計画の名称
 9 高度な防災都市を実現し、都民の安心安全を確保する河川整備(防災・安全)緊急対策

 計画の期間
 平成26年度 ~ 平成26年度 (1年間)
 交付対象
 東京都

計画の目標

集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、中小河川の洪水対策や東部低地帯の地震・高潮対策を総合的に推進し、災害に強い都市を作るとともに、安全・安心な生活の確保を図る。

## 計画の成果目標(定量的指標)

- ・多発する集中豪雨から都民の生命と財産を守るため、神田川等について1時間あたり50mmの降雨に対応できる河川の安全度を82%から84%に向上させる。
- ・大量更新時期におけるコストの平準化を図るため、ポンプのオーバーホールなどの長寿命化対策(40年間)の対策率を10%から13%に向上させる。

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	備考
								当初現況値	中間目標値	最終目標値	加考
								(H26当初)	_	(H26末)	
	○洪水対策 ○うち、1時間50mmの 조(%) =(護岸整備				合	82%	_	84%	・定量的指標は都の単独事業の進捗も考慮している。		
長寿命化対策の実	Fの地震・高潮対策 E施によるコスト縮 %) = (対策施設数)	減率	対策必要	数)×100				10%	_	13%	
全体事業費	全体事業費     合計 (A+B+C)     3,330 百万円     A     3,330 百万円     B     0 百万円     C     0 百		0 百万円	効果促進事業費の割合 C/(A+B+C)			0.0%				

	事後 評価	
○事後評価の実施体制、実施時期		
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期	
	平成28年2月	
東京都内部で事後評価を実施	公表の方法	
	東京都ホームページに掲載	

	対象事業	の進捗状	況												
交付対象	事業		·			_						·	·		
A1 中	小河川の流	共水対策													
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	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	備考
	種別	種別	対象	間接	尹未任	安米となる事業有	ず未r 1付	111414174	H22	H23	H24	H25	H26	(百万円)	
1-A1-8	河川	一般	東京都	直接	-	荒川水系石神井川広域河川改修事業 (石神井川)	護岸、掘削等 (L=100m)	練馬区,西東京市						570	
1-A1-9	河川	一般	東京都	直接	-	荒川水系神田川総合治水対策特定河川事業 (神田川)	護岸、掘削等(L=80m)	新宿区他3区						435	
1-A1-10	河川	一般	東京都	直接	-	荒川水系神田川総合治水対策特定河川事業 (妙正寺川)	調節池、護岸等(L=100m)	中野区						350	
1-A1-11	河川	一般	東京都	直接	-	荒川水系神田川総合治水対策特定河川事業 (善福寺川)	調節池、護岸等(L=120m)	杉並区						566	
1-A1-16	河川	一般	東京都	直接	-	荒川水系新河岸川総合治水対策特定河川事業 (白子川)	地下調節池、護岸等 (L=40m)	練馬区						1, 175	
1-A1-18	河川	一般	東京都	直接	-	鶴見川水系鶴見川総合治水対策特定河川事業(鶴見川)	護岸、掘削等(L=40m)	町田市						134	
						•				小	計(中小	可川の洪	水対策)	3, 230	
A2 東	邻低地带(	の地震・高	高潮対策												
番号	事業	地域	交付	直接事業者		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	備考
	種別	種別	対象	間接	尹未任	安米となる事業有	ず未r 1付	111414174	H22	H23	H24	H25	H26	(百万円)	
1-A2-23	河川	一般	東京都	直接	-	特定構造物改築事業(木下川排水機場)	ポンプ分解整備(1基)	墨田区						64	
1-A2-24	河川	一般	東京都	直接	-	特定構造物改築事業(内川排水機場)	ポンプ分解整備(1基)	大田区						36	
	•		•		•				小	計(東部	低地帯の	地震・高温	朝対策)	100	
	·		·		·			·		·	合 計	·	·	3, 330	

В 関連	社会資本	整備事業													
番号	<b>乗</b> □ 事業 地域 交付		直接	事業者	要素となる事業名	市町村名		事業実	施期間	全体事業費	備考				
番り	種別	種別	対象	間接	尹未行	女糸となる事業有	事業内容	川町村石	H22	H22 H23 H24		H25	H26	(百万円)	
					-										
			-				•	-		-	合 計				
番号	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	 れる効果										備考
	1														
C 効果	促進事業														
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	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	備考
番り	種別	種別	対象	間接	尹未行	安米となる事業有	尹禾四台	川川村石	H22	H23	H24	H25 H26		(百万円)	
											合 計			0	
番号	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	れる効果										備考
															·

## 2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況

目標を達成しており、災害に強い都市を作るとともに、安全・安心な生活の確保に寄与している。

Ⅱ定量的指標の達成状況	指標①(治水安	最終目標値	84%	■目標値と実績値 □ に差が出た要因
	全度達成率)	最終実績値	84%	に差が出た要因
	指標②(長寿命	最終目標値	13%	目標値と実績値 に差が出た要因
	化対策率)	最終実績値	13%	に差が出た要因

Ⅲ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)

## 3. 特記事項(今後の方針等)

平成27年度以降も新たな社会資本総合整備計画において、引き続き事業を推進し、災害に強い都市を作るとともに、安全・安心な生活の確保を図る。

