

真上下第3343号  
令和05年12月19日

国土交通大臣 殿

真庭市長

社会資本総合整備計画の変更について

令和04年12月08日 付け 真上下第3152号 で提出した、社会資本総合  
整備計画について、別添のとおり変更するので提出する。

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和01年12月19日

計画の名称	水源の里の清流を未来へ引き継ぐ水環境づくり（防災・安全）													
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	真庭市													
計画の目標	ストックマネジメント計画に基づき、効率良く改築更新を進め、安全・安心な水環境を創造する。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		908	A	908	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 R2当初	中間目標値 R4末	最終目標値 R6末
1	下水処理場の耐震化率を0%（R2）から50%（R6）に向上する。 地震対策施設（下水処理場）整備率 耐震化実施箇所数（計画期間内）÷耐震化が必要な箇所数（計画期間内）×100	0%	0%	50%
2	長寿命化対策（改築・更新）整備率を0%（R2）から75%（R6）に向上する。 長寿命化対策施設（下水処理場）整備率 長寿命化実施箇所数（計画期間内）÷長寿命化が必要な箇所数（計画期間内）×100	0%	50%	75%

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
要耐震化施設 2施設（R2～R6）耐震化対策実施施設 1施設 要長寿命化対策施設 4施設（R2～R6）長寿命化対策実施施設 3施設														

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	真庭市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(久世浄化センター)	長寿命化対策実施設計委託(水処理施設・汚泥処理施設)	真庭市						13		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-002	下水道	一般	真庭市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(久世浄化センター)	長寿命化対策工事(水処理施設・汚泥処理施設)	真庭市							320		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-003	下水道	一般	真庭市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(蒜山第2浄化センター)	長寿命化対策実施設計委託(水処理施設・汚泥処理施設)	真庭市							14		策定済
		ストックマネジメント																		
A07-004	下水道	一般	真庭市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(蒜山第2浄化センター)	長寿命化対策工事(水処理施設・汚泥処理施設)	真庭市							285		策定済	
	ストックマネジメント																			
A07-005	下水道	一般	真庭市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(中和浄化センター)	長寿命化対策・耐震化対策実施設計委託(水処理施設・汚泥処理施設)	真庭市							32		策定済	
	ストックマネジメント																			
A07-006	下水道	一般	真庭市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(中和浄化センター)	長寿命化対策・耐震化対策工事(水処理施設・汚泥処理施設)	真庭市							125		策定済	
	ストックマネジメント																			

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	A07-007	下水道	一般	真庭市	直接	-	-	-	内水浸水リスクマネジメント推進事業	内水ハザードマップ	真庭市						31	-	
	A07-008	下水道	一般	真庭市	直接	-	-	-	長寿命化対策事業(久世勝山処理区他)	ストックマネジメント計画策定	真庭市						37	-	
	A07-009	下水道	一般	真庭市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(蒜山浄化センター)	長寿命化対策・耐震化対策実施設計委託(水処理施設・汚泥処理施設)	真庭市						51	未策定	
	ストックマネジメント																		
												小計						908	
											合計						908		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	9	75	73		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	9	75	73		
前年度からの繰越額 (d)	8	3	75		
支払済額 (e)	14	3	92		
翌年度繰越額 (f)	3	75	56		
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

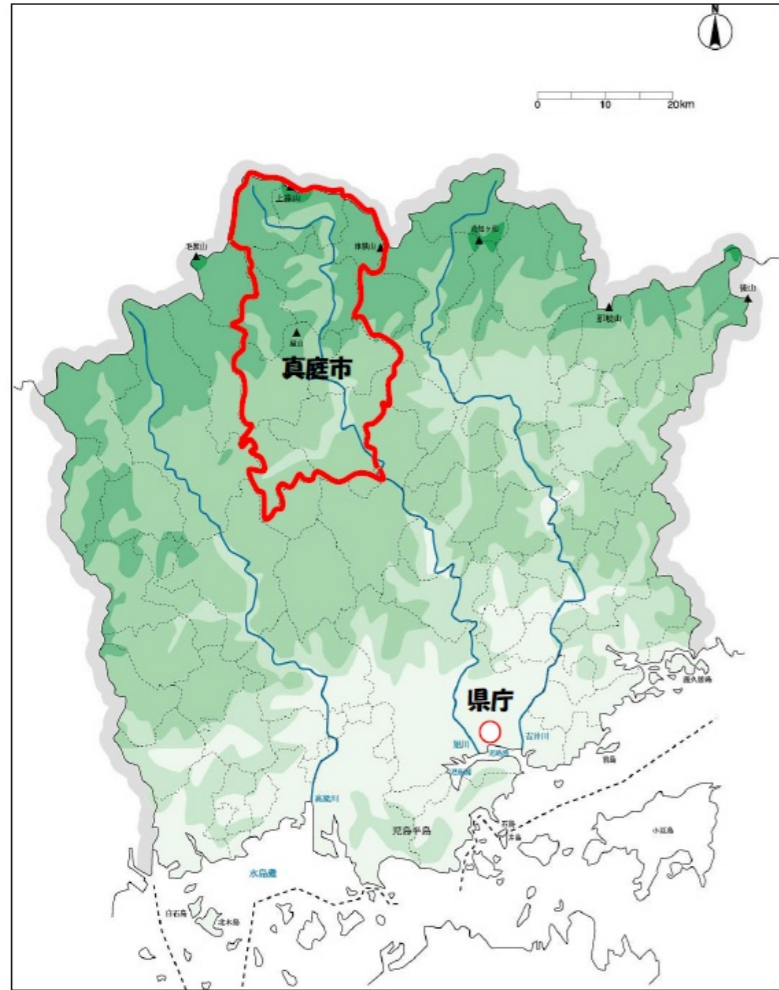
計画の名称： 水源の里の清流を未来へ引き継ぐ水環境づくり（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 個別処理との経済比較に関する上位計画等との適合 1) 都道府県構想（クリーンライフ100構想）に適合している。	○
I. 目標の妥当性 個別処理との経済比較に関する上位計画等との適合 2) これまで行ってきた、「下水道事業の整備効果向上を図るための事業の再点検（4つの点検）」の実施結果を反映している。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて下水道整備の目標が設定されている。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応 2) 下水道整備の必要性という観点から地区の位置づけが高い。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 1) 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 目標と事業内容の整合性等 2) 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 目標と事業内容の整合性等 3) 目標及び事業内容と下水道事業認可区域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 4) 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 目標と事業内容の整合性等 5) 事業効果をより高めるため、ハード事業とソフト事業を効果的に組み合わせる等の工夫がなされている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 1) 十分な事業効果が確認されている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 2) 他の事業との連携等による相乗効果・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 円滑な事業執行の環境 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 円滑な事業執行の環境 2) 計画および実施に関し、住民等に対する事前説明が行われている。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 3) 計画および実施に関し、住民等との間で合意が形成されている。	○

# (参考図面) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

計画の名称	水源の里の清流を未来へ引き継ぐ水環境づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)	交付対象	真庭市

### 真庭市下水道整備計画図



- 凡例
- 公共下水道
  - 農業集落排水
  - 小規模排水
  - 公共下水道
  - 農業集落排水
  - 小規模排水
  - 個別処理
  - 下水処理場

