

社会資本総合整備計画

平成27年 3月 3日

計画の名称	弘前市の下水道における防災・安全対策の実現									
計画の期間	平成23年度 ～ 平成27年度 (5年間)	交付対象	弘前市							
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。									
計画の成果目標 (定量的指標)	①合流式下水道改善率を0%(H23当初)から100%(H25末)に増加させる。 ②弘前市西部処理区管渠の長寿命化計画策定率0%(H23)から75%(H27)に増加させる。 ③弘前市中継ポンプ場の長寿命化計画策定率0%(H23)から75%(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 当初現況値 (H23当初) 中間目標値 (H25末) 最終目標値 (H27末)						
①合流式下水道改善率 合流式下水道改善済み面積 (ha) / 合流式下水道改善面積 (ha)	0%	100%	100%		備考					
②下水道長寿命化計画策定率 長寿命化計画策定済みの管渠の延長 (km) / 長寿命化計画 (改築を含む) を策定すべき管渠の延長 (km)	0%	25%	75%							
③下水道長寿命化計画策定率 長寿命化計画策定済みのポンプ場数 (箇所) / 長寿命化計画 (改築を含む) を策定すべきポンプ場数 (箇所)	0%	0%	75%							
全体事業費	合計 (A+B+C)	845 百万円	A	845 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%

交付対象事業																	
A 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		
1-A-5	下水道	一般	弘前市	直接	-	合流	新設	弘前処理区	汚水管 φ150～200mm L=2.0km	弘前市						113	合流改善 (別添計画書)
1-A-6	下水道	一般	弘前市	直接	-	合流	新設	弘前処理区	合流管 φ=500mm L=30m	弘前市						70	H25.3 削除
1-A-7	下水道	一般	弘前市	直接	-	合流	新設	腰巻川第2排水区	大型水路2.0×1.2 L=0.9km	弘前市						182	合流改善 (別添計画書)
1-A-8	下水道	一般	弘前市	直接	-	分流	改築	西部第4号幹線及び枝線	管更生L=1.8km、人孔蓋更新N=箇所	弘前市						166	長寿命化 (別添計画書)
1-A-9	下水道	一般	弘前市	直接	-	分流	改築	城西中継ポンプ場	ポンプ(3.3m ³ /分)、機械・電気・建築設備	弘前市						199	長寿命化 (別添計画書)
1-A-10	下水道	一般	弘前市	直接	-	分流	改築	桜ヶ丘中継ポンプ場	ポンプ(2.4m ³ /分)、機械・電気設備	弘前市						140	H27.2 削除
1-A-11	下水道	一般	弘前市	直接	-	分流	改築	城東中継ポンプ場	ポンプ(2.8m ³ /分)、機械・電気・建築設備	弘前市						116	長寿命化 (別添計画書)
1-A-14	下水道	一般	弘前市	直接	-	分流	全種	調査・設計等	管渠L=1.8km、ポンプ場N=4箇所、処理場N=1箇所	弘前市						47	長寿命化 (別添計画書)
1-A-17	下水道	一般	弘前市	直接	-	分流	改築	堀越中継ポンプ場	ポンプ(2.2m ³ /分)、機械・電気設備	弘前市						22	長寿命化 (別添計画書)
小計 (下水道事業)											845						

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		
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			

その他関連する事業															
計画等の名称 弘前市における循環のみちの実現															
事業種別	交付対象	要素となる事業名 (事業箇所)						市町村名	全体事業費 (百万円)					備考	
1-A'-1	下水道	弘前市	弘前東部第1処理分区枝線						弘前市	284					防災・安全移行元
1-A'-2	下水道	弘前市	弘前南部処理分区枝線						弘前市	54					防災・安全移行元
1-A'-3	下水道	弘前市	弘前中部処理分区枝線						弘前市	87					防災・安全移行元
1-A'-4	下水道	弘前市	弘前西部2-2処理分区枝線						弘前市	70					防災・安全移行元
1-A'-12	下水道	弘前市	調査・設計等						弘前市	79					防災・安全移行元
1-A'-13	下水道	弘前市	岩木第1処理分区枝線						弘前市	144					防災・安全移行元
1-A'-15	下水道	弘前市	終末処理場 (百沢処理区)						弘前市	114					防災・安全移行元
1-A'-16	下水道	弘前市	百沢処理区汚水幹線・枝線						弘前市	60					防災・安全移行元
1-C'-1	下水道	弘前市	弘前東部第1処理分区端部枝線 (単独管)						弘前市	23					防災・安全移行元
1-C'-2	下水道	弘前市	弘前南部処理分区端部枝線 (単独管)						弘前市	6					防災・安全移行元
1-C'-3	下水道	弘前市	弘前中部処理分区端部枝線 (単独管)						弘前市	10					H27.2 削除
1-C'-4	下水道	弘前市	弘前西部2-2処理分区端部枝線 (単独管)						弘前市	7					防災・安全移行元
1-C'-5	下水道	弘前市	百沢処理区端部枝線 (単独管)						弘前市	10					H27.2 削除

A'	892 百万円	B'	0 百万円	C'	36 百万円	(C+C')' / ((A+A')+(B+B')+(C+C'))	2.0%
----	---------	----	-------	----	--------	----------------------------------	------

社会資本総合整備計画

計画の名称	弘前市の下水道における防災・安全対策の実現		交付対象	弘前市
計画の期間	平成23年度 ～ 平成27年度 (5年間)			

