社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和05年01月05日

計画の名称	横須賀市公共下水道事業(防災・安全)					
計画の期間	令和05年度 ~ 令和09年度 (5年間)				重点配分対象の該当	
交付対象	横須賀市					
計画の目標	・良好な水環境と持続可能な下水道の構築					
	・健全な下水道施設の確保					
	・下水道施設の強靭化					
全体事業費	費(百万円) 合計(A+B+C+D) 22,817 A	22, 817 B 0	C 0 D	0 効果促進事業費の割合 C /	(A+B+C+D)	0 %

	計画の成果目標(定量的指標)									
76 U		定量的指標の現況値及び目標値								
番号	定量的指標の定義及び算定式	当初現況値	中間目標値	最終目標値						
		R5当初	R7末	R9末						
1	重要な幹線管渠等の耐震化率を7% (R5)から8% (R9) に増加させる。									
	重要な幹線管渠の耐震化率	7%	7%	8%						
	耐震化実施延長(当初耐震化済延長31.854km+整備期間の耐震化延長)/(総合地震対策計画上での)耐震化計画延長(437.037km)									
2	下水道に起因する道路陥没件数を19件/年 (R5)から17件/年 (R9) に減少させる。									
	下水道に起因する道路陥没件数	19件	18件	17件						
	H12~評価年度までの道路陥没累計件数/H12~評価年度までの累計年数									
3	雨水管渠整備率を0% (R5) から100% (R9) に増加させる。									
	雨水管渠整備率	0%	100%	100%						
	(整備計画上での)整備実施延長/(整備計画上での)整備計画延長(151m)									
4	ポンプ場・処理場の設備の改築進捗率を0% (R5) から100% (R9) に増加させる。									
	ポンプ場・処理場の設備の改築進捗率	0%	47%	100%						
	(整備計画上での) 改築実施数/(整備計画上での)改築実施計画数 (事後保全を除いた対象設備:764設備)									

備考等	個別施設計画を含む	0	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	_
「横須賀市国土強靭化地域計画」に基づき実施される要素事業: A07-001〜A07-016											

		事業	地域	交付	直接			l	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業領	ミ施期!	引(年	度)	全体事業費	費用	個別施設計
甚幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	1 東業老	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R		_		(百万円)	便益比	
		一体的に実施することにより期待される効果																
		備考																
k道事業	A07-001	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	_	改築	全処理区管渠耐震(A-1-1	管渠耐震、耐震診断・耐震設	横須賀市		- -			583		策定済
)	計								
		下水道総	下水道総合地震対策事業															
	A07-002	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	-	改築	全処理区管渠改築(A-1-2	点検・調査、詳細設計、本管	横須賀市					1, 025		策定済
)	・取付管・マンホール蓋改築								
				•														
		下水道ス	トック	マネジメン	ト支援	制度												
	A07-003	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	管渠(新設	全処理区雨水管渠整備(A	雨水管渠の調査、詳細設計、	横須賀市					1, 223		<u> </u>
							雨水)		-1-3)	整備								
			1	1														
		通常の下	水道事	業														
	A07-004	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	ポンプ	改築	下町処理区ポンプ場地震	下町処理区内におけるポンプ	横須賀市		- -			166		策定済
							場		対策 (A-2-1)	場の地震対策								
		下水道総合地震対策事業																
	A07-005	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	ポンプ	改築	下町処理区ポンプ場改築	下町処理区内におけるポンプ	横須賀市		╸┃╺			4, 893		策定済
							場		(A-2-2)	場の改築								
		下水道ス	トック	マネジメン	ト支援	制度												
	A07-006	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	終末処	改築	下町浄化センター地震対	下町浄化センターの地震対策	横須賀市		╸┃╺			139		策定済
							理場		策(A-2-3)									
		下水道総	合地震	対策事業														

