

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年10月06日

計画の名称	浅口市における、安心して生活できる水環境づくり(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	浅口市													
計画の目標	長寿命化対策を行い、安心して生活できる水環境づくりを創造する。													
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)		1,160	A	1,160	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	ストックマネジメント計画に位置づけられた処理場・ポンプ場の長寿命化対策実施率を0%(R2)から100%(R6)へ増加させる。 ストックマネジメント計画に位置づけられた処理場・ポンプ場の長寿命化対策実施率 長寿命化対策完了済み処理場・ポンプ場(箇所)÷ストックマネジメント計画に位置づけられた処理場・ポンプ場(箇所)×100	0%	33%	100%
2	ストックマネジメント計画に位置づけられた管渠施設の点検調査実施率を22%(R2)から100%(R6)へ増加させる。 ストックマネジメント計画に位置づけられた管渠施設の点検調査実施率 点検調査実施済みとなる管渠延長(km)÷ストックマネジメント計画に位置づけられた管渠延長(km)×100	22%	80%	100%
3	ストックマネジメント計画策定に係る処理場・ポンプ場の点検実施率を0%(R2)から100%(R6)へ増加させる。 ストックマネジメント計画策定に係る処理場・ポンプ場の点検実施率 点検調査実施済みとなる施設数(箇所)÷全施設数(箇所)×100	0%	50%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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	浅口市	直接	-	-	改築	下水道ストックマネジメント支援制度(市域全域)	ストックマネジメント計画策定	浅口市						40		-
		ストックマネジメント																	
	A07-002	下水道	一般	浅口市	直接	-	管渠(汚水)	改築	下水道ストックマネジメント支援制度(市域全域)	管きょ施設点検調査	浅口市						60		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-003	下水道	一般	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(鴨方浄化センター)	実施設計(水処理施設・汚水ポンプ施設ほか)	浅口市						20		策定済
		ストックマネジメント																	
A07-004	下水道	一般	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(鴨方浄化センター)	水処理施設・汚水ポンプ施設・汚水ポンプ設備・電気設備ほか	浅口市						330		策定済	
	ストックマネジメント																		
A07-005	下水道	一般	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	地震対策事業(鴨方浄化センター)	実施設計(水処理施設・汚水ポンプ施設ほか)	浅口市						60		-	
	ストックマネジメント																		
A07-006	下水道	一般	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	地震対策事業(鴨方浄化センター)	水処理施設・汚水ポンプ施設ほか	浅口市						150		-	
	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	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(寄島浄化センター)	実施設計(水処理施設ほか)	浅口市						30		未策定
		ストックマネジメント																	
	A07-008	下水道	一般	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	老朽化対策事業(寄島浄化センター)	水処理施設・ポンプ設備・電気設備ほか	浅口市						180		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-009	下水道	一般	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	地震対策事業(寄島浄化センター)	実施設計(水処理施設・管理汚泥棟ほか)	浅口市						15		-
		ストックマネジメント																	
	A07-010	下水道	一般	浅口市	直接	-	ポンプ場	改築	老朽化対策事業(小田川雨水ポンプ場)	実施設計(電気ほか)	浅口市						15		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-011	下水道	一般	浅口市	直接	-	ポンプ場	改築	老朽化対策事業(小田川雨水ポンプ場)	電気ほか	浅口市						30		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-012	下水道	一般	浅口市	直接	-	ポンプ場	改築	老朽化対策事業(鴨方処理区ほか)	真空ユニット監視設備ほか	浅口市						35		策定済
		ストックマネジメント																	

