

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	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							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 (汚水)	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 (汚水)	新設	農業集落排水処理施設統合整備	八講、白石、白城台 L=0.42km	射水市		■	■			82	—	
	A07-004	下水道	一般	上市町	直接	上市町	管渠 (汚水)	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 (汚水)	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 (汚水)	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 (汚水)	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	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	A07-008	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	桜町・長野・高島支線整	L=0.5km	朝日町	■	■	■	■	■	20	—	
		汚水)					備												
	A07-009	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	月山・三枚橋・大家庄幹	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10	—	
		汚水)					線支線整備												
	A07-010	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	舟川新・窪田・金山幹線	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10	—	
		汚水)					支線整備												
	A07-011	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	柳田・不動堂幹線支線整	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10	—	
汚水)						備													
A07-012	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	井ノ口・高野・横水・横	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10	—		
	汚水)					道支線整備													
A07-013	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (	新設	横水・横道・藤塚幹線支	L=0.1km	朝日町		■	■	■	■	10	—		
	汚水)					線整備													

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		

