

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月25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）												
計画の期間	平成30年度～令和02年度（3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）	2,732	A	2,732	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 (H30当初)	中間目標値 (H31末)	最終目標値 (H32末)
1	下水道による都市浸水対策達成率を44.1%（H30当初）から44.3%（H32末）に増加させる。 下水道による都市浸水達成率 浸水対策完了済み面積（ha） / 浸水対策を実施すべき面積（ha）	44%	44%	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を2.0%（H30当初）から5.0%（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 浸水対策完了済み面積（ha） / 浸水対策を実施すべき面積（ha）	2%	5%	5%

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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(雨水)	新設	中部第10幹線 A1-3-1	雨水管 2,500×2,000mm等 L=127m	八戸市						51	-	
	A07-002	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	管渠(雨水)	-	長者放流渠幹線 A1-3-2	雨水管 2,300×2,000mm等 L=550m	八戸市						1,018	-	
	種別2* = 増設																		
	A07-003	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	管渠(雨水)	新設	馬淵川右岸第一排水区枝線 A1-3-3	雨水管 1,000mm等 L=332m	八戸市							300	-
	A07-004	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	-	-	東部処理区調査・設計(雨水対策)等 A1-3-10	管きょ設計L=2,702m等	八戸市							41	-
	種別1* = 雨水 種別2* = 全種																		
	A07-005	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	管渠(雨水)	新設	馬淵川左岸第五排水区幹線及び枝線 A1-4-2	雨水管 1,000×1,000mm等 L=512m	八戸市							300	-
	A07-006	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	-	-	馬淵川処理区調査・設計(雨水対策)等 A1-4-6	雨水ポンプ場調査、管きょ設計、用地調査等	八戸市							15	-
	種別1* = 分流雨水 種別2* = 全種																		

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
		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(雨水)	新設	八戸駅西地区幹線及び枝線 A1-4-3	雨水管 800×800mm等 L=14 7m	八戸市						50	-	
	A07-008	下水道	一般	八戸市	直接	八戸市	ポンプ場	改築	ポンプ場の長寿命化 A1-3-5	受変電設備等改築	八戸市						957	策定済	
			個別施設計画：八戸市公共下水道ストックマネジメント計画																
												小計						2,732	
											合計						2,732		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31			
配分額 (a)	67	20			
計画別流用増 減額 (b)	0	41			
交付額 (c=a+b)	67	61			
前年度からの繰越額 (d)	0	44			
支払済額 (e)	23	54			
翌年度繰越額 (f)	44	51			
うち未契約繰越額(g)	23	41			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	34.32	39.04			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	工事箇所の選定に不測の日数を要したため	改築設備の仕様検討に不測の日数を要したため			