

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年12月01日

計画の名称	岩手県における浸水不安のない街の実現（防災・安全）（重点計画）											
計画の期間	平成 30 年度 ~ 令和 04 年度 (5年間)											
交付対象	盛岡市, 宮古市, 久慈市, 一関市, 釜石市, 滝沢市, 大槌町, 野田村, 花巻市, 紫波町, 岩手県, 矢巾町											
計画の目標	下水道整備を行い、大雨による内水浸水被害の低減を図り、浸水不安のない街を目指す。											
全体事業費（百万円）	合計（A + B + C + D）	7,634	A	7,620	B	0	C	14	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C + D)	0.18 %

番号	定量的指標の定義及び算定式 「いわて汚水処理ビジョン2017」において、R7末までに浸水被害の低減対策を図ることとしている約1,000haのうち41.4%（R4末）の対策を進める。 計画対象市町村における浸水対策達成率 対策が完了した面積（ha）/対策を実施すべき面積（ha）	計画の成果目標（定量的指標）		定量的指標の現況値及び目標値	
		当初現況値 (H30)	中間目標値 (R2末)	最終目標値 (R4末)	
		0%	36%	41%	
1					

備考等	個別施設計画を含む	国土強靭化を含む	-	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													
		一體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																								
下水道事業	A07-001	下水道	一般	盛岡市	直接	盛岡市	管渠(雨水)	新設	管渠整備(都南処理区)	函渠L=4.5km	盛岡市						2,652	-	-					
	浸水対策																							
	A07-002	下水道	一般	盛岡市	直接	盛岡市	ポンプ場	新設	東見前ポンプゲート場	雨水ポンプ場 1箇所	盛岡市						165	-	-					
	浸水対策																							
	A07-003	下水道	一般	盛岡市	直接	盛岡市	ポンプ場	改築	大沢川原雨水ポンプ場他	耐震化、雨水ポンプ場 5箇所	盛岡市						304	-	策定済					
	地震対策																							
下水道事業	A07-004	下水道	一般	宮古市	直接	宮古市	ポンプ場	新設	千徳雨水ポンプ場	雨水ポンプ場 1箇所	宮古市						116	-	-					
	浸水対策																							
	A07-005	下水道	一般	宮古市	直接	宮古市	管渠(雨水)	新設	管渠整備(宮古処理区)	函渠L=0.12km	宮古市						110	-	-					
	浸水対策																							
	A07-006	下水道	一般	久慈市	直接	久慈市	ポンプ場	新設	田高ポンプ場他	雨水ポンプ場 3箇所	久慈市						1,980	-	-					
	浸水対策																							

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													
		一體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																	187	-	-					
A07-007		下水道	一般	久慈市	直接	久慈市	管渠(雨水)	新設	管渠整備(久慈処理区)	開渠L=1.0km、函渠L=0.1km	久慈市													
		浸水対策																						
		下水道	一般	一関市	直接	一関市	管渠(雨水)	新設	管渠整備(花泉処理区)	開渠L=0.97km	一関市						200	-	-					
A07-008		浸水対策																						
		下水道	一般	釜石市	直接	釜石市	管渠(雨水)	新設	管渠整備(釜石排水区・中妻排水区)	管渠L=0.6km、沈砂池改修1箇所	釜石市						265	-	-					
		浸水対策																						
A07-009		下水道	一般	釜石市	直接	釜石市	管渠(雨水)	新設	管渠整備(釜石排水区・中妻排水区)	管渠L=0.6km、沈砂池改修1箇所	釜石市						265	-	-					
		浸水対策																						
		下水道	一般	滝沢市	直接	滝沢市	管渠(雨水)	新設	管渠整備(都南処理区)	函渠L=0.15km	滝沢市						245	-	-					
A07-010		浸水対策																						
		下水道	一般	滝沢市	直接	滝沢市	管渠(雨水)	新設	管渠整備(都南処理区)	函渠L=0.15km	滝沢市						245	-	-					
		浸水対策																						
A07-011		下水道	一般	大槌町	直接	大槌町	管渠(雨水)	新設	管渠整備(大槌処理区)	開渠L=0.22km	大槌町						22	-	-					
		浸水対策																						
		下水道	一般	大槌町	直接	大槌町	ポンプ場	改築	大町雨水ポンプ場	機械電気設備更新	大槌町						0	-	未策定					
A07-012		ストックマネジメント																						

