

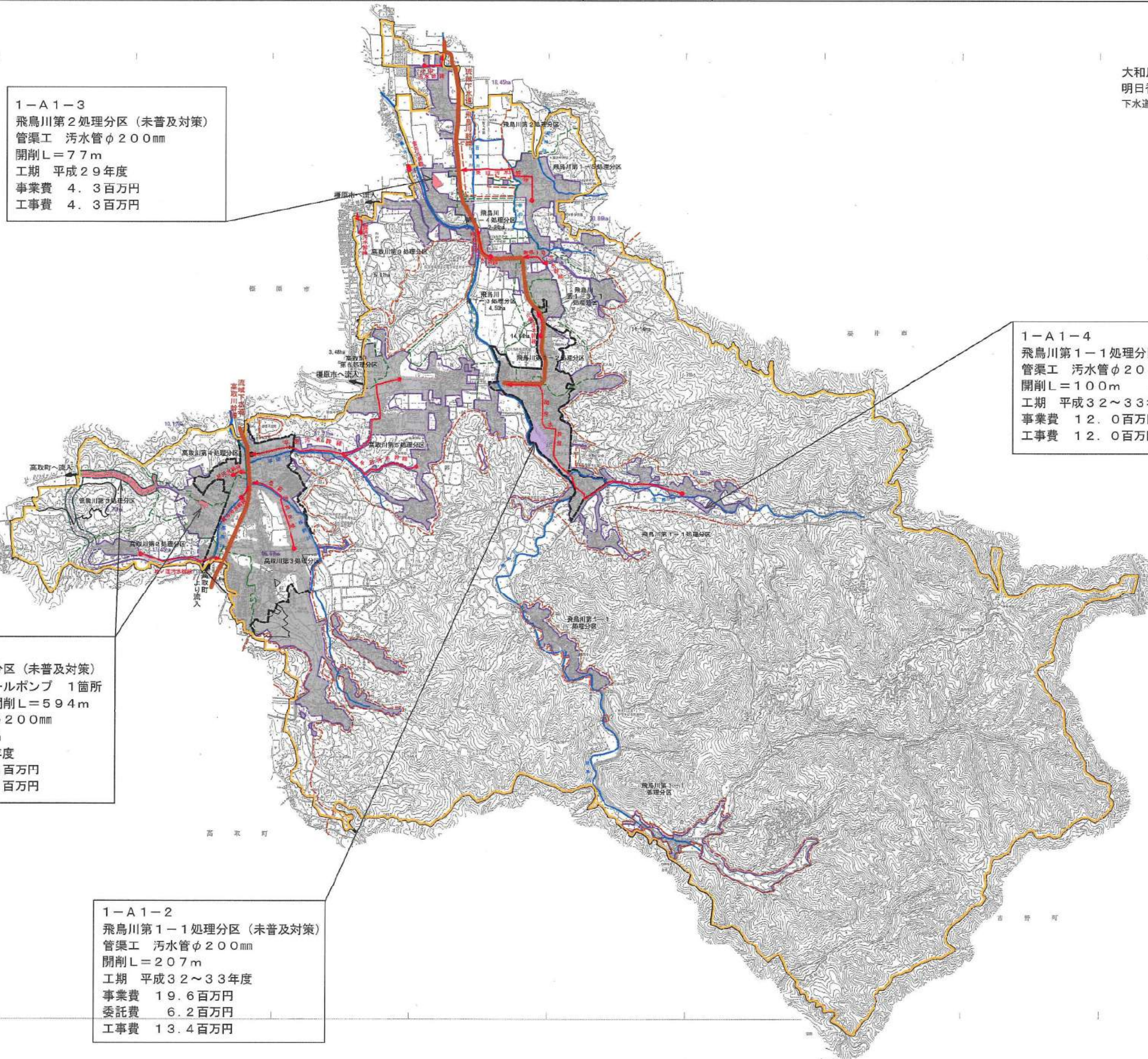
(参考様式2) 社会資本総合整備計画

平成30年1月26日

計画の名称	(案) 明日香村における快適で活力ある暮らしの実現と下水道施設における事業継続性の確保。(第2期)										重点計画の該当				
計画の期間	平成29年度 ~ 平成33年度 (5年間)					交付対象	明日香村								
計画の目標	上位計画である第4次明日香村整備計画に基づき未普及対策として生活環境の改善による快適で活力ある暮らしの実現、健全な発展と公衆衛生の向上に寄与するために、下水道の未普及地域の整備を進め今期で新規事業について完了を目指す。 また、下水道ストックマネジメント計画の策定を行い、更新事業についての検討を行う。														
計画の成果目標 (定量的指標)	①下水道処理人口普及率を97%から100%に向上を図る。														
定量的指標の定義及び算定式	$\frac{\text{供用開始人口} / \text{行政区域内人口} = \text{下水道処理人口普及率} (\%)$										定量的指標の現況値及び目標値	備考			
												当初現況値 (H29当初)	中間目標値 (H31末)	最終目標値 (H33末)	
												97%	98%	100%	
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	73.3 百万円	A	73.3 百万円	B	0 百万円	C	0 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 $C / (A+B+C+D)$		0%		
交付対象事業															
A 基幹事業															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	H29	H30	H31	H32	H33	全体事業費 (百万円)	備考
1-A1-1	下水道	一般	明日香村	直接	明日香村	高取川第3処理分区 (未普及対策)	詳細設計 汚水管φ200 653m 圧送管φ75 594m	明日香村						10.4	実施設計費含む
1-A1-2	下水道	一般	明日香村	直接	明日香村	飛鳥川第1-1処理分区 (未普及対策)	汚水管φ200 207m	明日香村						19.6	実施設計費含む
