

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年01月25日

計画の名称	羽生市における循環のみちの防災・安全の実現第3期											
計画の期間	令和05年度 ~ 令和09年度 (5年間)										重点配分対象の該当	
交付対象	羽生市											
計画の目標	下水道整備を行い、公共用水域の水質を保全するとともに、良好かつ快適な生活環境を推進する。											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	1,352	A	1,352	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
		R5当初	R7末	R9末
1	スtockマネジメント計画を策定する。 スtockマネジメントの策定率 スtockマネジメント実施方針策定済の項目 / スtockマネジメント実施方針策定の項目 (11項目)	0%	100%	100%
2	スtockマネジメントに基づく改築の実施によりライフサイクルコストを6百万円/年縮減する。 スtockマネジメント計画による処理場及びポンプ場の事業実施率 スtockマネジメント支援事業実施済のユニット数 / スtockマネジメント支援事業をすべきユニット数 (2ユニット)	0%	100%	100%
3	スtockマネジメントに基づく改築の実施によりライフサイクルコストを2.09億円/年縮減する。 スtockマネジメント計画による管路施設の点検・調査実施率 点検・調査済延長(m) / 点検・調査延長 (18.5km)	0%	60%	100%
4	スtockマネジメントに基づく改築の実施によりライフサイクルコストを2.09億円/年縮減する。 スtockマネジメント計画によるマンホール蓋改築実施率 改築済マンホール蓋数 / マンホール蓋改築数 (477個)	0%	50%	100%
5	スtockマネジメントに基づく改築の実施によりライフサイクルコストを3.06億円/年縮減する。 スtockマネジメント計画による処理場の事業実施率 スtockマネジメント支援事業実施済のユニット数 / スtockマネジメント支援事業をすべきユニット数 (2ユニット)	0%	30%	100%
6	処理場の施設のうち、地震時にも処理場としての機能が確保できている割合(機能確保率)を11%(令和6年度)から16%(令和9年度)に上昇させる。 処理場の耐震診断実施率 実施箇所 / 耐震診断を実施する箇所数 (1箇所)	0%	100%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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
の指標は、「羽生市における循環のみちの防災・安全の実現第2期」の 指標のR4までと一体的に評価する。														

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	羽生市	直接	羽生市	-	改築	ストックマネジメント実施方針策定業務	計画策定、調査	羽生市						50	-	
	ストックマネジメント事業																		
	A07-002	下水道	一般	羽生市	直接	羽生市	終末処理場	改築	羽生市水質浄化センター及び羽生中継ポンプ場ストックマネジメント事業	水処理設備・電気設備改築更新工事	羽生市						750	策定済	
	ストックマネジメント事業																		
	A07-003	下水道	一般	羽生市	直接	羽生市	管渠(汚水)	改築	管路施設点検・調査 ストックマネジメント事業	管路施設点検・調査 L=18.5km	羽生市						60	策定済	
	ストックマネジメント事業																		
A07-004	下水道	一般	羽生市	直接	羽生市	管渠(汚水)	改築	マンホール蓋改築 ストックマネジメント事業	マンホール蓋改築 477個	羽生市						77	策定済		
ストックマネジメント事業																			
A07-005	下水道	一般	羽生市	直接	羽生市	終末処理場	改築	羽生市水質浄化センターストックマネジメント事業	汚泥処理設備改築更新工事・実施設計	羽生市						400	策定済		
ストックマネジメント事業																			
A07-006	下水道	一般	羽生市	直接	羽生市	終末処理場	改築	羽生市水質浄化センター耐震診断	汚泥処理棟 耐震診断	羽生市						15	-		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05				
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					