

社会資本総合整備計画

平成28年3月18日

計画の名称	八戸市の下水道における防災・安全対策の実現							重点計画の該当		
計画の期間	平成28年度～平成32年度（5年間）			交付対象	八戸市					
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心で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）	下水道による都市浸水対策達成率を43.0%（H28当初）から44.2%（H32末）に増加させる。 -（1）尻内雨水ポンプ場周辺地区の下水道による都市浸水対策達成率を0.0%（H28当初）から2.4%（H32末）に増加させる。 想定津波浸水区域内のポンプ場放流ゲートの遠隔操作・監視化を行い耐津波化対策を図る。									
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 （H28当初）	中間目標値 （H30末）	最終目標値 （H32末）				
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）				43.0%	44.2%	44.2%				
-（1）尻内雨水ポンプ場周辺地区の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）				0.0%	2.4%	2.4%				
ポンプ場の耐津波化率 耐津波化対策完了済みポンプ場（箇所）／耐津波化対策を実施すべきポンプ場（箇所）				0.0%	50.0%	50.0%				
全体事業費	合計 （A+B+C）	11,303百万円	A	11,303百万円	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																		
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）	個別施設計画 策定状況	備考
											H28	H29	H30	H31	H32			
東部処理区（単独公共）																		
A1-3-1	下水道	一般	八戸市	直接	-	雨水	新設	中部第10幹線	雨水管 2,500×2,000mm等 L=214m	八戸市						558	-	
A1-3-2	下水道	一般	八戸市	直接	-	雨水	増設	長者放流渠幹線	雨水管 2,300×2,000mm等 L=550m	八戸市						1,018	-	
A1-3-3	下水道	一般	八戸市	直接	-	分流雨水	新設	馬淵川右岸第一排水区枝線	雨水管 1,000mm等 L=332m	八戸市						300	-	
A1-3-4	下水道	一般	八戸市	直接	-	水セ	改築	東部終末処理場の長寿命化	受変電設備等改築	八戸市						3,499	策定済	長寿命化
A1-3-5	下水道	一般	八戸市	直接	-	ポンプ場	改築	ポンプ場の長寿命化	受変電設備等改築	八戸市						957	策定済	長寿命化
A1-3-6	下水道	一般	八戸市	直接	-	ポンプ場	改築	ポンプ場の耐津波化	放流ゲートの遠隔操作・監視化等	八戸市						230	-	
A1-3-7	下水道	一般	八戸市	直接	-	雨水	改築	放流渠吐口の耐震化・耐津波化	放流ゲートの遠隔操作・監視化・耐震診断等	八戸市						261	-	
A1-3-8	下水道	一般	八戸市	直接	-	雨水	全種	東部処理区調査・設計等	管きよ設計 L=3,034m等	八戸市						124	未策定	長寿命化
馬淵川処理区（流域関連）																		
A1-4-1	下水道	一般	八戸市	直接	-	分流雨水	新設	尻内雨水ポンプ場	処理能力 456m ³ /min	八戸市						3,831	-	
A1-4-2	下水道	一般	八戸市	直接	-	分流雨水	新設	馬淵川左岸第五排水区幹線及び枝線	雨水管 1,600×1,800mm等 L=332m	八戸市						211	-	
A1-4-3	下水道	一般	八戸市	直接	-	分流雨水	新設	八戸駅西地区幹線及び枝線	雨水管 1,500×1,500mm等 L=636m	八戸市						191	-	
A1-4-4	下水道	一般	八戸市	直接	-	ポンプ場	改築	ポンプ場の耐津波化	放流ゲートの遠隔操作・監視化等	八戸市						120	-	
A1-4-5	下水道	一般	八戸市	直接	-	分流雨水	全種	馬淵川処理区調査・設計等	雨水ポンプ場調査等	八戸市						3	-	
小計（下水道事業）												11,303	-					
合計												11,303	-					
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		
										H28	H29	H30	H31	H32				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						-		
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		
										H28	H29	H30	H31	H32				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						-		
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				
-																		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業																
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
										H28	H29	H30	H31	H32		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						-	
										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
-																