

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01月24日

計画の名称	美しく活力のあるいしかわの水環境づくり												
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	石川県, 金沢市, かほく市, 白山市, 能美市, 野々市市, 津幡町, 内灘町, 志賀町, 輪島市, 中能登町, 宝達志水町												
計画の目標	生活排水処理施設の未普及地域を早期解消し、良好な水環境や生活環境の保全を推進する												
全体事業費 (百万円)	合計 (A + B + C + D)	6,643	A	6,640	B	0	C	3	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C + D)	0.04	%

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
		R2当初	R4末	R6末
1	下水道処理人口普及率を84%から86%に増加 下水道処理人口普及率 下水道処理人口 (人) / 行政人口 (人)	84%	85%	86%

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	石川県	直接	-	-	-	都道府県構想策定	都道府県構想策定	石川県						6	-	-
	A07-002	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	流域別下水道整備総合計画	犀川・大野川	石川県						10	-	-
	A07-003	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	犀川左岸処理区(基本水量策定)	基本水量策定	石川県						20	-	-
	A07-004	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	梯川処理区(基本水量策定)	基本水量策定	石川県						20	-	-
	A07-005	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	大聖寺川処理区(基本水量策定)	基本水量策定	石川県						10	-	-
	A07-006	下水道	一般	金沢市	直接	-		管渠(新設汚水)	浅野処理区(汚水管渠整備)	汚水管 200mm L=1.0km	金沢市						197	-	-
	A07-007	下水道	一般	金沢市	直接	-		管渠(新設汚水)	西部処理区(汚水管渠整備)	汚水管 75-200mm L=1.0km	金沢市						31	-	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A07-008	下水道	一般	金沢市	直接	-	管渠(汚水)	新設	臨海処理区(汚水管渠整備)	汚水管 =75-200mm L=5.0km	金沢市						620	-	-	
	A07-009	下水道	一般	金沢市	直接	-	管渠(汚水)	新設	犀川左岸処理区(汚水管渠整備)	汚水管 =75-200mm L=1.1km	金沢市						242	-	-	
	A07-010	下水道	一般	かほく市	直接	-	管渠(汚水)	新設	南部処理区(汚水管渠)	汚水管 200mm L=1.2km	かほく市						60	-	-	
	A07-011	下水道	一般	かほく市	直接	-	管渠(汚水)	新設	北部処理区(汚水管渠整備)	汚水管 200mm L=0.6km	かほく市						32	-	-	
	A07-012	下水道	一般	白山市	直接	-	管渠(汚水)	新設	松任中央処理区(汚水管渠整備)	汚水管 200~250mm L=1.5km	白山市						92	-	-	
	A07-013	下水道	一般	白山市	直接	-	管渠(汚水)	新設	松任西南部処理区(汚水管渠整備)	汚水管 200mm L=0.4km	白山市						33	-	-	

