

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年09月20日

計画の名称	持続可能な流域下水道事業の推進(第2期)(防災・安全)												
計画の期間	令和03年度～令和06年度(4年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	奈良県												
計画の目標	し尿・生活雑排水などの汚水の排除・処理による公衆衛生の向上、生活環境の改善、河川等の公共用水域の水質保全を滞りなく図るため、管路・処理場の改築及び耐震化を行う。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	20,430	A	20,430	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 R3当初	中間目標値 R4末	最終目標値 R6末
1	①老朽化対策が必要な管渠・処理施設の改築率を増加させる。 ①管渠・処理施設の改築率(%) 管渠・処理施設の改築率(%) = 改築を実施した施設数 / 計画期間内に改築を必要とする施設数	0%	19%	100%
2	②地震対策が必要な管渠・処理施設の耐震化率を増加させる。 ②管渠・処理施設の耐震化率(%) 管渠・処理施設の耐震化率(%) = 耐震化を実施した施設数 / 計画期間内に耐震化を必要とする施設数	0%	58%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="radio"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>	避難確保計画の策定	<input type="checkbox"/>	避難行動要支援者名簿の提供	<input type="checkbox"/>
・奈良県国土強靱化地域計画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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	奈良県	直接	奈良県	終末処理場	改築	浄化センター施設整備	水処理・汚泥処理施設等整備	大和郡山市他	■	■	■	■		8,981		策定済
	A07-002	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	終末処理場	—	浄化センター施設耐震・耐水化	流入渠等耐震化及び浄化センター施設耐水化	大和郡山市他	■	■	■	■		373		—
	A07-003	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	管渠（汚水）	改築	第一処理区管渠整備	佐保川幹線等管渠整備	奈良市他	■	■	■	■		1,617		策定済
	A07-004	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	管渠（汚水）	—	第一処理区管渠耐震化	No.0人孔等耐震化	大和郡山市他	■	■	■	■		925		—
	A07-005	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	ポンプ場	改築	第一処理区ポンプ場施設整備	竜田川幹線中継ポンプ場自動除塵機整備等	安堵町他	■	■	■	■		315		策定済
	A07-006	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	ポンプ場	—	第一処理区ポンプ場施設耐水化	南奈良幹線中継ポンプ場等耐水化	奈良市他	■	■	■	■		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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	奈良県	直接	奈良県	終末処理場	改築	第二浄化センター施設整備	水処理・汚泥処理施設等整備	広陵町他	■	■	■	■		2,793		策定済
	A07-008	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	終末処理場	—	第二浄化センター施設耐震・耐水化	ポンプ・ブロワ施設耐震化及び第二浄化センター施設耐水化	広陵町他	■	■	■	■		410		—
	A07-009	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	管渠（汚水）	改築	第二処理区管渠整備	葛城川幹線等管渠整備	広陵町	■	■	■	■		535		策定済
	A07-010	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	管渠（汚水）	—	第二処理区管渠耐震化	葛城川幹線等耐震化	橿原市他	■	■	■	■		290		—
	A07-011	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	終末処理場	改築	宇陀川浄化センター施設整備	水処理・汚泥処理施設等整備	宇陀市	■	■	■	■		1,629		策定済
	A07-012	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	ポンプ場	改築	宇陀川処理区ポンプ場施設整備	大宇陀ポンプ場電気設備整備等	宇陀市	■	■	■	■		160		策定済

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	奈良県	直接	奈良県	ポンプ場	—	宇陀川処理区ポンプ場施設耐震・耐水化	大宇陀ポンプ場等耐震・耐水化	宇陀市	■	■	■	■		146		—
	A07-014	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	終末処理場	改築	吉野川浄化センター施設整備	水処理・汚泥処理施設等整備	五條市	■	■	■	■		1,897		策定済
	A07-015	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	終末処理場	—	吉野川浄化センター施設耐水化	吉野川浄化センター施設耐水化	五條市	■	■	■	■		120		—
	A07-016	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	管渠（汚水）	改築	吉野川処理区管渠整備	幹線管渠内調査	五條市他	■	■	■	■		40		策定済
	A07-017	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	ポンプ場	改築	吉野川処理区ポンプ場施設整備	下市ポンプ場計装設備整備等	下市町他		■	■			49		策定済
	A07-018	下水道	一般	奈良県	直接	奈良県	ポンプ場	—	吉野川処理区ポンプ場施設耐水化	下市ポンプ場等耐水化	下市町	■	■	■	■		60		—
											小計						20,430		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											合計						20,430		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05		
配分額 (a)	1,545,951	1,333,950	1,384,000		
計画別流用増△減額 (b)	11,000	0	0		
交付額 (c=a+b)	1,556,951	1,333,950	1,384,000		
前年度からの繰越額 (d)	0	1,360,467	958,495		
支払済額 (e)	174,483	1,735,922	2,285,019		
翌年度繰越額 (f)	1,360,467	958,495	57,476		
うち未契約繰越額 (g)	1,341,206	732,728	48,676		
不用額 (h = c+d-e-f)	22,001	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	87.55	27.19	2.07		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	新型コロナの影響による半 導体不足により、制御部品 の納品に時間を要したため 。	新型コロナの影響による半 導体不足により、制御部品 の納品に時間を要したため 。			