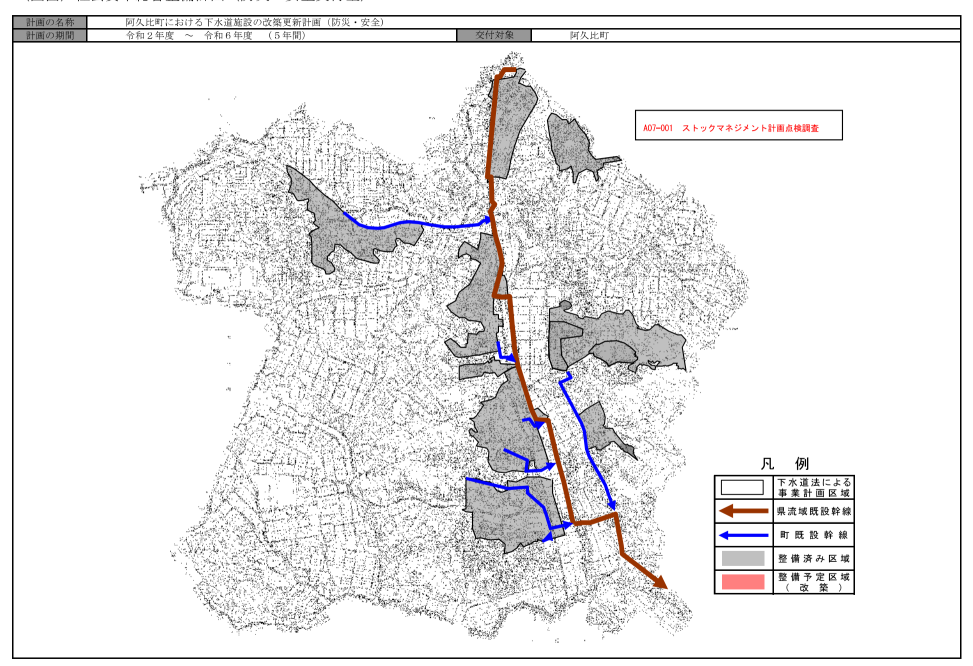
社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和02年01月07日

計画の名	A称 阿久比町における下水道施設の改築更新計画(防災	•安全)							
計画の其	明間 令和 0 2 年度 ~ 令和 0 6 年度 (5年間)						重点配分	対象の該当	
交付対	象 阿久比町							'	
計画の目	目標 ストックマネジメント計画に基づき管内調査、管渠	の改築・更新を行い、町民の多	定全・安心・快適な暮らし の)実現を図る。					
全体事	業費(百万円) 合計(A+B+C+D)	35 A	35 B	0 C	0 D	0 効果促進事	業費の割合C/(A+B+c	C+D)	0 %
			±1.1€	画の成果目標(定量的指標)		'		<u>'</u>	•
			PI	四少从不口标(足里印记标)			定量的指標の現況値及び目	趣 植	
番号		定量的指標の定義	暴及び箟定式			当初現況値	中間目標値		目標値
		AC AL MILITARY ACT	XXX 0 3F/C-1			R2当初	I IPJ I-I ON IIE.	R6末	
1	ストックマネジメント計画に位置付け、改築を実施した		 させる。						
	ストックマネジメント計画に位置付けた管渠の改築・更					0%	%	100%	
	改築・更新を実施した延長 (m) / 改築・更新が必要な	延長 (m)							
								•	
								•	
							• 		
		備考等			個別施設計画を含む 〇	国土強靱化を含む -	- 定住自立圏を含む -	- 連携中枢都市	万圏を含む 一

1

全体事業費 費用 個別 (百万円) 便益比 策気		(年度	5月11日	ペナベルビ	尹末	市区町村名/	1 111	事業内容		要素となる事業名				.	直接	交付	地域	事業		
						港湾・地区名	I	(延長・面積等)		(事業箇所)	種別 2	種別1	業者		間接	対象	種別	種別	番号	事業 (大)
													 る効果					一体的に		
																		備考		
35 策划						久比町	阿久	改築・更新	- <u>-</u>	ストックマネジメント計		管渠 (、比町	阿!	丁直接	阿久比町	一般	下水道	A07-001	事業
										画点検調査業務		汚水)								
	1		ı				I					ı								
ストックマネジメント計画																				
35						計	小計													
							'								'		'			
35						·計	合計													
·							•		•											
															,					
								1							1					
														丄						
			1					I		T										
														\perp						
		1	ı					T		T				_						
				<u></u>																
	L													 						

(図面) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)



事前評価チェックシート

計画の名称: 阿久比町における下水道施設の改築更新計画(防災・安全)

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 ①上位計画(知多湾等流域別下水道整備総合計画、全県域汚水適正処理構想)と適合している。	
I. 目標の妥当性 ②阿久比町公共下水道事業計画と適合している。	
I. 目標の妥当性 ③関連する他事業(衣浦西部流域下水道)の計画と適合している。	
I. 目標の妥当性	0
④各種事業計画 (阿久比町下水道ストックマネジメント計画) が策定され、適合している。	0
I. 目標の妥当性 ⑤各種法令(都市計画法、下水道法等)を遵守している。	0
II. 計画の効果・効率性 ①目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	
II. 計画の効果・効率性 ②指標・数値目標と事業内容の整合性が確認されている。	
II. 計画の効果・効率性	
II. 計画の効果・効率性	0
④十分な事業効果が確認されている。	0
III. 計画の実現可能性 ①長期的収支計画の見通しが健全と判断される。	0
III. 計画の実現可能性 ②関係機関との協議、住民等の合意形成等を踏まえて事業実施の確実性が高い。	
III. 計画の実現可能性 ③その他、事業実施のための環境整備が図られている。	

(単位:百万円)

	_	R2	R3	R4	
酉	l分額(a)	3. 3	1.8	10. 4	
計画別流	∄用増△減額(b)	0	0	0	
交付	†額(c=a+b)	3. 3	1.8	10. 4	
前年度か	ゝらの繰越額(d)	0	0	0	
支持	払済額(e)	3. 3	1.8	10. 4	
翌年月	度繰越額(f) -	0	0	0	
	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					