## 社会資本総合整備計画 事後評価書

江太貝	中心口主用		<b>学</b> 仅 F	计三三	<u> </u>																			
計画の名称	安八町における	る循環の∂	かちの実現 (防薬	災・安全	:)																			Ī
計画の期間	平成30年原	₹ ~	平成34年度	(5年間	J)													重	点配分	対象の	該当			
交付対象	安八町																							Ī
計画の目標	平成9年に供用	開始後も	<b>と朽化が進んで</b> に	いる、安	八浄化センター	の設備	を長寿命化計画加	及びストッ	クマネジ	ブメント計画に基:	ブき、i	<b>対築更新を行う。</b>												Ī
																								_
全体事業費	(百万円)	合計(	A + B + C + D	))		300	A	300	В	0	С	0	D	0	効果	足進事業費	の割合の	:/(A	. + B +	+ C + D	)	C	0 %	

		言	   十画の成果目標(定量的	指標)				
番号			定量的指標の現況値及び目標値					
留写	定量的指標の定	当初現況値	中間目標値	最終目標値				
		(H30当初)	(H32末)	(H34末)				
1	処理場における耐用年数を超える設備の長寿命化済率を0%を36%とする。							
	処理場における耐用年数を超える設備の長寿命化率					0%	45%	45%
	長寿命化済設備数 / 総設備数							
		I I	T					
	備考等	個別施設計画を含む -	国土強靭化を含む	-	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 -

案件番号: 0000691017

		事業	地域	交付	直接		T		要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画	
基幹事業(大)	番号	種別	種別	1	間接		種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			1 R02 R03 R0		便益比		
		一体的に			 より期待	 される効果									1		
		備考															
水道事業		下水道	一般	安八町	直接	安八町	終末処	改築	安八浄化センター長寿命	設計・土木・電気・機械工事	安八町			190	_	策定済	
	A07-001						理場		化対策								
		長寿命化															
		下水道	一般	安八町	直接	安八町	終末処	改築	安八浄化センターストッ	計画・点検・調査・工事	安八町			110	_	未策定	
	A07-002						理場		クマネジメント事業								
			1			1		I	1		1				1	-1	
		ストック	ストックマネジメント														
											小計			300			
			1	1				l							1		
											合計			300			
				1					1	1	I				1		
			1														
			1			1										1	

1 案件番号: 0000691017

	事後	·····································
事後評価の実施体制		事後評価の実施時期
安八町役場 まちづくり推進課にて評	価を実施	令和7年9月
		公表の方法
		安八町ホームページにて公表
事業効果の発現状況		1
	・下水道処理場(安八浄化センター)の老朽化し	」た機械電気設備に対し長寿命化対策を実施することにより、水質事故等を未然に コストを最小化することができた。
	防くことかでき、まに施設のフイノザイクル	Iストを取小化することかできた。 E策定することにより、計画的な設備更新を予定することができた。
中目的北海に即注土フ		
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況		
文的対象事業の効素の光光状状況		
字号的指揮队队の六付対象事業の		
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況(必要に応じて記述)		
特記事項 ( 今後の方針等 )		
今後も引き続き、ストックマネジメン	<b>,ト計画に基づく改築更新を実施することにより</b>	)、住民の安心安全で快適な生活の実現に資する。

案件番号: 0000691017

目	標値の達成状況										
	指標(略称) 目標値/実績値 目標値と実績値に差が出た要因										
番亏	目標値 /	実績値	目標値と実績値に差が出た要因								
1	長寿命化	済設備数 / 総設備数									
	早 级	45%									
	最 終 実績値	45%									

1