

社会資本総合整備計画														社会資本整備総合交付金														令和02年12月24日	
計画の名称	八戸市における循環のみちの実現（重点計画）																												
計画の期間	令和03年度 ～ 令和07年度（5年間）																				重点配分対象の該当				○				
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。																												
全体事業費（百万円）		合計（A + B + C + D）		9,190		A		9,190		B		0		C		0		D		0		効果促進事業費の割合 C / （A + B + C + D）				0		%	

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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	中間目標値	最終目標値
		R3当初	R5末	R7末
1	下水道区域内普及率を70.9%（R3当初）から84.0%（R7末）に増加させる。			
	下水道区域内普及率 処理人口（人） / 下水道区域内行政人口（人）	71%	81%	84%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-001	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	管渠（ 汚水）	新設	東部処理区幹線及び枝線 管きょ	汚水管 100～300mm L=35,000m	八戸市						5,600		-
	A07-002	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	管渠（ 汚水）	-	東部処理区調査・設計等	管きょ設計 L=23,000m 等	八戸市						570		-
		種別2* = 全種																	
	A07-003	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	ポンプ 場	新設	東部処理区汚水中継ポン プ場	汚水中継ポンプ場整備	八戸市						440		-
	A07-004	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	終末処 理場	-	東部終末処理場（水処理 施設）	機械設備、電気受電設備等	八戸市						50		-
		種別2* = 増設																	
	A07-005	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	終末処 理場	-	東部終末処理場（汚泥処 理施設）	汚泥処理施設設計等	八戸市						90		-
		種別2* = 全種																	
A07-006	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	管渠（ 汚水）	新設	馬淵川処理区幹線及び枝 線管きょ	汚水管 100～250mm L=14,000m	八戸市						2,250		-	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
下水道事業	A07-007	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	管渠（ 汚水）	-	馬淵川処理区調査・設計 等	管きょ設計 L=10,000m 等	八戸市						190		-
		種別2* = 全種																	
											小計						9,190		
											合計						9,190		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05	R06	
配分額 (a)	588	872	868	830	
計画別流用増 減額 (b)	0	48	4	0	
交付額 (c=a+b)	588	920	872	830	
前年度からの繰越額 (d)	1,462	495	767	718	
支払済額 (e)	1,555	648	921	901	
翌年度繰越額 (f)	495	767	718	647	
うち未契約繰越額(g)	291	243	356	221	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	14.19	17.17	21.72	14.27	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	施工箇所の選定に不測の日数を要したため	施工箇所の選定に不測の日数を要したため	施工箇所の選定に不測の日数を要したため	施工箇所の選定に不測の日数を要したため	