

事前評価チェックシート

計画の名称： 羽島市における循環のみちの実現（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 基本方針・上位計画との適合等	○
I. 目標の妥当性 1) 流総計画、下水道事業計画等の各種計画と適合しているか。	○
I. 目標の妥当性 2) 各種法令（都市計画法、下水道法等）を遵守しているか。	○
I. 目標の妥当性 下水道に対する各自治体の課題への対応	○
I. 目標の妥当性 1) 下水道に対する各自治体の課題と整備計画目標の整合が図られているか。	○
II. 計画の効果・効率性 整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 1) 目標と定量的指標が住民に対して分かりやすいものとなっているか。	○
II. 計画の効果・効率性 目標及び定量的指標と事業内容の整合性が図られているか。	○
II. 計画の効果・効率性 期待される事業効果	○
II. 計画の効果・効率性 1) 成果目標値（事業効果）が妥当なものになっているか。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境	○
III. 計画の実現可能性 1) 長期的収支計画の見通しが検討されているか。	○
I. 目標の妥当性 2) 関係機関との協議や住民との合意形成等を踏まえて、事業の実施は可能か。	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年12月26日

計画の名称	羽島市における循環のみちの実現（防災・安全）											
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	羽島市											
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,068	A	1,068	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	中間目標値 R7	最終目標値 R9
1	地震発生時における交通機能確保を図るため、緊急輸送路・軌道上・避難所施設等から汚水排水を受ける管渠の地震対策実施率を0.0%（R4末）から100.0%（R9）に増加させる。 短期整備に位置付けた緊急輸送路・軌道上・避難所施設等から汚水排水を受ける管渠の地震対策実施率 緊急輸送路・軌道上・避難所施設等から汚水排水を受ける管渠のうち、耐震化が行われている延長（m） / 緊急輸送路・軌道上・避難所施設等から汚水排水を受ける管渠の延長（m）	0%	50%	100%
2	下水道処理場における長寿命化実施率を37.0%（R4末）から65.0%（R9）に増加させる。 下水道処理場における長寿命化実施率 長寿命化実施済みの施設（箇所） / 長寿命化を実施すべき施設数（箇所）	37%	41%	65%

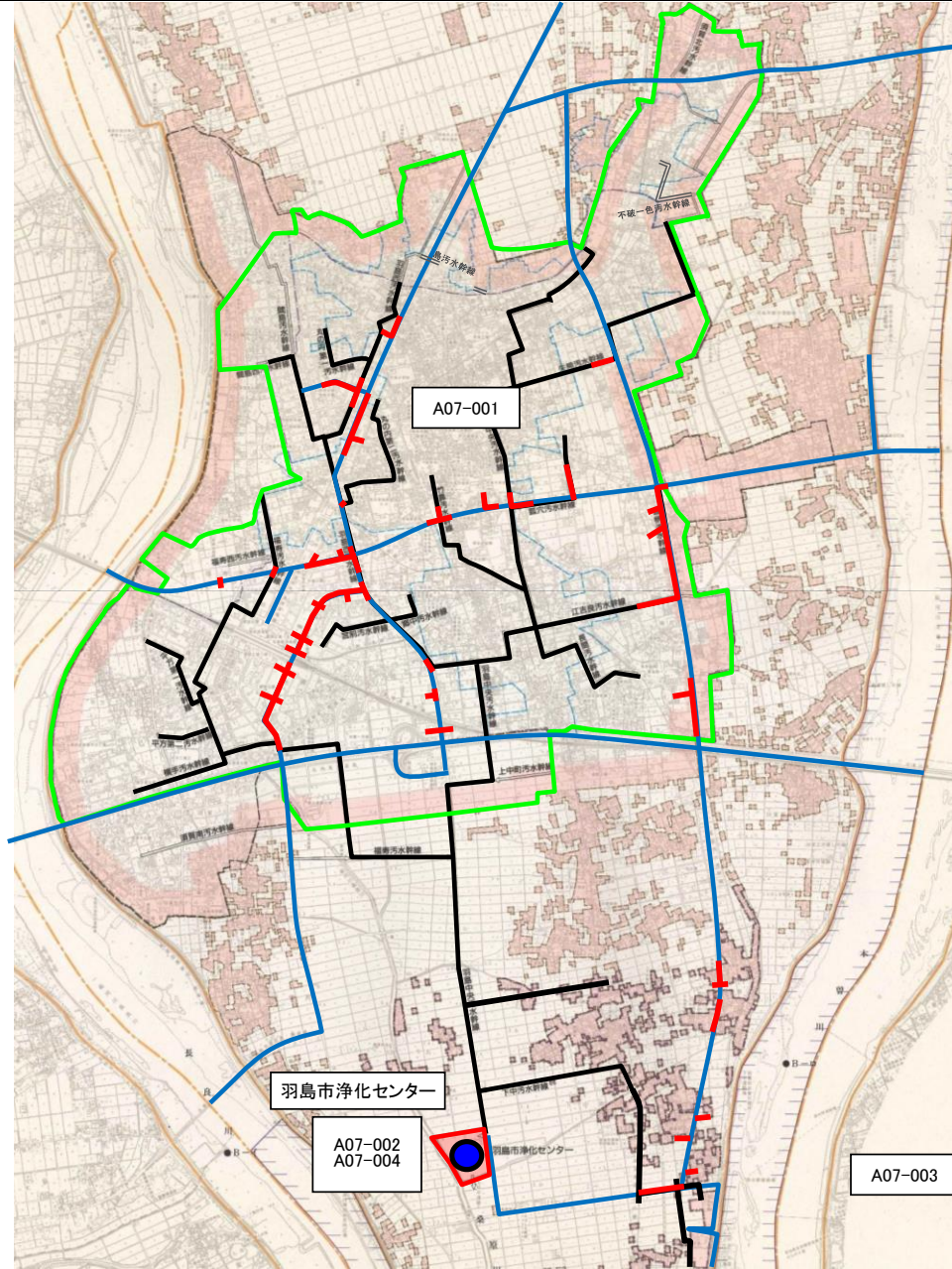
備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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
												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	羽島市	直接	羽島市	管渠(汚水)	改築	羽島西汚水幹線他枝線(地震対策)	マンホール浮上対策	羽島市						45		策定済
	A07-002	下水道	一般	羽島市	直接	羽島市	終末処理場	改築	浄化センター処理施設改築	改築対象工事	羽島市						474		策定済
	A07-003	下水道	一般	羽島市	直接	羽島市	-	-	ストックマネジメント計画策定	計画・調査・設計	羽島市						73		-
	A07-004	下水道	一般	羽島市	直接	羽島市	終末処理場	改築	浄化センター処理施設耐震化	耐震診断・設計・耐震化工事	羽島市						395		策定済
	A07-005	下水道	一般	羽島市	直接	羽島市	-	-	浸水対策事業(雨水)	内水浸水想定区域図の作成(計画・調査・解析)	羽島市						81		-
											小計						1,068		
											合計						1,068		

