

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年12月21日

計画の名称	野洲市中心市街地における流域一体となった総合的な浸水対策の推進、生活環境の改善と安全・安心確保、災害に強いまちづくり（その3）（防災・安全）												
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	野洲市												
計画の目標	下水道整備を行い快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。 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、流域が一体となって総合的な浸水対策を実施することにより、水害に強い都市を作るとともに、安心安全な市民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,441	A	1,421	B	0	C	20	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	1.38	%

番号	計画的成果目標（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	中間目標値	最終目標値
		(R3当初)	(R5末)	(R7末)
1	下水道ストックマネジメント計画に基づく点検・調査達成率を0%から11%に向上させる。 下水道ストックマネジメント計画に基づく点検・調査達成率（%） 点検・調査実施延長（m）/点検・調査を実施すべき延長（86,668m）	0%	6%	11%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	<input type="radio"/>	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	野洲市	直接	野洲市	-	-	野洲市公共下水道ストックマネジメントの計画策定及び実施	管路施設(マンホールポンプ含む)	野洲市						700		策定済
	A07-002	下水道	一般	野洲市	直接	野洲市	管渠(汚水)	改築	野洲市雨天時浸入水対策計画の策定(調査を含む)	管路施設	野洲市						200		-
	A07-003	下水道	一般	野洲市	直接	野洲市	-	-	野洲市下水道総合地震対策事業の実施	管路施設	野洲市						50		未策定
	A07-004	下水道	一般	野洲市	直接	野洲市	管渠(汚水)	改築	効率的な施設計画の見直し	施設計画の見直し	野洲市						20		-
	A07-005	下水道	一般	野洲市	直接	野洲市	管渠(汚水)	改築	下水道管路に関する情報等のデジタル化	管路施設	野洲市						20		-
	下水道デジタル化支援事業																		
A07-006	下水道	一般	野洲市	直接	野洲市	管渠(雨水)	新設	童子川排水区 雨水渠の整備	雨水整備 雨水渠 HP = 1650 L=611m	野洲市						330		-	

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	A07-007	下水道	一般	野洲市	直接	野洲市	管渠(雨水)	-	効率的な施設計画の見直し	施設計画の見直し	野洲市						21	-	
	A07-008	下水道	一般	野洲市	直接	野洲市	-	-	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の作成、避難行動等に資する情報・基礎整備、雨水管理総合計画の策定等	野洲市						80	-	
											小計						1,421		
											合計						1,421		

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	野洲市	直接	野洲市	-	-	野洲市下水道総合地震対策事業の実施	マンホールトイレ（上屋） 5基	野洲市						20		-
基幹事業（A07-003）の対策としてマンホールトイレの上屋を整備することで有効な地震対策計画を図る。																			
											小計						20		
											合計						20		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03				
配分額 (a)	7				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	7				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	7				
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					