1-A1-3	下水道	一般	明日香村	直接	明日香村	飛鳥川第2処理分区 (未普及対策)	詳細設計 汚水管φ200 77m	明日香村						4.3	実施設計費含む
1-A1-4	下水道	一般	明日香村	直接	明日香村	飛鳥川第1-1処理分区 (未普及対策)	汚水管φ200 100m	明日香村						12.0	
1-A1-5	下水道	一般	明日香村	直接	明日香村	明日香村全体 (効率的な事業実施に伴う計画策定)		明日香村						13.0	
1-A1-6	下水道	一般	明日香村	直接	明日香村	明日香村全体 (ストックマネジメント計画策定)		明日香村						14.0	
合計													73.3		
B 関連社会資本整備事業 (該当なし)															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	H29	H30	H31	H32	H33	全体事業費 (百万円)	備考
合計													0		
C 効果促進事業 (該当なし)															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	H29	H30	H31	H32	H33	全体事業費 (百万円)	備考
合計															
番号														備考	
D 社会資本整備円滑化地籍整備事業 (該当なし)															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (面積等)	市町村名	H29	H30	H31	H32	H33	全体事業費 (百万円)	備考

計画の名称	明日香村における快適で活力ある暮らしの実現と下水道施設における事業継続性の確保。(第2期)		
計画の期間	平成29年度 ~ 平成33年度 (5年間)	交付対象	明日香村

大和川上流宇陀川流域下水道事業  
 明日香村流域関連公共下水道事業  
 下水道法による事業計画区域 339.05ha



1-A1-3  
 飛鳥川第2処理分区 (未普及対策)  
 管渠工 污水管φ200mm  
 開削L=77m  
 工期 平成29年度  
 事業費 4.3百万円  
 工事費 4.3百万円

1-A1-4  
 飛鳥川第1-1処理分区 (未普及対策)  
 管渠工 污水管φ200mm  
 開削L=100m  
 工期 平成32~33年度  
 事業費 12.0百万円  
 工事費 12.0百万円