社会資本総合整備計画 参考図面

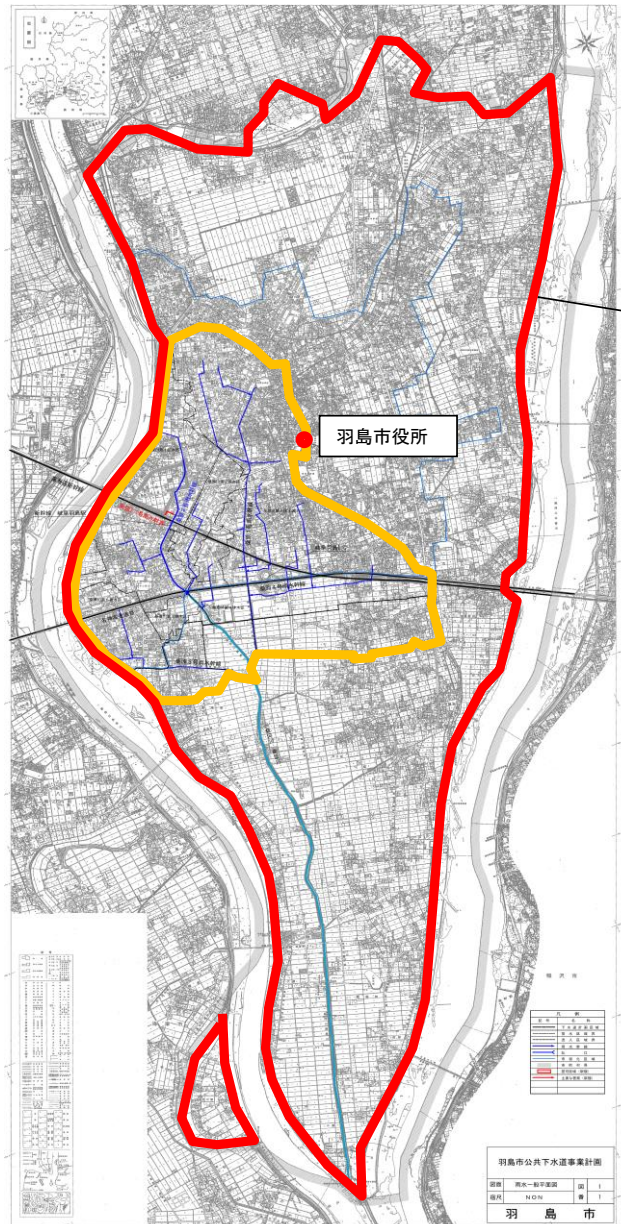
平成30年2月1日

計画の名称	羽島市における循環のみちの実現（防災・安全）		
計画の期間	令和5年度 ～ 令和9年度（5年間）	交付対象	羽島市





- 【凡例】
- 下水道法による事業計画区域（整備予定区域）
 - 処理場
 - 既設幹線
 - 緊急輸送路
 - 地震対策予定管渠
 - 地震対策予定施設

計画の名称	羽島市における循環のみちの実現		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和9年度 (5年間)	交付対象	羽島市



A07-005
浸水対策事業(雨水)
(羽島市内一円)

凡 例

	浸水対策事業に係る検討区域
	桑原川排水区

羽島市公共下水道事業計画
 図例 道路一般道路 河川 河川敷
 境界 市界 町界 村界
 羽 島 市