

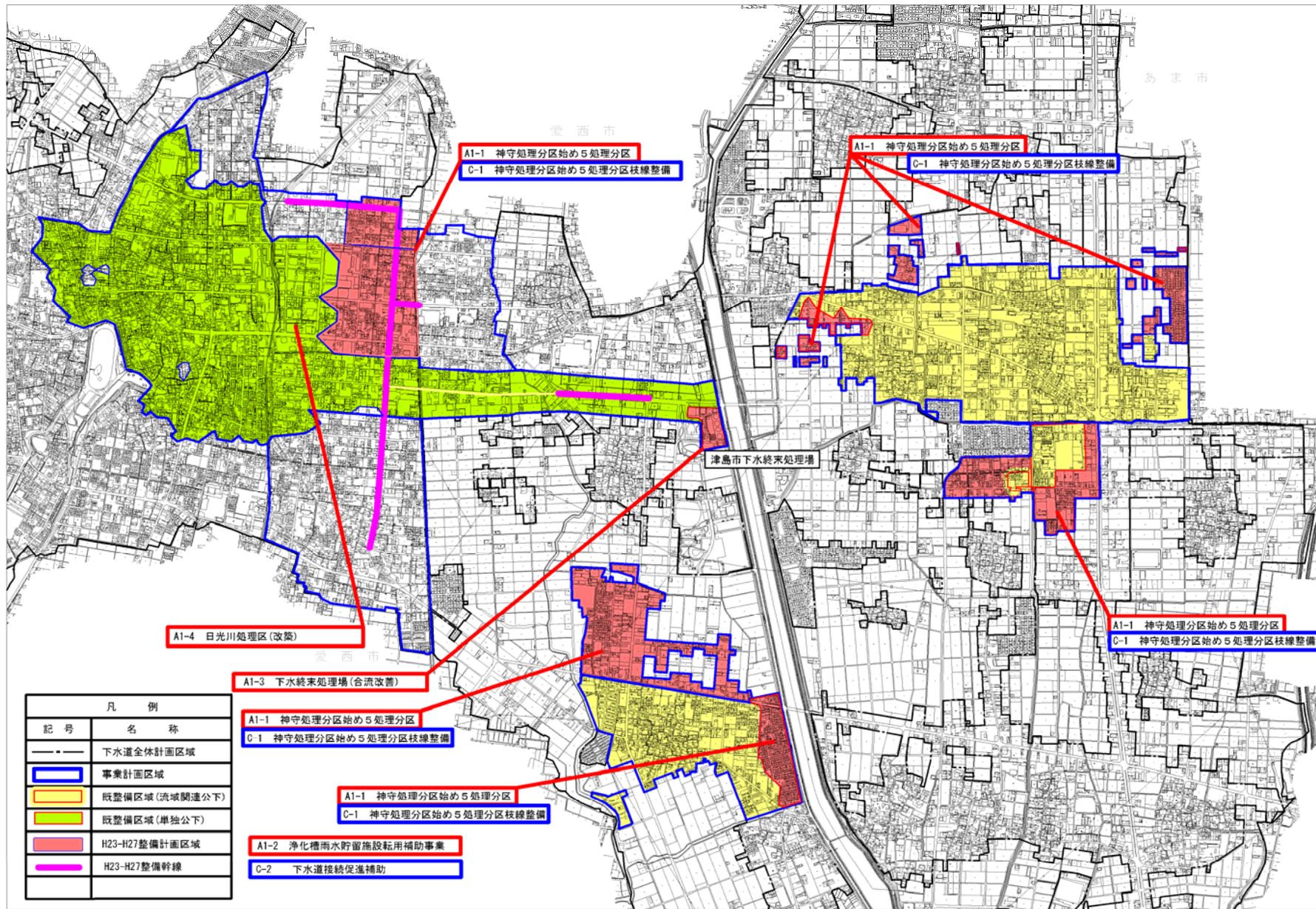
社会資本総合整備計画

平成25年12月9日

計画の名称	1 生活環境の改善と公共用水域の水質保全																										
計画の期間	平成23年度～平成27年度(5年間)					交付対象	津島市																				
計画の目標	<p>公共下水道の一層の整備を実施し、生活環境の向上と公共用水域の水質保全の確保に努める。 また、下水処理場に滞水池を設け、汚濁負荷が高い初期流入水を貯留・処理することにより、水質保全に努める。</p>																										
計画の成果目標(定量的指標)	<ul style="list-style-type: none"> 下水道処理人口普及率を23.7%(H21末)から32%(H27)に増加させる。 合流式下水道改善率を0%(H23)から100%(H25)に増加させる。 																										
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">定量的指標の定義及び算定式</th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="3">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H23当初)</th> <th>中間目標値 (H25末)</th> <th>最終目標値 (H27末)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口(人) / 行政人口(人)</td> <td>23.7%</td> <td>29%</td> <td>32%</td> </tr> <tr> <td>合流式下水道改善率 合流式下水道改善済み施設数(箇所) / 合流式下水道区域施設数(箇所)</td> <td>0%</td> <td>100%</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										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			備考	当初現況値 (H23当初)	中間目標値 (H25末)	最終目標値 (H27末)	下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口(人) / 行政人口(人)	23.7%	29%	32%	合流式下水道改善率 合流式下水道改善済み施設数(箇所) / 合流式下水道区域施設数(箇所)	0%	100%	100%	
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			備考																							
	当初現況値 (H23当初)	中間目標値 (H25末)	最終目標値 (H27末)																								
	下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口(人) / 行政人口(人)	23.7%	29%		32%																						
合流式下水道改善率 合流式下水道改善済み施設数(箇所) / 合流式下水道区域施設数(箇所)	0%	100%	100%																								
全体事業費	合計(A+B+C)	2,946百万円	A	2,384百万円	B	百万円	C	562百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	19.08%																	
交付対象事業																											
A1 下水道事業																											