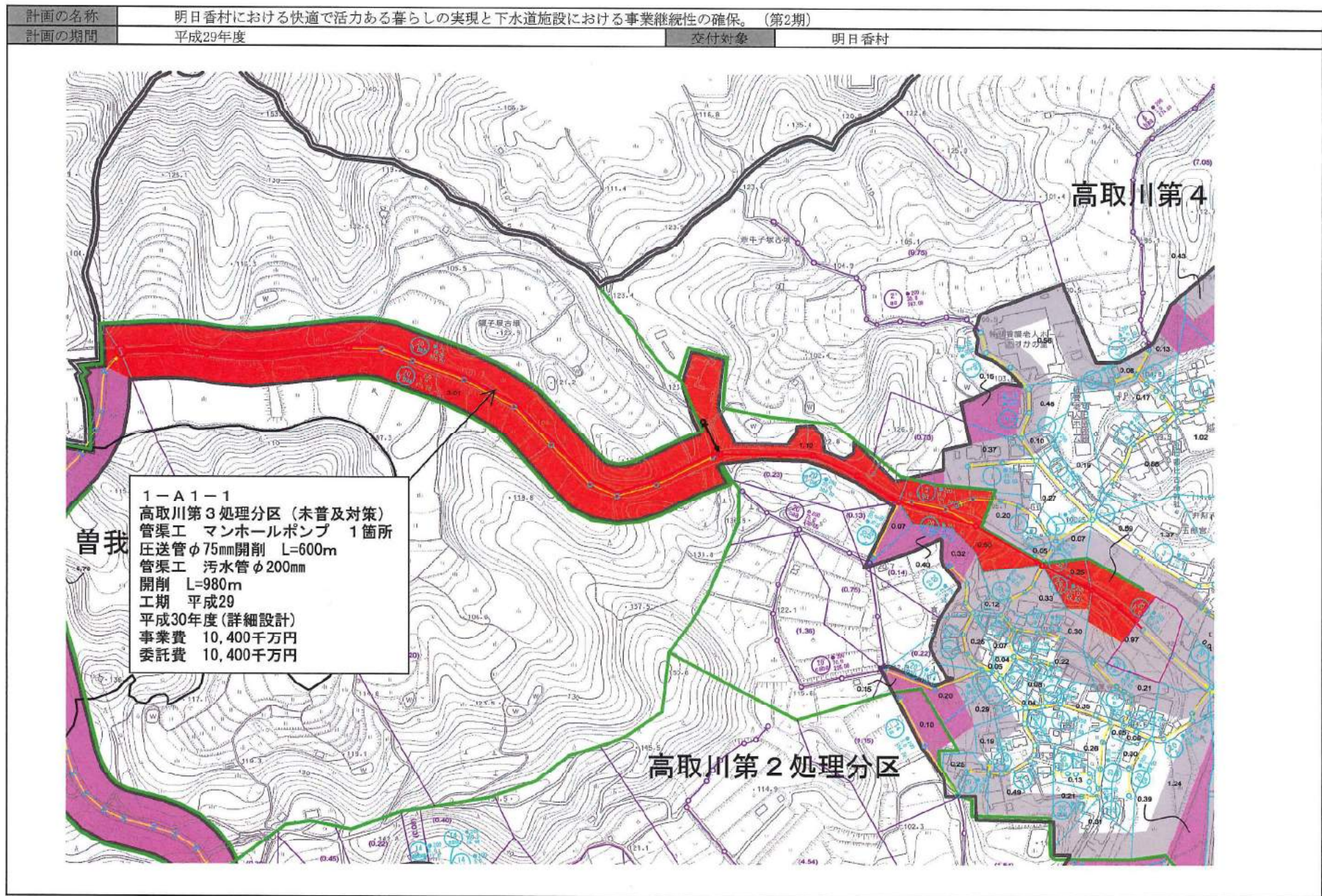
1-A1-1  
 高取川第3処理分区 (未普及対策)  
 管渠工 マンホールポンプ 1箇所  
 圧送管φ75mm開削L=594m  
 管渠工 污水管φ200mm  
 開削L=653m  
 工期 平成29年度  
 事業費 10.4百万円  
 委託費 10.4百万円

1-A1-2  
 飛鳥川第1-1処理分区 (未普及対策)  
 管渠工 污水管φ200mm  
 開削L=207m  
 工期 平成32~33年度  
 事業費 19.6百万円  
 委託費 6.2百万円  
 工事費 13.4百万円

