

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年12月24日

計画の名称	市川市における安全・安心で快適な魅力あるまちの実現（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	市川市												
計画の目標	浸水対策事業および地震対策を重点的にを行い、安全で安心して暮らせる快適な魅力あるまちを実現し、質の高い都市基盤整備を進める。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	9,554	A	9,532	B	0	C	22	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.23	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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		
		当初現況値 (R3当初)	中間目標値 (R5末)	最終目標値 (R7末)
1	下水道による都市浸水対策が必要な区域のうち、概ね1/5確率の降雨に対して下水道整備により内水浸水被害が防止できる割合（都市浸水対策達成率）を12%（R3当初）から13%（R7末）に上昇させる。 都市浸水対策区域における雨水管渠の整備率 浸水対策完了済み面積（ha）/浸水対策を実施すべき面積（ha）	12%	12%	13%
2	下水道管路耐震化工事実施延長を51%（R3当初）から100%（R7末）にする。 下水道管路耐震化工事実施率 特に重要な管路の耐震化工事実施延長(km)/特に重要な管路の耐震化工事予定延長（39.6km）	51%	80%	100%
3	施設排水能力を82%（R3当初）から100%（R5末）に増強する。 施設排水能力の増強率 実施排水能力（m3/sec）/計画排水能力（m3/sec）	82%	100%	100%

備考等	個別施設計画を含む	○	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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-001	下水道	一般	市川市	直接	市川市	管渠(雨水)	新設	高谷・田尻排水区雨水管渠整備事業(浸水対策)	L=598m	市川市						2,551	-	
	A07-002	下水道	一般	市川市	直接	市川市	管渠(雨水)	新設	市川南排水区雨水管渠整備事業(浸水対策)	L=1685m	市川市						5,241	-	
	A07-003	下水道	一般	市川市	直接	市川市	管渠(汚水)	改築	下水道総合地震対策事業(地震対策)	地震対策工事L=19.4km マンホールトイレ下部構造 N=32基	市川市						848	策定済	
	下水道総合地震対策事業																		
	A07-004	下水道	一般	市川市	直接	市川市	ポンプ場	改築	施設耐水化事業	耐水化計画策定業務 市全域	市川市						42	-	
	A07-005	下水道	一般	市川市	直接	市川市	ポンプ場	新設	妙典ポンプ場増強工事(浸水対策工事)	排水量増強工事(12.130m3/sec)	市川市						850	-	
											小計						9,532		
											合計						9,532		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	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	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	C07-001	下水道	一般	市川市	直接	市川市	管渠（ 汚水）	改築	マンホールトイレ整備に 係る資機材等の整備	マンホールトイレ上部構造N= 32 備蓄倉庫5棟 取水ポン プ5台	市川市						22		策定済
マンホールトイレ設置に合わせて、資機材等を一体的に整備することより、避難所における地震対策効果の向上を図る。																			
下水道総合地震対策事業																			
											小計						22		
											合計						22		

計画の名称	市川市における安全・安心で快適な魅力あるまちの実現（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	令和3年度～令和7年度（5年間）	交付対象	市川市

市川市整備計画図

