

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和01年10月10日

計画の名称	むつ市の下水道における防災・安全対策の実現												
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	むつ市												
計画の目標	老朽化した下水道施設の計画的な改築（長寿命化・更新）を行い、効率的な下水道施設の管理運営を図るとともに、むつ市における継続的な水質保全の確保と安全・安心・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）	267	A	267	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 (R2末)	最終目標値 (R4末)
1	下水道ストックマネジメントにおける改築率を0% (H30) から100% (R4) に増加させる。			
	下水道ストックマネジメントにおける改築率	0%	40%	100%
	ストックマネジメントに基づき改築を実施した施設（箇所）/ストックマネジメントに基づき改築を実施すべき施設（箇所）			

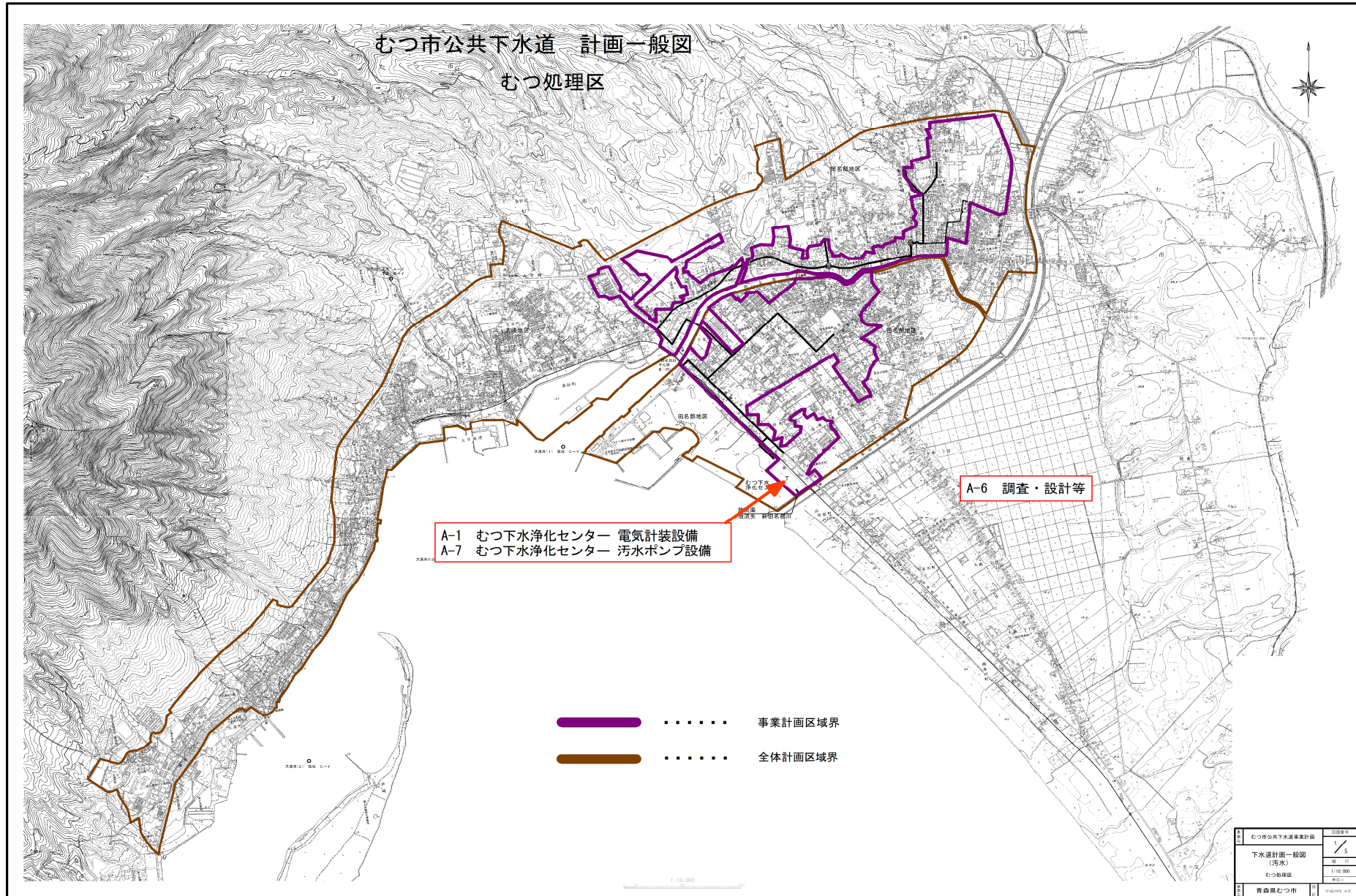
備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-
-----	-----------	-----------------------	----------	---	----------	---	------------	---

