

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01日

計画の名称	岩手県における快適で豊かに暮らせる生活環境の早期実現（重点計画）											
計画の期間	平成30年度～令和04年度（5年間）										重点配分対象の該当	○
交付対象	岩手県,盛岡市,大船渡市,花巻市,北上市,久慈市,一関市,釜石市,二戸市,八幡平市,奥州市,滝沢市,雫石町,矢巾町,大槌町,山田町											
計画の目標	下水道整備を行い、より多くの県民が快適で豊かに暮らせる生活環境を早期に実現するとともに、持続可能な污水处理の運営を目指す。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	38,107	A	37,956	B	0	C	151	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.39 %

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 (H28末)	中間目標値 (H32末)	最終目標値 (H34末)
1	計画対象市町村における下水道処理人口普及率を61.5%（H28末）から67.2%（H34末）に増加させる。 計画対象市町村における下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口 / 行政人口	62%	66%	67%
2	計画対象市町村における下水道水洗化人口割合を54.7%（H28末）から60.5%（H34末）に増加させる。 計画対象市町村における下水道水洗化人口割合 下水道を利用している人口 / 行政人口	55%	59%	61%
3	他污水处理施設の下水道施設への統廃合を10箇所完了させる。 統廃合が完了した他污水处理施設箇所数 統廃合が完了した他污水处理施設箇所数	0箇所	7箇所	10箇所

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	岩手県	直接	岩手県	管渠(汚水)	新設	鶯宿幹線管渠整備(都南処理区)	管渠L=0.5km水管橋1箇所 MP [+1.22m3/m]	雫石町						265	-	-
		未普及対策																	
	A07-002	下水道	一般	岩手県	直接	岩手県	終末処理場	新設	水沢浄化センター(水質保全)	水処理施設(機械・電気)増設 [+3,500m3/日]	奥州市・金ヶ崎町						600	-	-
		未普及対策																	
	A07-003	下水道	一般	岩手県	直接	岩手県	終末処理場	新設	水沢浄化センター(資源循環形成)	消化ガス発電 一式(事業計画 220kW)	奥州市・金ヶ崎町						140	-	-
		エネルギー利用																	
	A07-004	下水道	一般	岩手県	直接	岩手県	終末処理場	新設	一関浄化センター(資源循環形成)	消化ガス発電 一式(事業計画 120kW)	一関市・平泉町						90	-	-
		エネルギー利用																	
	A07-005	下水道	一般	盛岡市	直接	盛岡市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(都南処理区)	管渠L=8.9km	盛岡市						2,452	-	-
		未普及対策																	
	A07-006	下水道	一般	大船渡市	直接	大船渡市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(大船渡処理区)	管渠L=30.0km	大船渡市						3,000	-	-
		未普及対策																	

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	大船渡市	直接	大船渡市	終末処理場	新設	大船渡浄化センター(水質保全)	施設改良付包括運営事業、沈砂池ポンプ棟増設	大船渡市						2,432	-	-
	未普及対策																		
	A07-008	下水道	一般	花巻市	直接	花巻市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(花北処理区)	管渠L=12km	花巻市						1,510	-	-
	未普及対策																		
	A07-009	下水道	一般	花巻市	直接	花巻市	管渠(汚水)	新設	葛・田力地区農集排他統廃合(花北処理区)	2地区、管渠L=0.7km	花巻市						120	-	-
	広域化・共同化																		
	A07-010	下水道	一般	北上市	直接	北上市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(花北処理区)	管渠L=2.00km	北上市						200	-	-
	未普及対策																		
	A07-011	下水道	一般	北上市	直接	北上市	管渠(汚水)	新設	流通センター処理区コミュニティ等統廃合(花北処理区)	管渠L=7.0km	北上市						332	-	-
	広域化・共同化																		
	A07-012	下水道	一般	北上市	直接	北上市	終末処理場	新設	特定公共下水道終末処理場(水質保全)	処理量20,000m3/日増設	北上市						7,705	-	-
	未普及対策																		

