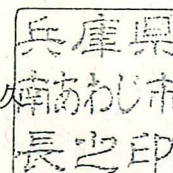




南あ下水第60号
平成28年 9月 1日

国土交通大臣 石井 啓一 様

南あわじ市長 中 田 勝 久



社会資本総合整備計画の変更について

平成27年3月10日付け南あ下水第97号で提出した、下記の社会資本総合整備計画について、別紙のとおり変更するので提出します。

記

○提出する社会資本総合整備計画

- ・南あわじ市における下水道処理施設の長寿命化対策（防災・安全）
（第1回変更）

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）（防災・安全）

平成28年9月1日

計画の名称										南あわじ市における下水道処理施設の長寿命化対策(防災・安全)										重点計画の該当																		
計画の期間										交付対象																												
計画の目標																																						
<p>処理区の統廃合と合わせストックマネジメント計画による計画的な長寿命化対策事業並びに改築更新を行うことにより下水道事業の効率化を図る。</p>																																						
計画の成果目標（定量的指標）																																						
<ul style="list-style-type: none"> 計画期間内に阿万処理場の長寿化計画(水処理施設・汚泥処理施設)を策定し改築(設計・工事)を実施する。 持続可能な下水道事業の実施を図るため、上記を除く8処理区のストックマネジメント計画を策定し、計画的かつ効率的な長寿命化対策を行う。 																																						
定量的指標の定義及び算定式										<table border="1"> <tr> <th rowspan="2">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H27当初)</th> <th>中間目標値 (H29末)</th> <th>最終目標値 (H31末)</th> </tr> <tr> <td>長寿命化計画策定率(%) 長寿命計画を策定する処理場数(処理場) / 長寿命対象処理場数(1処理場)</td> <td>0.0%</td> <td>100.0%</td> <td>100.0%</td> <td rowspan="2">長寿命化計画を一括し、ストックマネジメント計画に変更し、策定後、改築工事を実施する。H27着手分の阿万処理区は、長寿命化対策事業で実施する。</td> </tr> <tr> <td>ストックマネジメント計画策定率(%) ストックマネジメント計画を策定する処理区数 / 長寿命化対象処理区数(8処理区)</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> <td>100.0%</td> </tr> </table>										定量的指標の現況値及び目標値	定量的指標の現況値及び目標値			備考	当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)	長寿命化計画策定率(%) 長寿命計画を策定する処理場数(処理場) / 長寿命対象処理場数(1処理場)	0.0%	100.0%	100.0%	長寿命化計画を一括し、ストックマネジメント計画に変更し、策定後、改築工事を実施する。H27着手分の阿万処理区は、長寿命化対策事業で実施する。	ストックマネジメント計画策定率(%) ストックマネジメント計画を策定する処理区数 / 長寿命化対象処理区数(8処理区)	0.0%	0.0%	100.0%		
定量的指標の現況値及び目標値	定量的指標の現況値及び目標値			備考																																		
	当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)																																			
長寿命化計画策定率(%) 長寿命計画を策定する処理場数(処理場) / 長寿命対象処理場数(1処理場)	0.0%	100.0%	100.0%	長寿命化計画を一括し、ストックマネジメント計画に変更し、策定後、改築工事を実施する。H27着手分の阿万処理区は、長寿命化対策事業で実施する。																																		
ストックマネジメント計画策定率(%) ストックマネジメント計画を策定する処理区数 / 長寿命化対象処理区数(8処理区)	0.0%	0.0%	100.0%																																			
全体事業費		合計 (A+B+C+D)		774.0 百万円		A		774.0 百万円		B		0 百万円		C		0 百万円		D		0 百万円		効果促進事業費の割合		0.0%														
交付対象事業																																						
A1 下水道事業																																						
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	個別施設計画 策定状況	備考																				
											H27	H28	H29	H30	H31																							
No.1 広田処理区																																						
A1-1-2		一般	南あわじ市	直接	-	汚水	改築	長寿命化対策事業(広田処理区:管渠)	侵入水調査	南あわじ市						4.0	未策定	長寿命化																				
No.7 阿万処理区																																						
A1-7-1		一般	南あわじ市	直接	-	汚水	改築	長寿命化対策事業(阿万浄化センター)	策定及び調査設計、水処理施設	南あわじ市						540.0	未策定	長寿命化																				
No.11 (8処理区)																																						
A1-11-1		一般	南あわじ市	直接	-	汚水	改築	下水道事業ストックマネジメント計画(8処理区)	策定及び改築実施(設計・工事)	南あわじ市						230.0	未策定	ストックマネジメント																				
小計(下水道事業)																	774.0		-																			
A2 河川事業																																						
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	個別施設計画 策定状況	備考																				
											H27	H28	H29	H30	H31																							
小計(河川事業)																																						
合計																																						
B 関連社会資本整備事業																																						
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考																						
										H27	H28	H29	H30	H31																								
合計																																						
番号																			備考																			

C 効果促進事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H27	H28	H29	H30	H31			
										合計							
番号																備考	

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H27	H28	H29	H30	H31			
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考	

交付金の執行状況

(単位:百万円)

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	5.0	5.0			
計画別流用 増△減額 (b)	0.0	0.8			
交付額 (c=a+b)	5.0	5.8			
前年度からの繰越額 (d)	0.0	0.0			
支払済額 (e)	2.3	5.8			
翌年度繰越額 (f)	2.7	0.0			
うち未契約繰越額 (g)	0.0	0.0			
不用額 (h = c+d-e-f)	0.0	0.0			
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))	0.0	0.0			
未契約繰越+不用率が10%を超えている場合その理由					

