



池下工発第118号
令和02年08月05日

国土交通大臣 殿

池田市長



社会資本総合整備計画の変更について

令和02年01月28日 付け 池下工発第305-2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02年01月28日

計画の名称	池田市 第3次 水の安全・安心基盤整備（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	池田市												
計画の目標	下水道管渠及び処理場の計画的な維持管理、機能更新及び耐震化により、安全・安心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）	5,534	A	5,534	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
		令和2年度当初	令和4年度末	令和6年度末
1	下水道管渠における下水道ストックマネジメント事業期間内の老朽管更新率を3%（令和2年度当初）から8%（令和6年度末）に増加。 下水道ストックマネジメント事業計画において、計画策定時の50年経過管を更新済みにする割合。 下水道ストックマネジメント事業計画期間内の更新率（%）＝管渠更新延長（km）／老朽管渠延長（47.499km）	3%	5%	8%
2	下水処理場における下水道ストックマネジメント事業期間内の改築更新率を29%（令和2年度当初）から52%（令和6年度末）に増加。 下水道ストックマネジメント事業計画において、更新すべき設備を更新済みにする割合。 下水道ストックマネジメント事業計画期間内の更新率（%）＝更新設備数／更新すべき設備数（67カ所）	29%	40%	52%
3	下水道管渠における下水道総合地震対策事業期間内の耐震化率を29%（令和2年度当初）から47%（令和6年度末）に増加。 下水道総合地震対策事業計画において、重要な幹線に位置付けられている管渠を耐震化済みにする割合。 下水道総合地震対策事業計画期間内の耐震化率（%）＝管渠耐震化延長（km）／耐震化すべき管渠延長（8.662km）	29%	38%	47%
4	下水処理場における下水道総合地震対策事業期間内の耐震化率を11%（令和2年度当初）から55%（令和6年度末）に増加。 下水道総合地震対策事業計画において、耐震化すべき施設の耐震化済みにする割合。 下水道総合地震対策事業計画期間内の耐震化率（%）＝耐震化施設数／耐震化すべき施設数（9カ所）	11%	33%	55%

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="checkbox"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>
-----	-----------	-----------------------	----------	--------------------------	----------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------	-----------	--------------------------

A 基幹事業																					
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名	事業内容	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		
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2	（事業箇所）	（延長・面積等）		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	池田市	直接	池田市	管渠（	改築	下水道ストックマネジメ	老朽管の調査・改築 計画策	池田市	■	■	■	■	■	2,108		策定済		
							汚水)		ント事業（管渠）	定・詳細設計											
			下水道ストックマネジメント事業計画																		
	A07-002	下水道	一般	池田市	直接	池田市	終末処	改築	下水道ストックマネジメ	処理場施設の調査・改築 計	池田市	■	■	■	■	■	2,032		策定済		
							理場		ント事業（処理場）	画策定・詳細設計											
			下水道ストックマネジメント事業計画																		
	A07-003	下水道	一般	池田市	直接	池田市	管渠（	改築	下水道総合地震対策事業	管渠の調査・耐震化 計画策	池田市	■	■	■	■	■	495		策定済		
							汚水)		（管渠）	定・詳細設計											
			下水道総合地震対策事業計画																		
	A07-004	下水道	一般	池田市	直接	池田市	終末処	改築	下水道総合地震対策事業	処理場施設の調査・耐震化	池田市	■	■	■	■	■	744		策定済		
							理場		（処理場）	計画策定・詳細設計											
			下水道総合地震対策事業計画																		
	A07-005	下水道	一般	池田市	直接	池田市	終末処	改築	下水処理場改築事業	処理場施設の改築	池田市	■					155		策定済		
							理場														
			下水道長寿命化事業計画																		
										小計						5,534					
										合計						5,534					