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	A07-013	下水道	一般	久慈市	直接	久慈市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(久慈処理区)	管渠L=10km	久慈市						1,086	-	-
		未普及対策																	
	A07-014	下水道	一般	一関市	直接	一関市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(一関処理区)	管渠L=23km	一関市						4,618	-	-
		未普及対策																	
	A07-015	下水道	一般	一関市	直接	一関市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(千厩処理区)	管渠L=5km	一関市						983	-	-
		未普及対策																	
	A07-016	下水道	一般	一関市	直接	一関市	管渠(汚水)	新設	構井田地区コミュプラ統廃合(千厩処理区)	管渠L=0.5km、マンホールソフ	一関市						70	-	-
		広域化・共同化																	
	A07-017	下水道	一般	釜石市	直接	釜石市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(大平処理区)	管渠L=10.6km	釜石市						543	-	-
		未普及対策																	
	A07-018	下水道	一般	釜石市	直接	釜石市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(鶴住居処理区)	管渠L=4.6km	釜石市						240	-	-
		未普及対策																	

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	A07-019	下水道	一般	釜石市	直接	釜石市	管渠(汚水)	新設	栗林地区農集排統廃合(鶴住居処理区)(田郷地区)	1地区、管渠L=3.0km	釜石市					460	-	-	
		広域化・共同化																	
	A07-020	下水道	一般	二戸市	直接	二戸市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(二戸処理区)	管渠L=15km	二戸市					1,470	-	-	
		未普及対策																	
	A07-021	下水道	一般	二戸市	直接	二戸市	終末処理場	新設	二戸浄化センター(水質保全)	反応タンク施設増設	二戸市					300	-	-	
		未普及対策																	
	A07-022	下水道	一般	八幡平市	直接	八幡平市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(西根処理区)	管渠L=14.5km	八幡平市					2,233	-	-	
		未普及対策																	
	A07-023	下水道	一般	奥州市	直接	奥州市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(胆江処理区)	管渠L=20km	奥州市					3,351	-	-	
		未普及対策																	
A07-024	下水道	一般	奥州市	直接	奥州市	管渠(汚水)	新設	上島地区他農集排統廃合(胆江処理区)	4地区	奥州市					182	-	-		
	広域化・共同化																		

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	A07-025	下水道	一般	奥州市	直接	奥州市	管渠(汚水)	新設	稲置地区農集排統廃合(前沢処理区)	1地区	奥州市						64	-	-
		広域化・共同化																	
	A07-026	下水道	一般	滝沢市	直接	滝沢市	管渠(汚水)	新設	管渠整備(都南処理区)	管渠L=3.0km	滝沢市						398	-	-
		未普及対策																	
	A07-027	下水道	一般	雫石町	直接	雫石町	管渠(汚水)	新設	管渠整備(都南処理区)	管渠L=5.5km	雫石町						1,050	-	-
		未普及対策																	
	A07-028	下水道	一般	矢巾町	直接	矢巾町	管渠(汚水)	新設	管渠整備(都南処理区)	管渠L=0.8km	矢巾町						101	-	-
		未普及対策																	
	A07-029	下水道	一般	矢巾町	直接	矢巾町	管渠(汚水)	新設	下赤林地区他農集排統廃合(都南処理区)	2地区、管渠L=1.4km	矢巾町						157	-	-
		広域化・共同化																	
	A07-030	下水道	一般	大槌町	直接	大槌町	管渠(汚水)	新設	管渠整備(大槌処理区)	管渠L=3.7km	大槌町						444	-	-
		未普及対策																	

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	
												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	C07-001	下水道	一般	滝沢市	間接	滝沢市	管渠（ 汚水）	新設	宅内排水設備工事費用等 助成	排水設備工事費用等への助成	滝沢市						25	-	-	
		基幹事業である管渠整備と共に、下水道への接続を目的とした排水設備工事費用に対し助成を行うことにより、水洗化率を向上させる。																		
	C07-002	下水道	一般	山田町	間接	山田町	管渠（ 汚水）	新設	宅内排水設備工事費用等 助成	排水設備工事費用等への助成	山田町						90	-	-	
		基幹事業である管渠整備と共に、下水道への接続を目的とした排水設備工事費用に対し助成を行うことにより、水洗化率を向上させる。																		
	C07-003	下水道	一般	久慈市	間接	久慈市	管渠（ 汚水）	新設	宅内排水設備工事費用等 助成	排水設備工事費用等への助成	久慈市						36	-	-	
		基幹事業である管渠整備と共に、下水道への接続を目的とした排水設備工事費用に対し助成を行うことにより、水洗化率を向上させる。																		
											小計						151			
											合計						151			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					