

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年01月27日

計画の名称	久喜市における防災・安全下水道計画（第3期）											
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	久喜市											
計画の目標	老朽化対策及び事前防災・減災対策に取り組み、災害に強い下水道施設の構築を図る。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	830	A	830	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0 %

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 (R5当初)	中間目標値 (R7末)	最終目標値 (R9末)
1	久喜市公共下水道ストックマネジメント計画に基づく改築の実施により桜田雨水排水ポンプ場のライフサイクルコストを0.33億円/年縮減する。 桜田雨水排水ポンプ場における長寿命化対策工事実施率 長寿命化対策工事実施済みの資産数（資産） / 長寿命化対策を実施すべき資産数（9資産）	0%	100%	100%
2	久喜市公共下水道ストックマネジメント計画に基づく改築の実施により下新井中継ポンプ場のライフサイクルコストを0.21億円/年縮減する。 下新井中継ポンプ場における長寿命化対策工事実施率 長寿命化対策工事実施済みの資産数（資産） / 長寿命化対策を実施すべき資産数（20資産）	0%	35%	100%
3	浸水対策を計画的に実施し、内水浸水リスクの低減を図る。 内水浸水想定区域図の作成 浸水シミュレーション等による内水浸水想定区域図の作成	0式	式	1式

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	久喜市	直接	久喜市	ポンプ場	改築	桜田雨水排水ポンプ場長寿命化事業	雨水ポンプ設備更新	久喜市						502		策定済	
	ストックマネジメント計画																			
	A07-002	下水道	一般	久喜市	直接	久喜市	ポンプ場	改築	下新井中継ポンプ場長寿命化事業	汚水ポンプ設備更新	久喜市							283		策定済
	ストックマネジメント計画																			
												小計						785		
水道・下水道事業	A07-003	下水道	一般	久喜市	直接	久喜市	-	-	内水浸水想定区域図作成事業	浸水シミュレーション等による内水浸水想定区域図の作成	久喜市						45		-	
	ストックマネジメント計画																			
												小計						45		
	ストックマネジメント計画																			
											合計						830			
ストックマネジメント計画																				
ストックマネジメント計画																				

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05				
配分額 (a)	75				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	75				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	75				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					