A 基幹事業

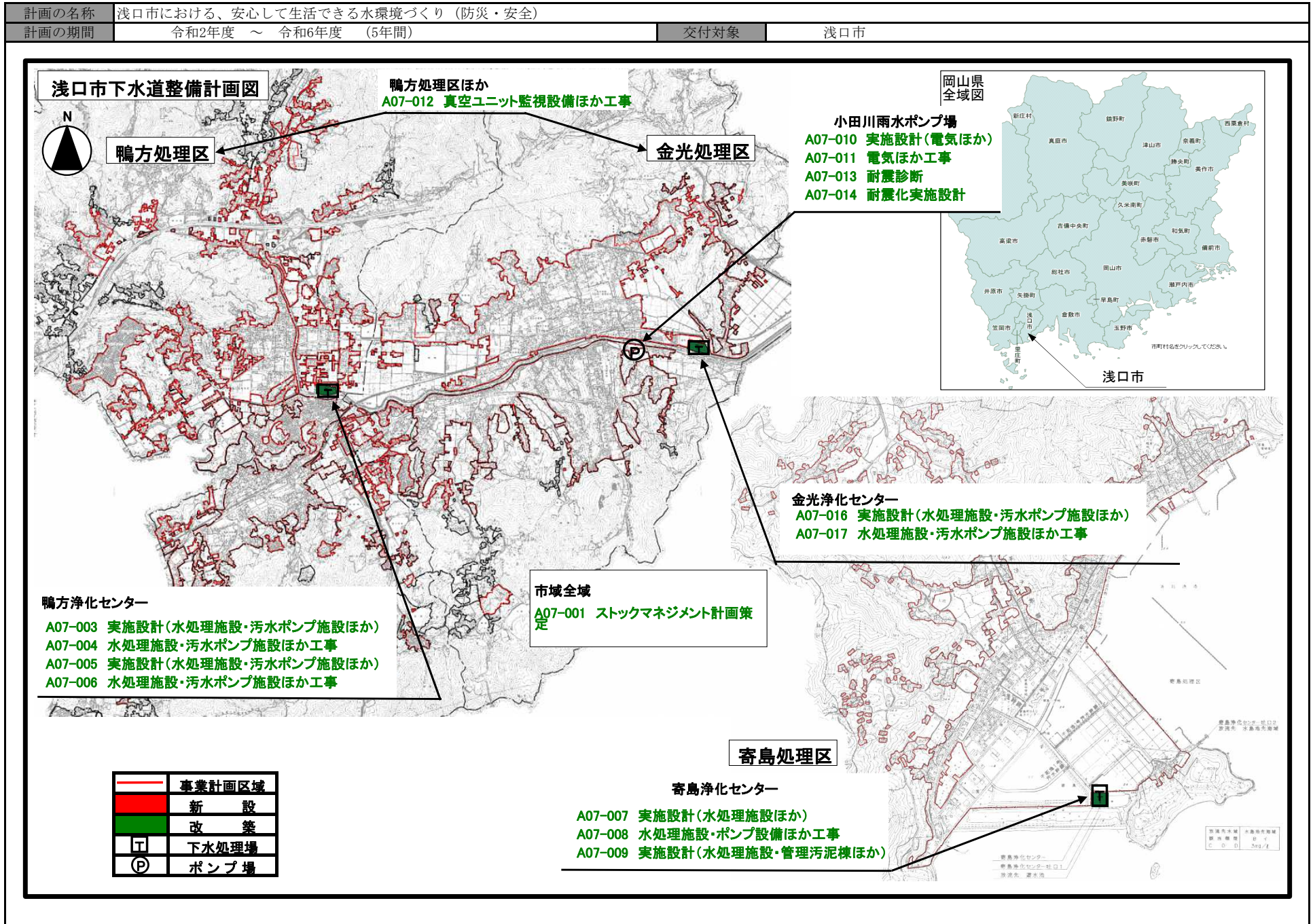
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-013	下水道	一般	浅口市	直接	-	ポンプ場	改築	地震対策事業（小田川雨水ポンプ場）	耐震診断	浅口市						20	-	
	A07-014	下水道	一般	浅口市	直接	-	ポンプ場	改築	地震対策事業（小田川雨水ポンプ場）	耐震化実施設計	浅口市						15	-	
	A07-015	下水道	一般	浅口市	直接	-	ポンプ場	改築	地震対策事業（小田川雨水ポンプ場）	ポンプ棟ほか	浅口市						50	-	
	A07-016	下水道	一般	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	地震対策事業（金光浄化センター）	実施設計（水処理施設・汚水ポンプ施設ほか）	浅口市						50	-	
	A07-017	下水道	一般	浅口市	直接	-	終末処理場	改築	地震対策事業（金光浄化センター）	水処理施設・汚水ポンプ施設ほか	浅口市						60	-	
												小計						1,160	
												合計						1,160	

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03			
配分額 (a)	28	86			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	28	86			
前年度からの繰越額 (d)	0	0			
支払済額 (e)	3	51			
翌年度繰越額 (f)	25	35			
うち未契約繰越額 (g)	5	0			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	17.85	0			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	先行委託の実施設計に遅延が生じたため。				

(参考図面) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)



## 事前評価チェックシート

計画の名称： 浅口市における、安心して生活できる水環境づくり（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。	○