

社会資本総合整備計画書 防災・安全交付金

(山形県米沢市)

平成29年	3月22日	
平成30年	2月 1日	(第1回変更)
平成30年	7月20日	(第2回変更)
平成31年	1月11日	(第3回変更)
令和 2年	1月 9日	(第4回変更)
令和 3年	1月14日	(第5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

計画の名称	米沢市における処理施設等の健全化による水の安心推進計画（防災・安全）												
計画の期間	平成29年度～令和02年度（4年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	米沢市												
計画の目標	処理施設における耐震化及び計画的な改築更新を行い、安全・安心で快適な暮らしを実現する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	2,212	A	2,212	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 (H29当初)	中間目標値 (H30末)	最終目標値 (R2末)
1	処理場施設の老朽化対策達成率を31%（H29）から48%（R2）に増加させる。 処理場施設の老朽化達成率（%） 改築事業を実施した設備数 / スtockマネジメント計画における改築対象の設備数	31%	33%	48%
2	処理場施設の耐震化対策達成率を40%（H29）から48%（R2）に増加させる。 処理場施設の耐震化達成率（%） 耐震化事業を実施した施設数 / 耐震化事業対象施設数	40%	40%	48%

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	-
-----	-----------	-----------------------	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	米沢市	直接	米沢市	終末処理場	改築	米沢浄水管理センター改築・更新(汚泥消化施設)	八幡原系汚泥消化タンク設備、余剰ガス燃焼装置(実施設計)	米沢市						9		策定済
	A07-002	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	終末処理場	改築	米沢浄水管理センター改築・更新(管理棟等)	管理棟、ブロワ棟、沈砂池ポンプ棟建築設備	米沢市						342		策定済
	A07-003	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	終末処理場	改築	米沢浄水管理センター改築・更新(受変電施設)	水処理及び汚泥処理受変電設備	米沢市						431		策定済
	A07-004	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	終末処理場	改築	米沢浄水管理センター(自家発電施設)	自家発電設備	米沢市						156		策定済
	A07-005	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	ポンプ場	改築	上新田中継ポンプ場改築・更新(受変電施設)	受変電設備(実施設計)	米沢市						3		策定済
	A07-006	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	ポンプ場	改築	上新田中継ポンプ場改築・更新(自家発電施設)	自家発電設備(実施設計)	米沢市						3		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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	米沢市	直接	米沢市	終末処理場	改築	米沢浄水管理センター耐震化（管理棟等）	管理棟、プロワ棟、沈砂池ポンプ棟、八幡原系No.1汚泥消化タンク	米沢市					186		策定済	
	A07-008	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	ポンプ場	改築	上新田中継ポンプ場改築・更新（受変電施設）	受変電設備（改築工事）	米沢市					134		策定済	
	A07-009	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	ポンプ場	改築	上新田中継ポンプ場（自家発電施設）	自家発電設備（工事）	米沢市					61		策定済	
	A07-010	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	終末処理場	改築	米沢浄水管理センター改築・更新（汚泥消化施設）	八幡原系汚泥消化タンク設備、余剰ガス燃焼装置（改築工事）	米沢市					622		策定済	
	A07-011	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	終末処理場	新設	米沢浄水管理センター改築・更新（汚泥濃縮施設）	汚泥濃縮設備	米沢市					171		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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A07-012	下水道	一般	米沢市	直接	米沢市	終末処 理場	改築	ストックマネジメント計 画に基づく基礎調査	ストックマネジメント計画策 定を目的とした点検・調査・ 基本設計・実施設計	米沢市						94		策定済
											小計						2,212		
											合計						2,212		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H29	H30	H31		
配分額 (a)	59	194	612		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	59	194	612		
前年度からの繰越額 (d)	6	17	0		
支払済額 (e)	48	211	444		
翌年度繰越額 (f)	17	0	168		
うち未契約繰越額(g)	0	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	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					

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)



