

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和03年01月27日

計画の名称	利便性が高く安全で安心なまちづくり(その3)(重点計画)												
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)								重点配分対象の該当	○			
交付対象	熊取町												
計画の目標	公共下水道整備を推進し、利便性が高く安全で安心なまちづくりを推進する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	1,780	A	1,780	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	中間目標値	最終目標値
		R2	R4	R6
1	・下水道処理人口普及率を82.0%(R2当初)から86.0%(R6末)に向上させる。 下水道処理人口普及率(%) 供用開始告示済人口(人)/総人口(住基人口)(人) R2当初 35,745人/43,591人	82%	84%	86%

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	熊取町	直接	熊取町	管渠(汚水)	新設	3-10・4-9・4-14・4-15・4-33・4-34処理分区 汚水管渠整備事業	汚水管 75~300mm L=6,328m	熊取町						1,618	-	
	A07-002	下水道	一般	熊取町	直接	熊取町	管渠(汚水)	新設	実施設計	実施設計	熊取町						142	-	
	A07-003	下水道	一般	熊取町	直接	熊取町	管渠(汚水)	新設	汚水ます設置	汚水ます設置工 50箇所	熊取町						20	-	
											小計						1,780		
											合計						1,780		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	95	112	108		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	7		
交付額 (c=a+b)	95	112	115		
前年度からの繰越額 (d)	0	0	2		
支払済額 (e)	95	110	117		
翌年度繰越額 (f)	0	2	0		
うち未契約繰越額(g)	0	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

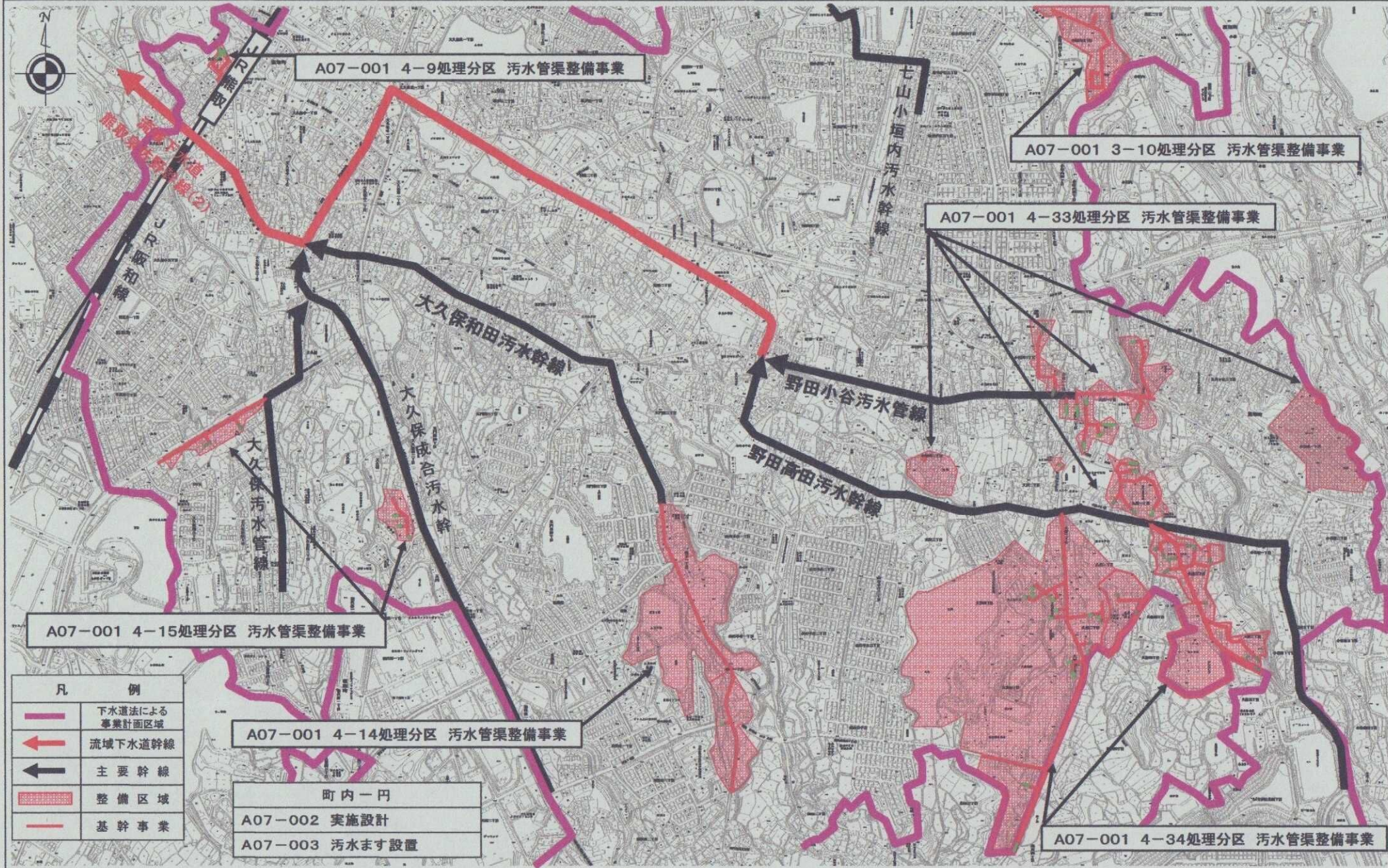
事前評価チェックシート

計画の名称： 利便性が高く安全で安心なまちづくり（その3）（重点計画）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 基本方針との適合性	
I. 目標の妥当性 1) 計画の目標が基本方針と適合している。	○
I. 目標の妥当性 2) 上位計画等との整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等	
II. 計画の効果・効率性 1) 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 2) 指標・数値目標が町民にとって分かりやすいものとなっている。	○
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) 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 地元の熱意	
III. 計画の実現可能性 1) 地元から下水道整備の要望が多くある。	○

(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	利便性が高く安全で安心なまちづくり (その3) (重点計画)		交付対象	熊取町
計画の期間	令和 2年度 ~ 令和 6年度			



凡 例	
	下水道法による事業計画区域
	流域下水道幹線
	主要幹線
	整備区域
	基幹事業

町内一円
A07-002 実施設計
A07-003 污水ます設置