

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年12月09日

計画の名称	八街市における流域関連公共下水道の推進（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	八街市												
計画の目標	下水道の整備によって、都市型の浸水の解消・軽減を図り、市民が安心して、安全で快適に暮らすことができる良好な住環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	556	A	556	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 R3	中間目標値 R5	最終目標値 R7
1	下水道による都市浸水対策達成率を8.3%から12.0%に増加させる。 下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済面積（ha） / 浸水対策を実施すべき面積（ha）	8%	10%	12%

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	-	避難確保計画の策定	-	避難行動要支援者名簿の提供	○
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---	---------------	---

A 基幹事業

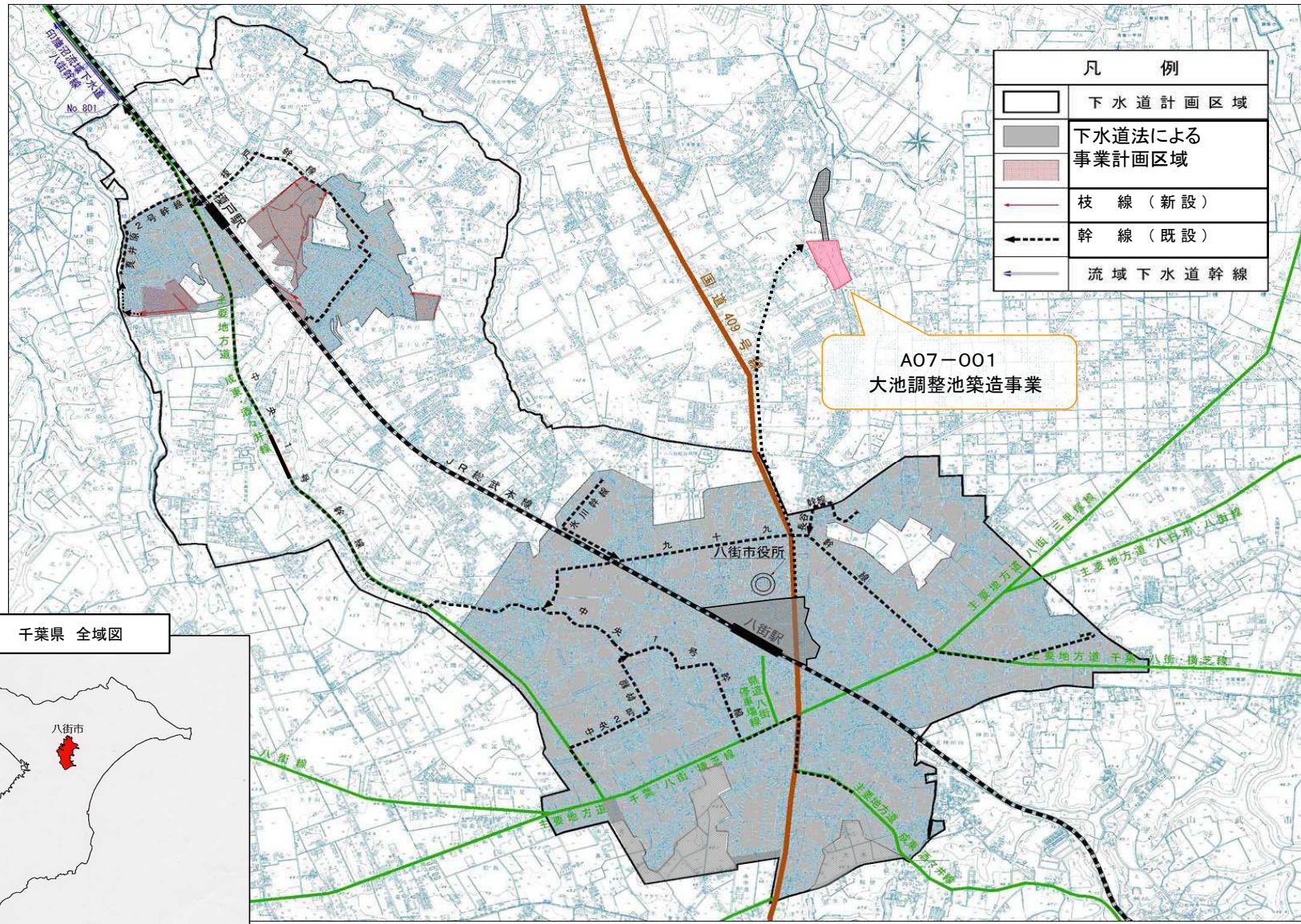
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-001	下水道	一般	八街市	直接	八街市	管渠(雨水)	新設	大池調整池築造事業	上流池築造 1箇所	八街市						140	-	
	A07-002	下水道	一般	八街市	直接	八街市	管渠(雨水)	新設	大池排水区枝線整備事業	雨水枝線 600~1100 L=600m	八街市						396	-	
	A07-003	下水道	一般	八街市	直接	八街市	-	-	内水浸水リスクマネジメント推進事業	内水浸水想定区域図作成、ハザードマップ作成	八街市						20	-	
											小計						556		
											合計						556		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04			
配分額 (a)	22	33			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	22	33			
前年度からの繰越額 (d)	0	7			
支払済額 (e)	15	7			
翌年度繰越額 (f)	7	33			
うち未契約繰越額 (g)	7	33			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	31.81	82.5			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	一次補正予算（加速化対策）により事業計画の再検討をしたため、未契約繰越となった。	二次補正予算（加速化対策）により事業計画の再検討をしたため、未契約繰越となった。			

計画の名称	八街市における流域関連公共下水道の推進(防災・安全) (重点計画)		交付対象	八街市
計画の期間	令和3年度～令和7年度 (5年間)			



凡 例	
	下水道計画区域
	下水道法による事業計画区域
	枝線(新設)
	幹線(既設)
	流域下水道幹線

A07-001
大池調整池築造事業

千葉県 全域図



事前評価チェックシート

計画の名称： 八街市における流域関連公共下水道の推進（防災・安全）（重点計画）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画との整合性	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の適合性）	○
II. 計画の効果・効率性 整備計画と目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果（要素事業の相乗効果等）の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境（事業円熟、住民等の合意形成を踏まえた事業実施の確実性）	○
III. 計画の実現可能性 地元の機運（住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性）	○