

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和06年02月14日

計画の名称	全県域下水道化計画（重点計画）												
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	富山県, 氷見市, 射水市, 上市町, 朝日町												
計画の目標	下水道を整備することにより、快適な暮らしを実現し、良好な水環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	542	A	542	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
		R4末		R10末
1	PPP/PFI手法等の活用による施設管理の効率化を推進する。 官民連携（ウォーターPPP）の導入を決定した団体数 ※導入決定とは、入札公募を開始していること	0団体	団体	1団体
2	下水道を利用できる人口の割合を86%（R4年度末）から90%（R10年度末）に増加させる。 下水道処理人口普及率（%） ＝（下水道が整備され供用開始された区域内の定住人口） / （行政人口）	86%	%	90%
3	汚水処理施設の統合率を0%（R4年度末）から100%（R10年度末）に増加させる。 汚水処理施設統合率（%） ＝（統合した汚水処理場数） / （統合予定の汚水処理場数）	0%	%	100%

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
とやま21世紀水ビジョンに基づき実施される要素事業：A全て															

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	
												R06	R07	R08	R09	R10				
		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	富山県	直接	富山県	—	—	官民連携手法導入検討	官民連携手法導入検討 一式	富山市外		■	■	■		50	—		
	A07-002	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	管渠（ 污水）	新設	農業集落排水処理施設統 合管渠整備（白川地区）	L=0.75km マンホールポンプ 整備 一式	氷見市	■	■			60	—			
	A07-003	下水道	一般	射水市	直接	射水市	管渠（ 污水）	新設	農業集落排水処理施設統 合整備	八講、白石、白城台 L=0.42 km	射水市		■	■		82	—			
	A07-004	下水道	一般	上市町	直接	上市町	管渠（ 污水）	新設	上市特環森尻処理区幹線 整備	L=1.2km マンホールポンプ 設備 一式	上市町	■	■	■		180	—			
	A07-005	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠（ 污水）	新設	東草野・清水町・幸町支 線整備	L=0.3km	朝日町	■	■	■	■	50	—			
	A07-006	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠（ 污水）	新設	宮崎・境支線整備	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10	—		
	A07-007	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠（ 污水）	新設	横尾・沼保・道下・小更 ・越支線整備	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	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	
												R06	R07	R08	R09	R10				
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	朝日町	直接	朝日町	管渠 (汚水)	新設	桜町・長野・高島支線整備	L=0.5km	朝日町	■	■	■	■	■	20		—	
	A07-009	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (汚水)	新設	月山・三枚橋・大家庄幹線支線整備	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10		—	
	A07-010	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (汚水)	新設	舟川新・窪田・金山幹線支線整備	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10		—	
	A07-011	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (汚水)	新設	柳田・不動堂幹線支線整備	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10		—	
A07-012	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (汚水)	新設	井ノ口・高野・横水・横道支線整備	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10		—		
A07-013	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (汚水)	新設	横水・横道・藤塚幹線支線整備	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10		—		

A 基幹事業																				
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				R06	R07	R08	R09	R10				
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	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	殿町・辻岩崎幹線支線整	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10		—	
							汚水)		備											
下水道事業	A07-015	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	朝日町公共下水道	汚水管渠測量設計 一式	朝日町		■	■	■	■	10		—	
							汚水)													
下水道事業	A07-016	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	下山新・高野・下野支線	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10		—	
							汚水)		整備											
										小計							542			
										合計							542			

