渠整備を促進し、下水道普及率を向上させるとともに、計画的に下水道施設の長寿命化・耐震化対策を行うことにより、施設の持続的な管理・運営を図る。 					

