

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03月17日

計画の名称	小牧市における良好な水環境の形成と浸水対策による被害の軽減（重点計画）												
計画の期間	平成28年度～令和02年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	小牧市												
計画の目標	下水道整備を行い、清潔で快適な暮らしを実現し、水環境の保全を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,536	A	1,536	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
		H28当初	H30末	H32末
1	公共下水道の普及率を増加させる。 下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口（人） / 行政人口（人）	73%	76%	77%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

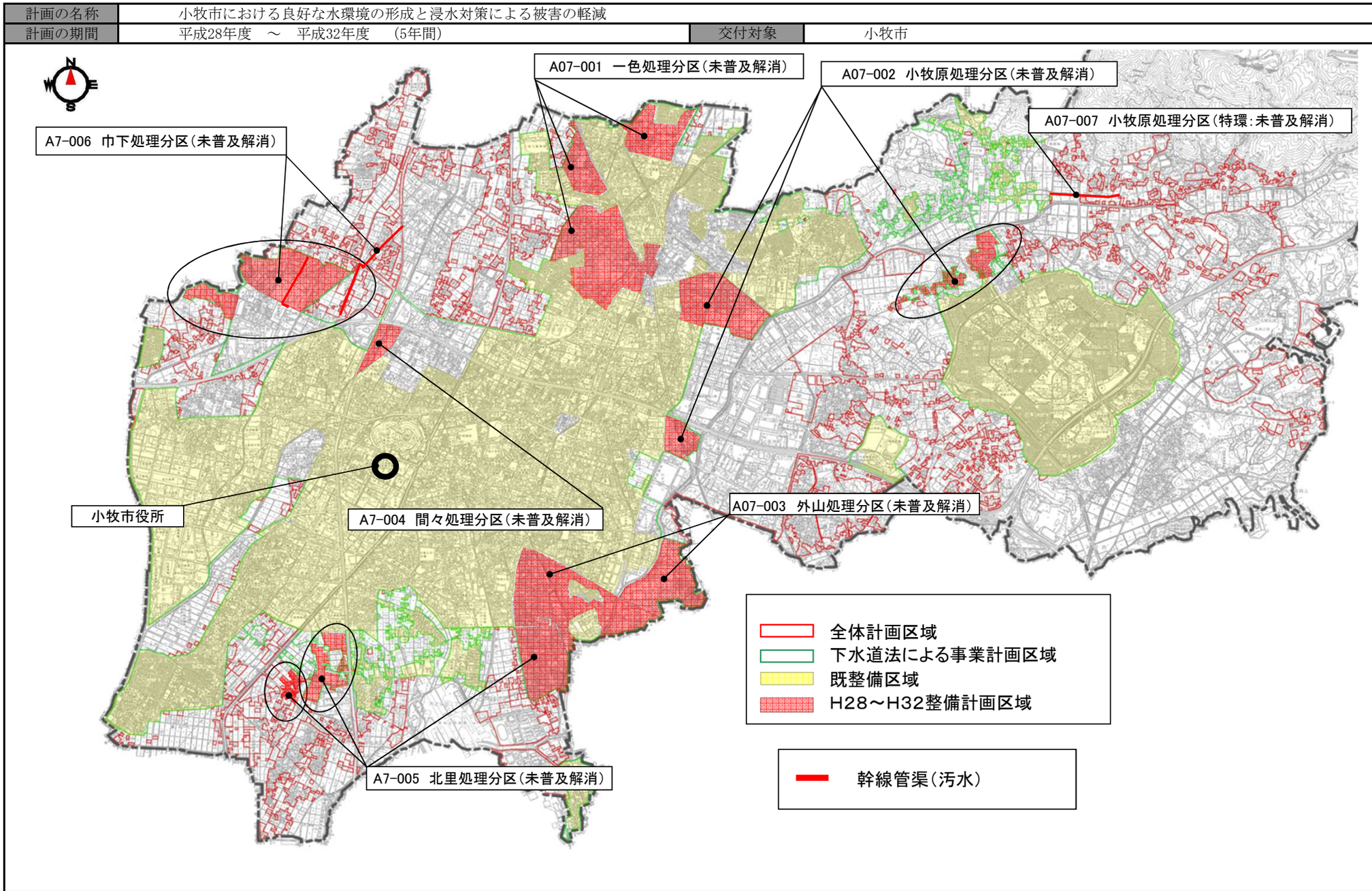
A 基幹事業

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	小牧市	直接	小牧市	管渠(汚水)	新設	一色処理分区(未普及解消)	汚水管 150~250mm L=5.0km	小牧市						241		-	
	A07-002	下水道	一般	小牧市	直接	小牧市	管渠(汚水)	新設	小牧原処理分区(未普及解消)	汚水管 150mm L=3.6km	小牧市						173		-	
	A07-003	下水道	一般	小牧市	直接	小牧市	管渠(汚水)	新設	外山処理分区(未普及解消)	汚水管 150mm L=2.9km	小牧市						88		-	
	A07-004	下水道	一般	小牧市	直接	小牧市	管渠(汚水)	新設	間々処理分区(未普及解消)	汚水管 150mm L=1.0km	小牧市						118		-	
	A07-005	下水道	一般	小牧市	直接	小牧市	管渠(汚水)	新設	北里処理分区(未普及解消)	汚水管 150mm L=0.9km	小牧市						49		-	
	A07-006	下水道	一般	小牧市	直接	小牧市	管渠(汚水)	新設	巾下処理分区(未普及解消)	汚水管 150~800mm L=5.3km	小牧市						817		-	

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	小牧市	直接	小牧市	管渠(汚水)	新設	小牧原処理分区(特環: 未普及解消)	污水管 200mm L=0.8km	小牧市						50		-
											小計						1,536		
											合計						1,536		

(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



交付金の執行状況

(単位:百万円)

	H28	H29	H30	H31	R2
配分額 (a)	110	124	200	160	101
計画別流用 増△減額 (b)	0	0	0	0	0
交付額 (c=a+b)	110	124	200	160	101
前年度からの繰越額 (d)	29	27	30	87	113
支払済額 (e)	112	121	143	134	166
翌年度繰越額 (f)	27	30	87	113	48
うち未契約繰越額 (g)	0	0	0	0	0
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	0
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
未契約繰越+不用率が10%を超えている 場合その理由	-	-			