1

案件番号: 0000695275

長幹事業 (大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	市業工	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	_		l間(年 07 RO8		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設部策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																
		備考																
〈道事業	A07-007	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	終末処	改築	下町浄化センター改築(A	下町浄化センターの改築	横須賀市			╸┃╺		9, 709		策定済
							理場		-2-4)									
		下水道ストックマネジメント支援制度																
	A07-008			横須賀市		横須賀市	ポンプ	改築	追浜処理区ポンプ場地震	追浜処理区内におけるポンプ	横須賀市					26		策定済
							場		対策(A-3-1)	場の地震対策								
		工业类纱	水道総合地震対策事業															
	A07-009			横須賀市	古拉	横須賀市	ポンプ	□ler bila	追浜処理区ポンプ場改築	追浜処理区内におけるポンプ	挫活加士					924		策定済
	A07-009	下水坦	一 州又	(関係)	旦.1女	(関領員川	場	以架	近供処理区ホンク場以業 (A-3-2)	場の改築	((()) (()) (()) (()) (()) (())	_			-	924		來足併
							*///		(11 0 2)									
		下水道ス	トック。	マネジメン	ト支援	制度												
	A07-010	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	終末処	改築	追浜浄化センター地震対	追浜浄化センターの地震対策	横須賀市			╸┃╺		0		策定済
							理場		策(A-3-3)									
		下水道総合地震対策事業																
	A07-011	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	終末処	改築	追浜浄化センター改築(A	追浜浄化センターの改築	横須賀市					1, 231		策定済
							理場		-3-4)									
		下水道ス	下水道ストックマネジメント支援制度															
	A07-012	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	ポンプ	改築	西処理区ポンプ場地震対	西処理区内におけるポンプ場	横須賀市					34		策定済
							場		策(A-4-1)	の地震対策								
		下水道総	合地震效	计策事業														
															Т			

2 案件番号: 0000695275

		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業3	実施 期	間 (年	三度)	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名						便益比	
				1		 される効果			(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	V=V1 / 12/17/						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1
		備考																
水道事業	A07-013	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	ポンプ	改築	西処理区ポンプ場改築(A	西処理区内におけるポンプ場	横須賀市					486		策定済
							場		-4-2)	の改築								
		下ル溢っし、カーウンジュント 士原印度																
		下水道ストックマネジメント支援制度 - 下水道 一般 横須賀市 直接 横須賀市 終末処 改築 西浄化センター地震対策 西浄化センターの地震対策 横須賀市 ■ ■ ■ ■ ■ ■ 36 策定済																
	A07-014	下水道	一般	横須賀市	直接	横須賀市	終末処	改築	西浄化センター地震対策	西浄化センターの地震対策	横須賀市		•	- -	•	36		策定済
							理場		(A-4-3)									
		下水道総合地震対策事業																
	A07-015			横須賀市	直接	横須賀市	終末処	改築	西浄化センター改築 (A-4	西浄化センターの改築	横須賀市					2, 218		策定済
							理場		-4)									
		下水道ストックマネジメント支援制度																
	A07-016			横須賀市		横須賀市	<u> </u>	改築	民官連携推進事業(A-1-4	導入可能性調査、事業者選定	横須賀市					124		T_
)	支援								
									-							'		
		通常の下	水道事業	ŧ														_
											小計					22, 817		
						I			T		合計		\top			22, 817		Τ
						<u> </u>					ПН					22, 011		
													•	•				

案件番号: 0000695275

交付金の執行状況

(単位:百万円)

				(十四:日/3/17/
	R05	R06		
配分額(a)	2, 471	1,472		
計画別流用増△減額(b)	0	0		
交付額(c=a+b)	2, 471	1, 472		
前年度からの繰越額 (d)	0	2, 162		
支払済額 (e)	309	2, 523		
翌年度繰越額(f)	2, 162	1, 111		
うち未契約繰越額(g)	0	0		
不用額(h = c+d-e-f)	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場	Ţ			
合その理由				

(参考図面)