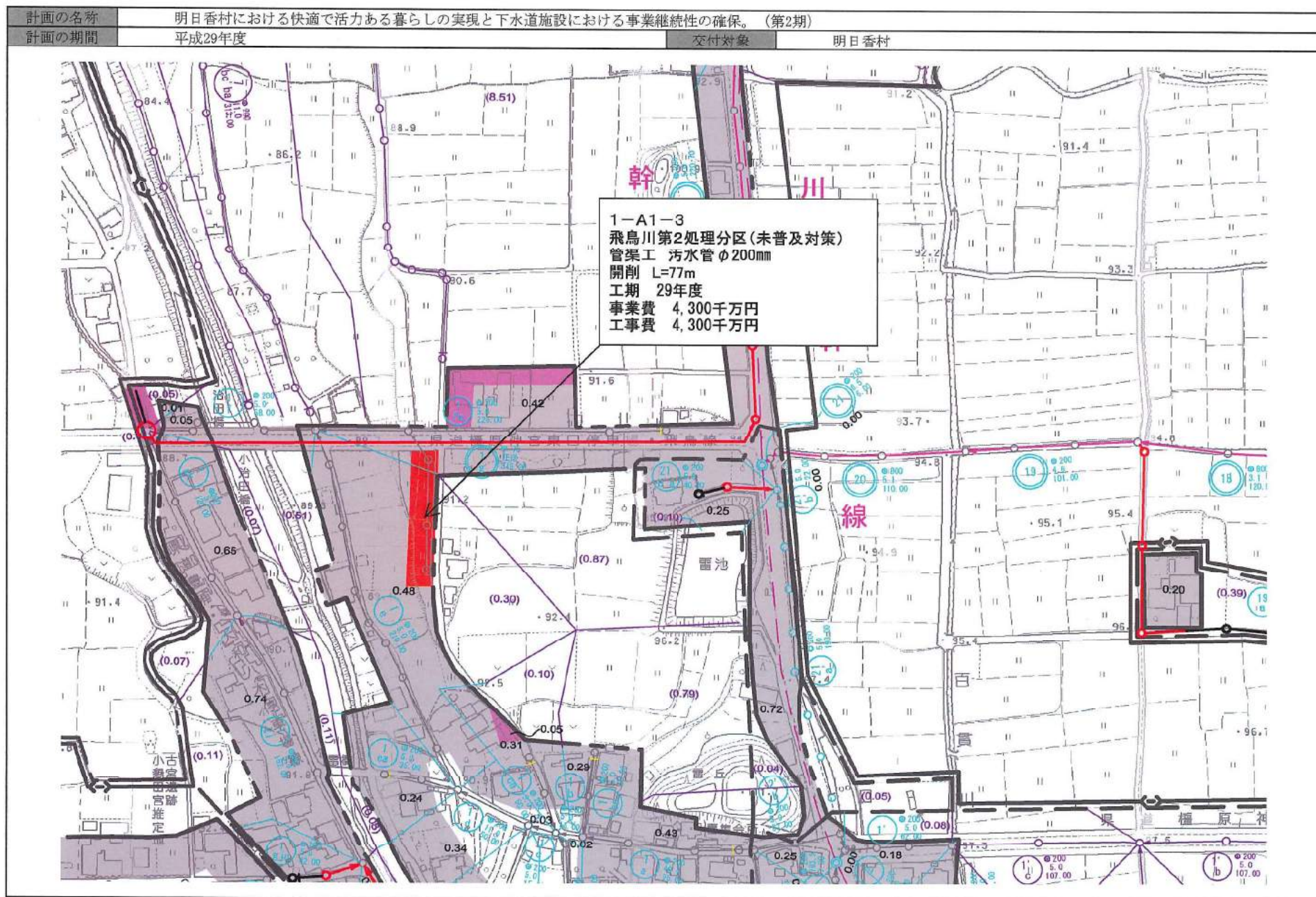
凡 例	
	行政区域界
	処理区域界
	処理分区界
	認可区域界
	市街化区域界
	流域下水道幹線
	都市計画区域