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	むつ市	直接	むつ市	終末処理場	改築	むつ下水浄化センター 電気計装設備A-1	計測設備等更新ほか N=35設備	むつ市						48		策定済
	ストックマネジメント																		
	A07-002	下水道	一般	むつ市	直接	むつ市	終末処理場	改築	大畑下水浄化センター 電気計装設備A-2	計測設備等更新ほか N=14設備	むつ市						17		策定済
	ストックマネジメント																		
	A07-003	下水道	一般	むつ市	直接	むつ市	終末処理場	改築	川内下水浄化センター 電気計装設備A-3	計測設備等更新ほか N=17設備	むつ市						95		策定済
	ストックマネジメント																		
	A07-004	下水道	一般	むつ市	直接	むつ市	終末処理場	改築	川内下水浄化センター 曝気装置等更新ほか N=2設備	曝気装置等更新ほか N=2設備	むつ市						24		策定済
ストックマネジメント																			
A07-005	下水道	一般	むつ市	直接	むつ市	終末処理場	改築	脇野沢下水浄化センター 電気計装設備A-5	計測設備等更新ほか N=22設備	むつ市						54		策定済	
ストックマネジメント																			
A07-006	下水道	一般	むつ市	直接	むつ市	-	-	調査・設計等A-6	長寿命化対策等 N=1式	むつ市						20		策定済	
ストックマネジメント 種別1:終末処理場、管渠(汚水) 種別2:全種																			
A07-007	下水道	一般	むつ市	直接	むつ市	終末処理場	改築	むつ下水浄化センター 汚水ポンプ設備A-7	逆止弁等更新ほか N=2設備	むつ市						9		策定済	
ストックマネジメント																			

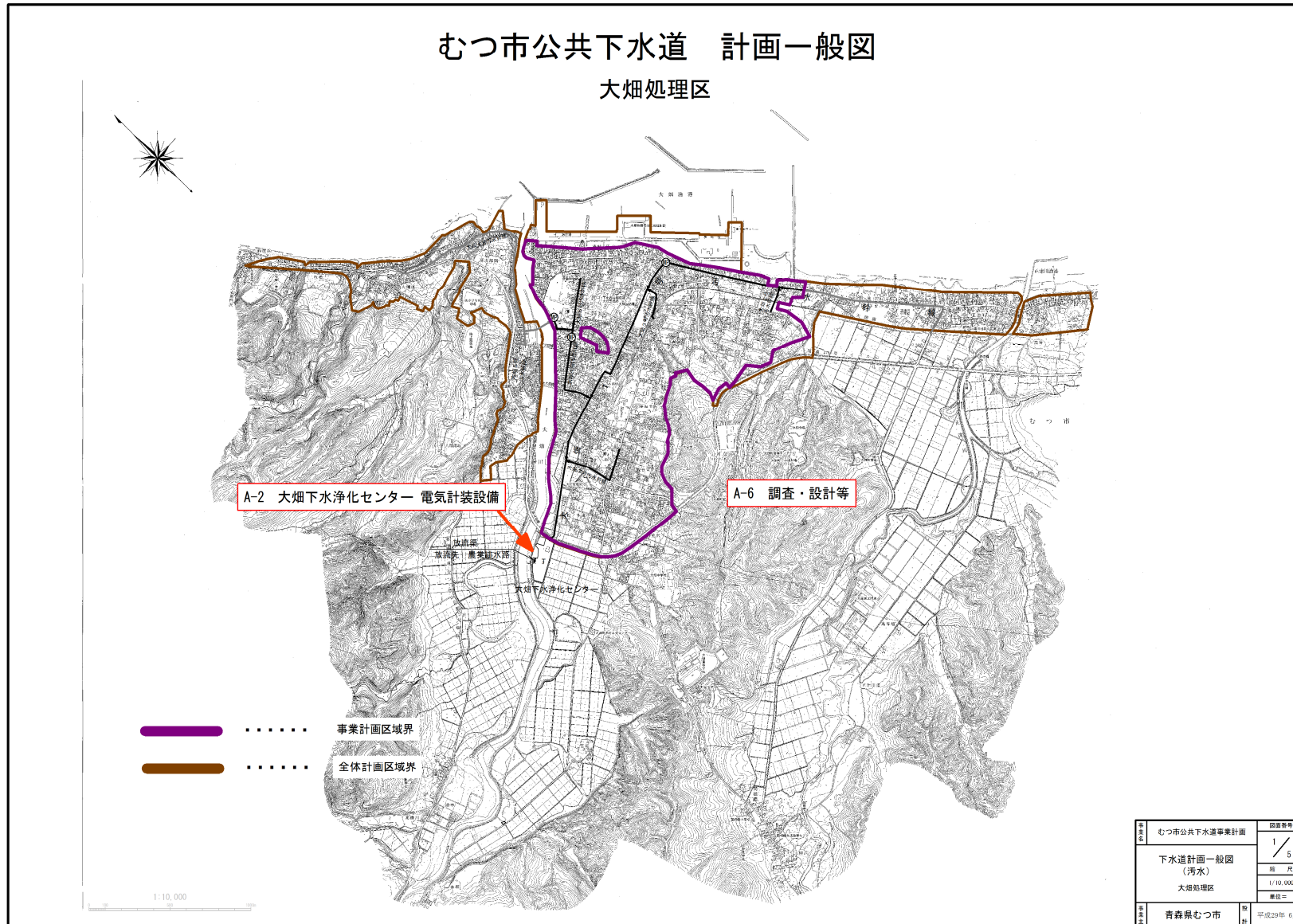
(参考図面) 水の安全・安心基盤整備 (むつ処理区)

計画の名称	むつ市の下水道における防災・安全対策の実現		
計画の期間	平成30年度 ~ 平成34年度 (5年間)	交付対象	青森県 むつ市



(参考図面) 水の安全・安心基盤整備 (大畑処理区)

計画の名称	むつ市の下水道における防災・安全対策の実現	交付対象	青森県 むつ市
計画の期間	平成30年度 ~ 平成34年度 (5年間)		



(参考図面) 水の安全・安心基盤整備 (川内処理区)



(参考図面) 水の安全・安心基盤整備 (脇野沢処理区)



交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30				
配分額 (a)	7				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	7				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	7				
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					