

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年12月11日

計画の名称	江北町における安全・安心で快適な暮らしを支える下水道施設のストックマネジメント（防災・安全）													
計画の期間	平成30年度～令和04年度（5年間）								重点配分対象の該当					
交付対象	江北町													
計画の目標	下水道施設を計画的かつ効率的に管理し、持続可能な下水道事業の実現を図る。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		541	A	541	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 (H30当初)	中間目標値 (H32末)	最終目標値 (H34末)
1	ポンプ場・処理場施設（ポンプ場：2施設、処理場：1施設）のストックマネジメント修繕・改築計画策定率を0%（H30）から100%（H34）に増加させる。 ストックマネジメント修繕・改築計画（ポンプ場・処理場）策定率（%） 修繕・改築計画策定済の施設数 / 修繕・改築計画を策定すべき施設数	0%	100%	100%
2	SM計画に基づく腐食するおそれのある管路施設（36箇所）の点検（又は調査）実施率を0%（H30）から100%（H34）に増加させる。 腐食のおそれのある管路施設の点検実施率（%） 点検実施済の管路施設の箇所数 / 点検を実施すべき管路施設の箇所数	0%	40%	100%
3	SM計画（修繕・改築計画）に基づく施設の改築・更新実施率を0%（H31）から100%（H34）に増加させる。 SM計画（修繕・改築計画）に基づく施設の改築・更新実施率（%） SM計画（修繕・改築計画）に基づき改築・更新を実施した施設数 / SM計画（修繕・改築計画）に基づき改築・更新が必要な施設数	0%	20%	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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	江北町	直接	江北町	-	改築	ストックマネジメント計画策定	修繕・改築計画策定(ポンプ場・処理場)	江北町						26		策定済
		ストマネ																	
	A07-002	下水道	一般	江北町	直接	江北町	-	改築	SM計画に基づく管路施設の点検・調査	管路施設の点検・調査	江北町						5		策定済
		ストマネ																	
	A07-003	下水道	一般	江北町	直接	江北町	終末処理場	改築	江北クリーンセンター機械・電気設備等更新	水処理施設、汚泥処理施設、電気計装設備等	江北町						200		策定中
		ストマネ																	
	A07-004	下水道	一般	江北町	直接	江北町	ポンプ場	改築	東分・八町汚水中継ポンプ場機械・電気設備等更新	ポンプ設備、運転制御設備、付帯設備等	江北町						110		策定中
		ストマネ																	
	A07-005	下水道	一般	江北町	直接	江北町	管渠(汚水)	改築	管路施設等更新	真空弁樹、マンホール蓋、マンホールポンプ等	江北町						200		策定中
		ストマネ																	
											小計						541		
											合計						541		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31			
配分額 (a)	3	32			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	3	32			
前年度からの繰越額 (d)	0	0			
支払済額 (e)	3	32			
翌年度繰越額 (f)	0	0			
うち未契約繰越額(g)	0	0			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					