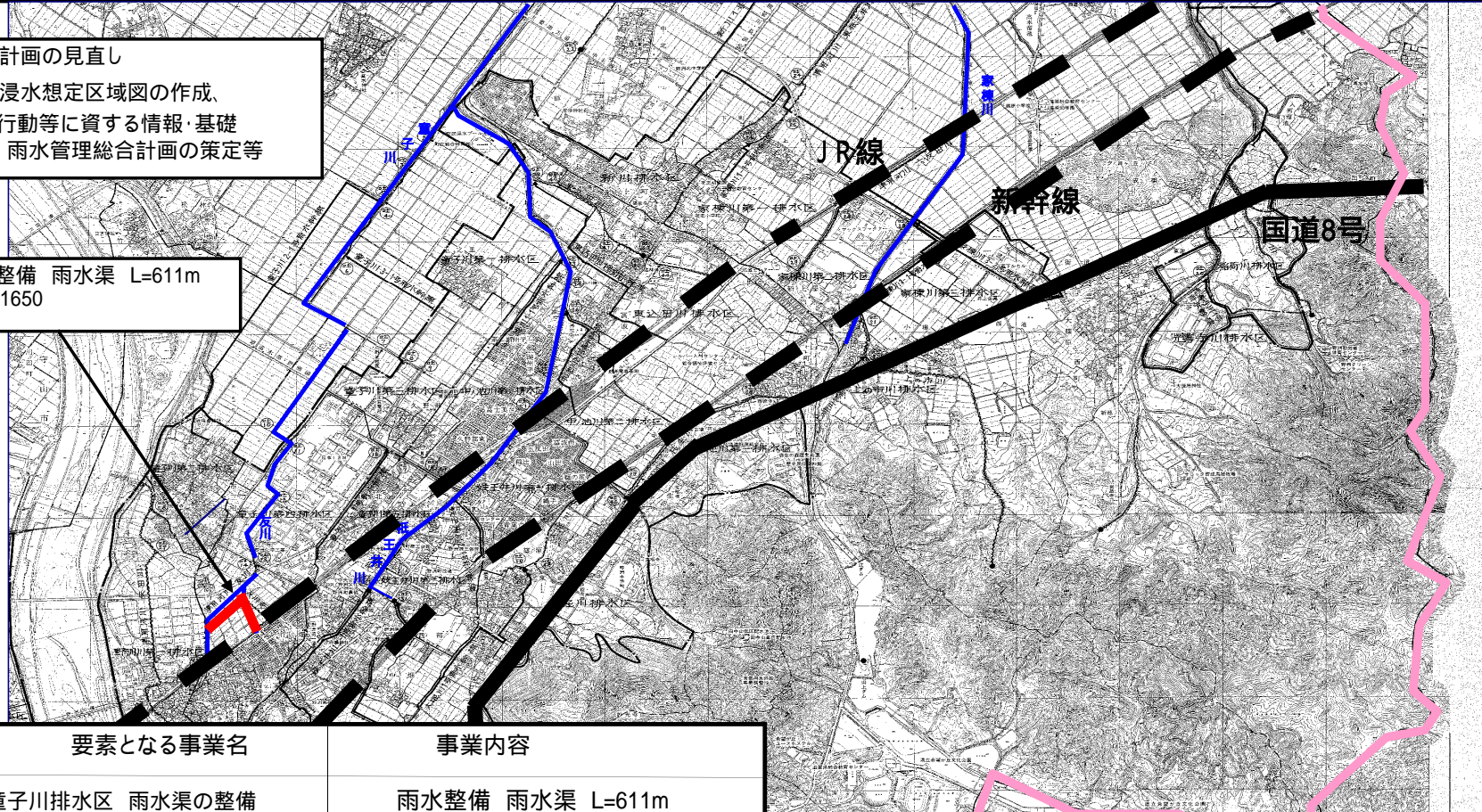
(参考様式3)

### 水の安全・安心基盤整備

計画の名称	野洲市中心市街地における流域一体となった総合的な浸水対策の推進、生活環境の改善と安全・安心の確保、災害に強いまちづくり(その3)		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和7年度 (3年間)	交付対象	滋賀県野洲市



A07-007 施設計画の見直し  
A07-008 内水浸水想定区域図の作成、  
避難行動等に資する情報・基礎  
整備、雨水管理総合計画の策定等

A07-006 雨水整備 雨水渠 L=611m  
HP 1650



番号	要素となる事業名	事業内容
A07-006	童子川排水区 雨水渠の整備	雨水整備 雨水渠 L=611m HP1650
A07-007	効率的な施設計画の見直し	施設計画の見直し
A07-008	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の作成、 避難行動等に資する情報・基礎 整備、雨水管理総合計画の策定等

凡例

-  下水道法による事業計画区域(市内全域)
-  雨水整備

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 野洲市中心市街地における流域一体となった総合的な浸水対策の推進、生活環境の改善と安全・安心の確保、災害に強いまちづくり（その3）（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 基本方針（污水处理施設整備構想、流総計画等）と整合している。	○
I. 目標の妥当性 上位計画（事業認可等）と整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 地元情勢の変化を踏まえている。	○
I. 目標の妥当性 社会経済情勢を捉え、適正な計画となっている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 費用対効果について十分に効果がある。	○
II. 計画の効果・効率性 事業関連等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 供用開始区域の接続率の向上が見込まれている。	○
III. 計画の実現可能性 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
III. 計画の実現可能性 地元住民の同意や要望がある。	○
III. 計画の実現可能性 事業実施のための環境整備が図られている。	○