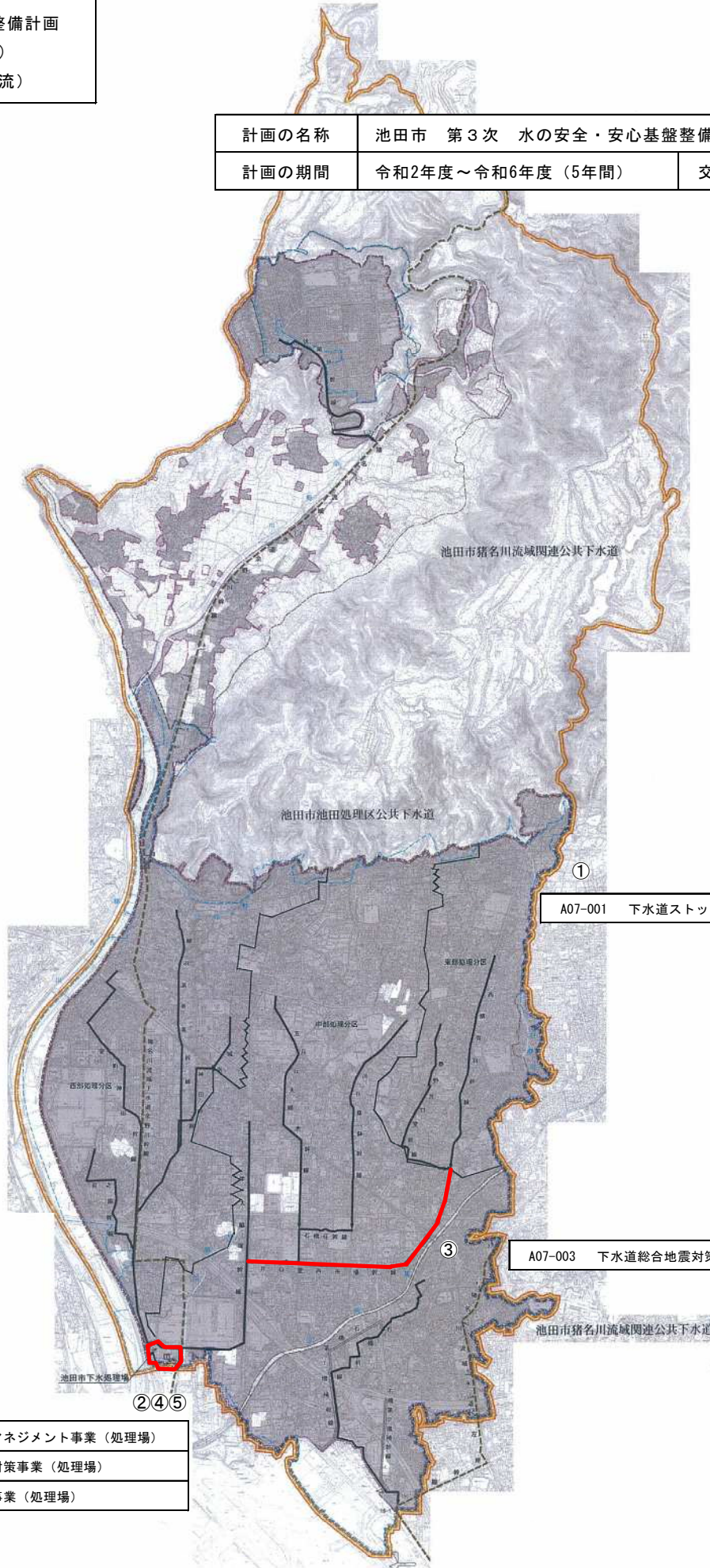
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
配分額 (a)	0				
計画別流用増△減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
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					

社会資本整備総合整備計画
 (参考様式3)
 (分流汚水・合流)

計画の名称	池田市 第3次 水の安全・安心基盤整備 (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	池田市



A07-001 下水道ストックマネジメント事業 (管渠)

A07-003 下水道総合地震対策事業 (管渠)

A07-002 下水道ストックマネジメント事業 (処理場)

A07-004 下水道総合地震対策事業 (処理場)

A07-005 下水道長寿命化事業 (処理場)

基幹事業