凡 例	
	平成28年度以前施工済み
	平成29年度施工予定
	平成30年度施工予定
	平成31年度施工予定
	平成32年度施工予定
	平成33年度施工予定

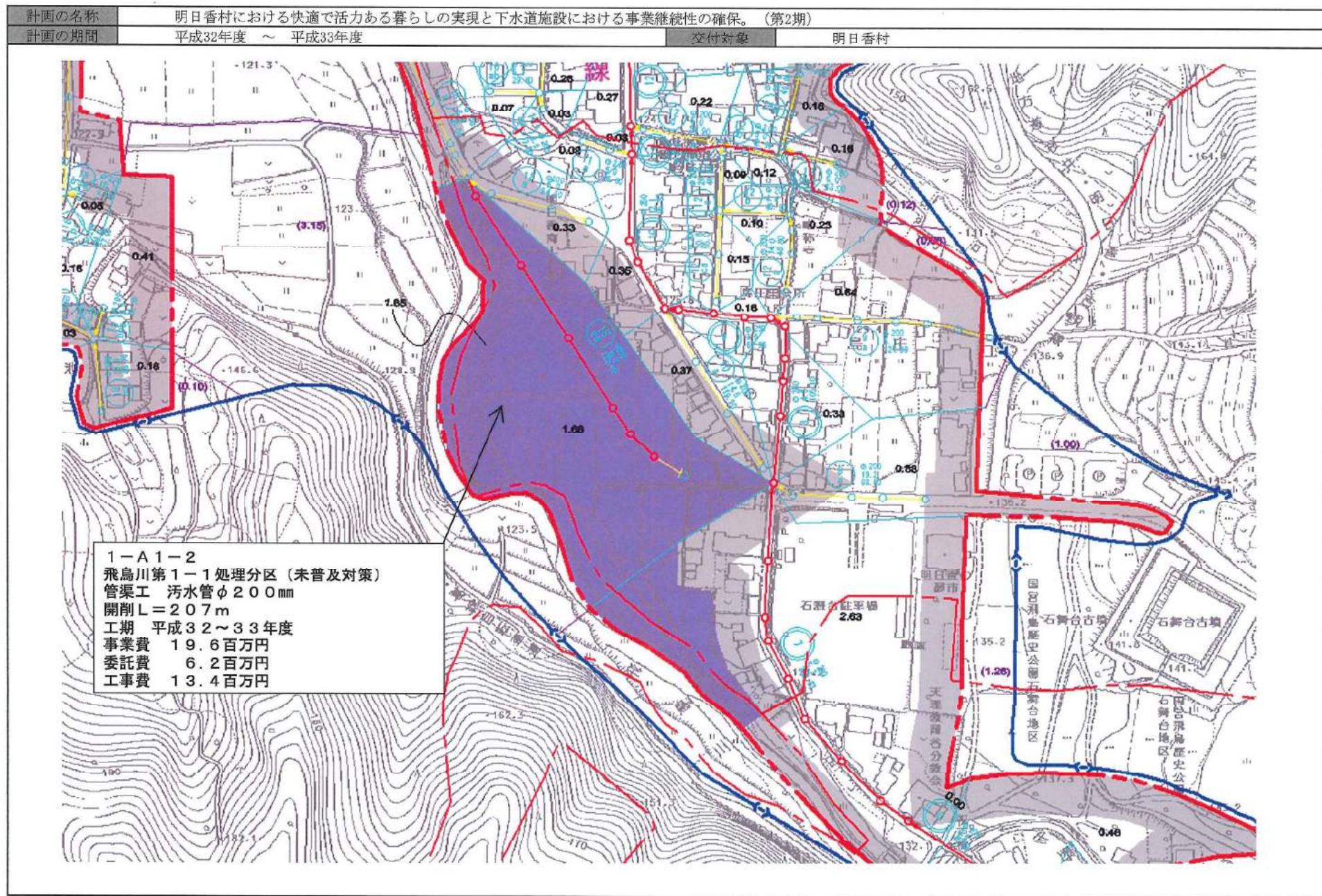
水の安全・安心基盤整備



# 水の安全・安心基盤整備



# 水の安全・安心基盤整備



# 水の安全・安心基盤整備