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													
		一體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																								
下水道事業	A07-013	下水道	一般	野田村	直接	野田村	ポンプ場	新設	宇部川第5排水区雨水ポンプ場他	雨水ポンプ場 3箇所	野田村						880	-	-					
	浸水対策																							
	A07-014	下水道	一般	花巻市	直接	花巻市	-	-	施設計画の見直し(花北処理区他)	効率的な事業実施のための計画見直し	花巻市						58	-	-					
	A07-015	下水道	一般	紫波町	直接	紫波町	管渠(雨水)	-	施設計画の見直し(紫波処理区)	効率的な事業実施のための計画見直し	紫波町						43	-	-					
	A07-016	下水道	一般	盛岡市	直接	盛岡市	-	-	浸水想定シミュレーション(都南処理区)	A=1,675ha	盛岡市						90		-					
	浸水対策																							
	A07-017	下水道	一般	岩手県	直接	岩手県	-	改築	耐水化事業(都南処理区ほか)	処理場及び汚水中継ポンプ場	岩手県						50		-					
	耐水化																							
	A07-018	下水道	一般	盛岡市	直接	盛岡市	-	改築	耐水化事業(都南処理区)	ポンプ場(合流、汚水中継、雨水)	盛岡市						30		-					
	耐水化																							

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								
		一體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																			
A07-019	A07-019	下水道	一般	宮古市	直接	宮古市	ポンプ場	改築	耐水化事業(宮古処理区)	汚水中継ポンプ場1箇所	宮古市						25		-
		耐水化																	
A07-020	A07-020	下水道	一般	花巻市	直接	花巻市	-	改築	耐水化事業(花北処理区)	雨水ポンプ場1箇所、污水ポンプ場1箇所	花巻市						12		-
		耐水化																	
A07-021	A07-021	下水道	一般	久慈市	直接	久慈市	-	改築	耐水化事業(久慈処理区)	処理場1箇所、雨水ポンプ場5箇所	久慈市						38		-
		耐水化																	
A07-022	A07-022	下水道	一般	釜石市	直接	釜石市	ポンプ場	改築	耐水化事業(中妻排水区 ・鶴住居排水区)	N=一式	釜石市						20		-
		耐水化																	
A07-023	A07-023	下水道	一般	紫波町	直接	紫波町	ポンプ場	-	下川原ポンプ場	機械・電気設備更新、沈砂池 増設等	紫波町						43		-
		浸水対策																	
A07-024	A07-024	下水道	一般	矢巾町	直接	矢巾町	-	-	浸水想定シミュレーション(都南処理区)	A = 330ha	矢巾町						30		-
		浸水対策																	

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
		一體的に実施することにより期待される効果											H30	H31	R02	R03	R04	
		備考																
下水道事業	A07-025	下水道	一般	大槌町	直接	大槌町	-	-	耐水化事業（大槌処理区）	処理場1箇所、雨水ポンプ場 3箇所	大槌町						35	-
		耐水化																
	A07-026	下水道	一般	紫波町	直接	紫波町	管渠（ 雨水）	改築	管渠整備（紫波処理区）	管渠L=0.1km	紫波町						20	-
													小計				7,620	
													合計				7,620	

C 効果促進事業																					
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					
		一體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	C07-001	下水道	一般	盛岡市	直接	盛岡市	-	-	土のうステーションの整備	土のうステーションの整備	盛岡市				4	-	-				
		基幹事業である管渠整備と併せて未整備地区への土のうステーションを整備することにより、家屋への浸水被害の軽減を図る。																			
		浸水対策																			
	C07-002	下水道	一般	盛岡市	直接	盛岡市	-	-	内水ハザードマップの作成	内水ハザードマップの作成	盛岡市				10		-				
		基幹事業である浸水シミュレーションとともに内水ハザードマップを作成することで、住民の避難の改善が図られ、減災効果が期待される。																			
												小計				14					
												合計				14					

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31	R02		
配分額 (a)	617	520	766		
計画別流用増 減額 (b)	20	1	9		
交付額 (c=a+b)	637	521	775		
前年度からの繰越額 (d)	205	480	307		
支払済額 (e)	357	680	458		
翌年度繰越額 (f)	480	307	624		
うち未契約繰越額(g)	175	14	519		
不用額 (h = c+d-e-f)	5	14	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	21.37	2.79	47.96		
未契約繰越率+不用率が10%を超えていいる場合の理由	関連機関との協議に不測の期間を要したため。		3次補正予算による。		
合その理由					