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A07-014	下水道	一般	白山市	直接	-	管渠(汚水)	新設	梯川処理区(汚水管渠整備)	汚水管 200mm L=1.0km	白山市						82	-	-	
	A07-015	下水道	一般	能美市	直接	-	管渠(汚水)	新設	梯川処理区(汚水管渠整備)	舗装復旧工事 A=2000㎡	能美市							16	-	-
	A07-016	下水道	一般	野々市市	直接	-	管渠(汚水)	新設	犀川左岸処理区(汚水管渠整備)	汚水管VU 200 L=7.7km	野々市市							410	-	-
	A07-017	下水道	一般	津幡町	直接	-	管渠(汚水)	新設	津幡処理区(汚水管渠整備)	汚水管 =200mm L=2.7km	津幡町							300	-	-
	A07-018	下水道	一般	津幡町	直接	-	終末処理場	新設	津幡処理区(処理場整備)	処理槽建設 N=1基	津幡町							620	-	-
	A07-019	下水道	一般	内灘町	直接	-	管渠(汚水)	新設	内灘処理区(汚水管渠整備)	汚水管 200 L=0.6km	内灘町							90	-	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A07-020	下水道	一般	志賀町	直接	-	終末処理場	新設	富来处理区(処理場整備)	水処理施設増設(2系2/2年目最終)1,500m3/日最大	志賀町						480	-	-	
	A07-021	下水道	一般	志賀町	直接	-	管渠(污水)	新設	富来处理区(污水管渠整備)	管渠新設 150 L=0.3km	志賀町						20	-	-	
	A07-022	下水道	一般	志賀町	直接		終末処理場	新設	中央処理区(処理場増設)	貯留槽・濃縮層、脱臭装置増設	志賀町						260	-	-	
	A07-023	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	流域別下水道整備総合計画	梯川・大聖寺川	石川県						10	-	-	
	A07-024	下水道	一般	輪島市	直接	-	ポンプ場	新設	輪島処理区(ポンプ場整備)	ポンプ増設	輪島市						51	-	-	
	A07-025	下水道	一般	かほく市	直接	-	-	-	全処理区(アクションプラン策定)	アクションプラン策定	かほく市						4	-	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-026	下水道	一般	白山市	直接	-	-	-	全処理区(アクションプラン策定)	アクションプラン策定	白山市						1	-	-
	A07-027	下水道	一般	能美市	直接	-	管渠(汚水)	新設	梯川処理区(汚水管渠整備)	汚水管 75~200mm L=1.0km	能美市						249	-	-
	A07-028	下水道	一般	野々市市	直接	-	-	-	全処理区(アクションプラン策定)	アクションプラン策定	野々市市						3	-	-
	A07-029	下水道	一般	津幡町	直接	-	ポンプ場	新設	津幡処理区(下水熱利用)	下水熱利用調査・設計・工事	津幡町						0	-	-
	A07-030	下水道	一般	志賀町	直接	-	-	-	全処理区(アクションプラン策定)	アクションプラン策定	志賀町						2	-	-
	A07-031	下水道	一般	中能登町	直接	中能登町	管渠(汚水)	新設	鹿西能登部・金丸処理区(汚水管渠整備)	汚水管 150mm L=0.1km	中能登町						8	-	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-032	下水道	一般	志賀町	直接	志賀町	管渠(汚水)	新設	中央処理区(汚水管渠整備)	汚水管 150 L=0.4km	志賀町						61	-	
	A07-033	下水道	一般	白山市	直接	白山市	管渠(汚水)	新設	犀川左岸処理区(汚水管渠整備)	汚水管 200mm L=1.6km	白山市						450	-	
	A07-034	下水道	一般	輪島市	直接	輪島市	-	-	全処理区(アクションプラン策定)	アクションプラン策定	輪島市						4	-	
	A07-035	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	犀川左岸処理区(消化タンク増設)	消化タンク増設	石川県						700	-	-
	A07-036	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	流域下水道情報管理システム	下水道台帳システムの改築	石川県						30	-	-
	A07-037	下水道	一般	中能登町	直接	-	管渠(汚水)	新設	鹿島中部処理区(汚水管渠整備)	汚水管渠 150mm L=0.3km	中能登町						30	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-038	下水道	一般	志賀町	直接	-	-	新設	全処理区(汚水管渠整備)	処理区統廃合に向けた管渠接続	志賀町						50	-	
	A07-039	下水道	一般	志賀町	直接	-	終末処理場	新設	中央処理区(汚泥処理施設共同整備)	汚泥共同処理施設	志賀町						5	-	
	A07-040	下水道	一般	石川県	直接	-	終末処理場	新設	全処理区(未利用エネルギー活用)	未利用エネルギー導入	石川県						550	-	
	A07-041	下水道	一般	石川県	直接	-	終末処理場	新設	大聖寺川処理区(水処理施設増設)	送風機増設	石川県						10	-	
	A07-042	下水道	一般	石川県	直接	-	終末処理場	新設	大聖寺川処理区(消化タンク増設)	消化タンク増設	石川県						50	-	
	A07-043	下水道	一般	石川県	直接	-	ポンプ場	新設	大聖寺川処理区(ポンプ場増設)	ポンプ増設	石川県						10	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-044	下水道	一般	宝達志水町	直接	-	-	-	全処理区（下水道台帳システムの改築）	下水道台帳システムの改築	宝達志水町						11		-
	A07-045	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	犀川左岸処理区（非常用発電設備増設）	非常用発電設備の増設	石川県						350		-
	A07-046	下水道	一般	石川県	直接	-	-	-	梯川処理区（非常用発電設備増設）	非常用発電設備の増設	石川県						350		-
											小計						6,640		
											合計						6,640		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	石川県	直接	-	-	-	犀川左岸処理区（普及活動・広報活動）	普及啓発PRイベント	石川県						3	-	-
普及促進PR活動を実施することにより、普及促進・接続促進を図る。																			
											小計						3		
											合計						3		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04	R05	
配分額 (a)	409	199	176	198	
計画別流用増 減額 (b)	13	5	42	0	
交付額 (c=a+b)	396	194	134	198	
前年度からの繰越額 (d)	77	92	145	79	
支払済額 (e)	381	141	200	207	
翌年度繰越額 (f)	92	145	79	70	
うち未契約繰越額(g)	49	64	31	12	
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))%	10.35	22.37	11.11	4.33	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	他事業との調整に不測の日数を要したため	関係機関との協議に不測の日数を要したため	関係機関との協議に不測の日数を要したため		

事前評価チェックシート

計画の名称：美しく活力のあるいしかわの水環境づくり

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との整合性が確保された目標となっている。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題を踏まえて目標が設定されている。	○
II. 計画の効果・効率性 整備計画の目標と定量的指標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 定量的指標の明瞭性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果（要素事業の相乗効果等）の見込みが妥当である。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境が整えられている。	○
III. 計画の実現可能性 地元の機運がある。	○

(参考) 社会資本総合整備計画 位置図

