

社会資本総合整備計画

平成 25 年 3 月 29 日

計画の名称		寒川町における快適な街づくりに貢献する下水道 平成23年度 ～ 平成27年度 (5年間)		交付対象		寒川町					
計画の目標		下水道整備により安全・安心・快適な住環境を実現する。									
計画の成果目標 (定量的指標)		①下水道処理人口普及率を91.8% (H23) から93.0% (H27) に増加させる。 ②下水道による都市浸水対策達成率を72.4% (H23) から73.0% (H27) に増加させる。 ③管渠の長寿命化計画策定率を 0% (H23) から 18% (H27) に増加させる。									
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)							
①下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口 (人) / 総人口 (人)		91.8%	92.5%	93.0%							
②下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積 (ha) / 浸水対策を実施すべき面積 (ha)		72.4%	72.7%	73.0%							
③長寿命化計画策定率 長寿命化計画策定済み地区 (箇所) / 長寿命化計画を実施すべき地区 (箇所)		0%	18%	18%							
全体事業費		合計 (A + B + C)	508 百万円	A	446 百万円	B	0 百万円	C	62 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C)	12.2%

交付対象事業																	
A 1 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		
A1-1-1	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新設	小谷宮山幹線(未普及解消)	L=0.3km	寒川町						43	
A1-1-2	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新設	小谷小動幹線(未普及解消)	L=0.5km	寒川町						93	
A1-1-3	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新設	田端幹線(未普及解消)	L=0.3km	寒川町						29	
A1-1-4	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新設	一之宮西一号幹線(未普及解消)	L=0.1km	寒川町						10	
A1-1-5	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新設	大村旭幹線(未普及解消)	L=0.5km	寒川町						111	
A1-1-6	下水道	一般	寒川町	直接	-	雨水	新設	小動幹線①(浸水対策)	L=0.4km	寒川町						90	
A1-1-7	下水道	一般	寒川町	直接	-	雨水	新設	小動幹線②(浸水対策)	L=0.7km	寒川町						30	
A1-1-10	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	改築	長寿命化事業	長寿命化計画策定(一之宮・岡田地区)	寒川町						40	長寿命化支援事業
合計												446					

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			
C-1-1	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新規	小谷宮山幹線枝線整備	0.5ha	寒川町						14	
C-1-2	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新規	小谷小動幹線枝線整備	0.6ha	寒川町						18	
C-1-3	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新規	田端幹線枝線整備	0.7ha	寒川町						20	
C-1-4	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新規	一之宮西一号幹線枝線整備	0.5ha	寒川町						2	
C-1-5	下水道	一般	寒川町	直接	-	汚水	新規	大村旭幹線枝線整備	0.3ha	寒川町						8	
合計												62					

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-1-1	基幹事業である幹線と接続した枝線整備を一体的に行うことにより、普及促進を図る。											
C-1-2	基幹事業である幹線と接続した枝線整備を一体的に行うことにより、普及促進を図る。											
C-1-3	基幹事業である幹線と接続した枝線整備を一体的に行うことにより、普及促進を図る。											
C-1-4	基幹事業である幹線と接続した枝線整備を一体的に行うことにより、普及促進を図る。											
C-1-5	基幹事業である幹線と接続した枝線整備を一体的に行うことにより、普及促進を図る。											

その他関連する事業															
計画等の名称 寒川町における防災並びに減災対策に係わる計画															
事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	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	
								H23	H24	H25	H26	H27			
A' 1-1-6	下水道	寒川町			小動幹線①(浸水対策)		寒川町						120	防災・安全増行	
A' 1-1-7	下水道	寒川町			小動幹線②(浸水対策)		寒川町						130	防災・安全増行	
A' 1-1-11	下水道	寒川町			長寿命化対策		寒川町						60	防災・安全増行	
A1-1-8	下水道	一般	寒川町	直接	-	地震対策事業	調査・計画策定(重要な管渠)	寒川町						20	
A1-1-9	下水道	一般	寒川町	直接	-	耐震化対策	管更生等耐震化(重要な管渠)	寒川町						20	

A'	350百万円	B'	0百万円	C'	0百万円	(C+C') / ((A+A')+(B+B')+(C+C'))	7.2%
----	--------	----	------	----	------	---------------------------------	------

社会資本整備総合交付金チェックシート

(下水道事業)

計画の名称: 寒川町における快適な街づくりに貢献する下水道 事業主体名 : 寒川町

チェック欄

I. 目標の妥当性

①計画目標が上位計画と適合している。	レ
②地域の課題を踏まえた目標が設定されている。	レ
③関連する各種事業制度の計画等と整合性が確保されている。	レ

II. 計画の効果・効率性

①目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	レ
②指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	レ
③指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	レ
④指標・数値目標の根拠が整理されている。	レ
⑤十分な事業効果が確認されている。	レ
⑥効果促進事業は目標達成に資する内容である。	レ

III. 計画の実現可能性

①全体事業費・要素事業の額が適切である。	レ
②関連する機関との調整が図られている。	レ
③交付期間中の計画管理(モニタリング・中間評価)を実施する予定である。	レ
3)継続的なまちづくりの展開が見込まれる。	レ