社会資本総合整備計画書 防災・安全交付金 (山形県金山町)

令和3年 1月14日 令和3年11月24日(第1回変更) 社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和03年01月14日

エム兵	TWOILEMINE	1737	スエヘロ並							(
計画の名称	金山町における安全で	安心な下水道の雪	整備(防災・安全)							
計画の期間	令和03年度 ~	令和07年度	(5年間)						重点配分対象の該当	
交付対象	金山町									
計画の目標	ストックマネジメント	計画に基づき、	下水道施設の計画的な改築更新	fを行い、安全・安心な暮らし	を実現する。					
全体事業費	費(百万円) 合計	(A + B + C + D	262	A 262 E	0 C	0 D	0	効果促進事業費の割合 C / ((A+B+C+D)	0 %

	計画の成果目標(定量的指標)												
	川口へが火口が(でまり口が)	定量的指標の現況値及び目標値											
番号	定量的指標の定義及び算定式	当初現況値	中間目標値	最終目標値									
		令和3年度	令和5年度	令和7年度									
1	金山浄化センターの電気設備の更新を100%実施する。												
	金山浄化センターの電気設備の老朽化対策の達成率(%)	0%	100%	100%									
	改築事業を実施した設備数(個)/ストックマネジメント計画における改築対象の設備数(個)												
2	下水道ストックマネジメント計画の策定を行う。												
	下水道ストックマネジメント計画の策定率(%)	0%	100%	100%									
	策定済計画数(1個)/策定予定計画数(1個)												
3	マンホールポンプ場の電気設備の更新を100%実施する。												
	マンホールポンプ場の電気設備の老朽化対策の達成率(%)	0%	0%	100%									
	改築事業を実施した設備数(個)/ストックマネジメント計画における改築対象の設備数(個)												
	備考等 個別施設計画を含む O 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 -									

\ 基幹事業																	
		事業	地域		直接	单 	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)		種別	種別	1	間接		イモルジュ	イモルリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R04	R05	R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
		ー体的に実施することにより期待される効果															
		備考	T	1	1	1	T.,	I	T	T	T						1
水道事業	A07-001	下水道	一般	金山町	直接	金山町	終末処	改築	金山町公共下水道施設ス	金山町公共下水道施設設備に					64		策定中
							理場		トックマネジメント計画	おける中長期的な整備更新計							
									策定業務	画を策定する							
		ストックマネジメント計画(簡易版)を策定済み															
	A07-002	下水道	一般	金山町	直接	金山町	管渠(改築	金山町公共下水道マンホ	金山町公共下水道マンホール	金山町				75		策定中
							汚水)		ールポンプ場電気設備更	ポンプ場の電気設備等を更新							
									新工事	する							
		ストック				版)を策定済			_								
	A07-003	下水道	一般	金山町	直接	金山町	終末処	改築	金山浄化センター改築・	監視設備、計装設備、自家発	金山町				123		策定中
							理場		更新(電機・計装設備)	電設備等更新							
		ストックマネジメント計画(簡易版)を策定済み															
		ストック	マネジ	メント計画	■(簡易	版)を策定済	ずみ		1	_	ı				т т		1
											小計				262		
			T			1	1	I	1	1			1 1		I I		
											合計				262		
			1			T	1						1 1				1
			I		1								1 1				

1 案件番号: 0000348538

交付金の執行状況

(単位:百万円)

	R03	R04		(14,13,13)
配分額 (a)	22	16		
計画別流用増 減額 (b)	0	0		
交付額 (c=a+b)	22	16		
前年度からの繰越額 (d)	0	11		
支払済額 (e)	11	27		
翌年度繰越額(f)	11	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				

参考図面 (防災·安全交付金)