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	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考										
											H23	H24	H25	H26	H27												
日光川下流処理区																											
A1-1	下水道	一般	津島市	直接	津島市	汚水	新設	神守処理分区始め5処理分区	φ=150～840mm L=17,400m	津島市						2,196											
A1-2	下水道	一般	津島市	間接	民間	汚水	—	浄化槽雨水貯留施設転用補助事業	50基	津島市						13	新世代										
日光川処理区																											
A1-3	下水道	一般	津島市	直接	津島市	水処理	改築	下水終末処理場	滞水池設置	津島市						160	合流改善										
A1-4	下水道	一般	津島市	直接	津島市	全種	改築	日光川処理区(改築)	管渠改築更新	津島市						15	長寿命化										
											小計(下水道事業)					2,384											
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	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考											
										H23	H24	H25	H26	H27													
											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	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考											
										H23	H24	H25	H26	H27													
日光川下流処理区																											
C-1	下水道	一般	津島市	直接	津島市	新設	神守処理分区始め5処理分区枝線整備	φ=150mm L=4,400m	津島市						477												
C-2	下水道	一般	津島市	間接	民間	—	下水道接続促進補助	下水道接続支援	津島市						85												
											合計					562											
番号	一体的に実施することにより期待される効果										備考																
日光川下流処理区																											
C-1	基幹事業である管渠と接続する枝線整備を一体的に行うことによって、効率的な普及率の向上を図る。																										
C-2	下水道への切り替え、接続を迅速に行えるよう支援する。																										

社会資本総合整備計画

計画の名称	1 生活環境の改善と公共用水域の水質保全	交付対象	津島市
計画の期間	平成23年度 ～ 平成27年度 (5年間)		



凡 例	
記号	名称
---	下水道全体計画区域
■ (Blue)	事業計画区域
■ (Yellow)	既整備区域 (流域関連公下)
■ (Green)	既整備区域 (単独公下)
■ (Red)	H23-H27整備計画区域
■ (Pink)	H23-H27整備幹線

- A1-1 神守処理分区始め5処理分区
- C-1 神守処理分区始め5処理分区枝線整備
- A1-2 浄化槽雨水貯留施設転用補助事業
- C-2 下水道接続促進補助

- A1-4 日光川処理区(改築)
- A1-3 下水終末処理場(合流改善)

- A1-1 神守処理分区始め5処理分区
- C-1 神守処理分区始め5処理分区枝線整備
- A1-1 神守処理分区始め5処理分区
- C-1 神守処理分区始め5処理分区枝線整備