※ 平成27年度以降の各年度の決算額を記載。

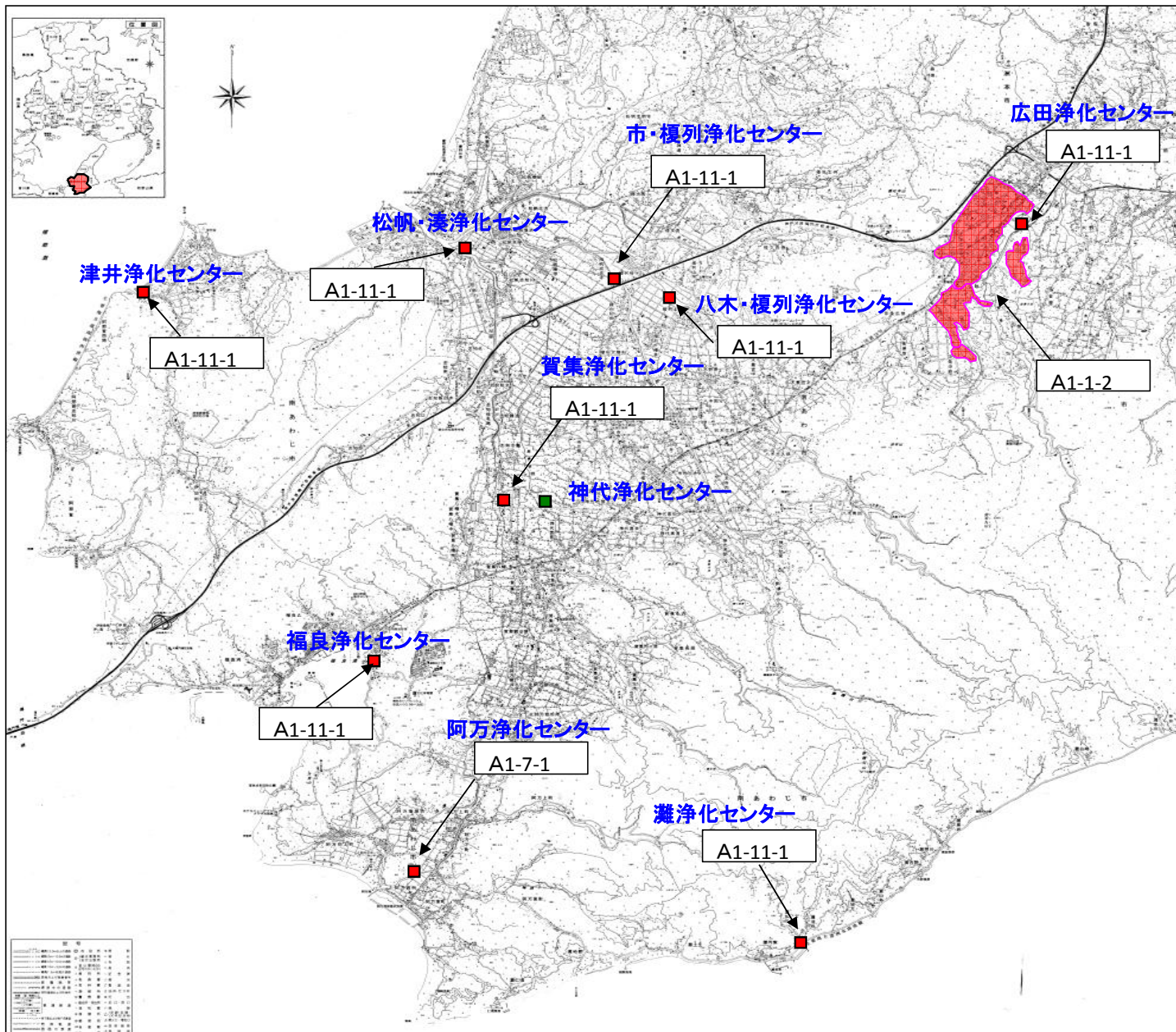
水の安全・安心基盤整備

計画の名称	1 南あわじ市における下水道処理施設の長寿命化対策（防災・安全）（第1回変更）		交付対象	南あわじ市
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）			

A1-1-2	長寿命化対策事業	広田処理区(汚水管渠)
	侵入水調査	

A1-7-1	長寿命化対策事業	阿万浄化センター
	計画策定、調査設計、対策工事(水処理施設)	

A1-11-1	下水道事業ストックマネジメント計画	公共8処理区
	計画策定、改策実施	



社会資本整備総合交付金チェックシート

(水の安全・安心基盤整備(下水道関係))

計画の名称:南あわじ市における下水道処理施設の長寿命化対策(防災・安全)(第1回変更) 事業主体名:兵庫県 南あわじ市

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	
1)上位計画(総合計画、生活排水処理計画、都市計画等)との整合性が確保されている。	○
2)下水道の諸計画(合流式下水道緊急改善計画等)との整合性が確保されている。	—
3)関連する諸計画(河川整備計画等)と整合性が確保されている。	—
②地域の課題への対応	
1)地域の課題を踏まえて目標が設定されている。	○
2)必要性という観点から事業内容、整備箇所の位置づけが高い。	○
II. 整備計画の効果及び効率性	
③目標と定量的指標の整合性	
1)目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
④定量的指標の明瞭性	
1)指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	○
⑤目標と事業内容の整合性	
1)指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
2)目標及び事業内容と計画区域等との整合性が確保されている。	○
⑥事業の効果	
1)十分な事業効果が確認されている。	○
2)事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 整備計画の実現可能性	
⑦円滑な事業執行の環境	
1)計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
2)関連する関係機関等の調整が、図られている。	○
⑧地元の機運	
1)事業実施に向けた機運がある。	○
2)計画について住民等との間で合意が形成されている。	○