

社会資本総合整備計画

計画の名称	大竹市公共下水道 (防災・安全)																	
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)					交付対象	大竹市											
計画の目標	住民の生活環境の向上と公共水域の水質向上の達成及び浸水の防除を行うため公共下水道事業を実施する。																	
計画の成果目標 (定量的指標)	・ 下水道設備の改築更新率 (長寿命化) を11.5% (H27) から87.4% (H31末) に向上させる。 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			備考								
							当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)									
・ 下水道設備改築更新率 改築済み設備数 (基) / 改築対象設備数 (基)							11.5%	65.2%	87.4%									
全体事業費	合計 (A+B+C)	2,152百万円	A	2,152百万円	B	C	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C)			0.0%								
交付対象事業																		
A1 下水道事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	個別設計計画 策定状況	備考
											H27	H28	H29	H30	H31			
A07-001	下水道	一般	大竹市	直接	—	雨水	新設	小方地区管渠	実施設計・管渠布設	大竹市						100	—	
A07-002	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹処理区 (管渠改築)	実施設計・管渠改築 (管更生)	大竹市						63	策定済	
A07-003	下水道	一般	大竹市	直接	—	雨水	改築	大竹第1排水区	実施設計・管渠改築	大竹市						60	—	
A07-004	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹下水処理場	脱水機 90kg・DS/m <sup>2</sup> ・h 汚泥処理棟等	大竹市						700	策定済	
A07-005	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	小島汚水中継ポンプ場	[合流] 合流ポンプ 4台 54m <sup>3</sup> /分	大竹市						520	策定済	
A07-006	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	小島汚水中継ポンプ場	[合流] 沈砂設備 (除塵機) ゲート設備	大竹市						130	策定済	
A07-007	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹下水処理場	自家発電設備	大竹市						10	策定済	
A07-008	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	小島汚水中継ポンプ場	[分流] 分流ポンプ 2台 (ポンプ能力 20.5m <sup>3</sup> /分/台)	大竹市						400	策定済	
A07-009	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	小島汚水中継ポンプ場	[分流] スクリーンかす設備 沈砂池設備, ゲート設備	大竹市						10	策定済	
A07-010	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹処理区 (管渠)	長寿命化基本構想・診断・計画策定	大竹市						27	—	
A07-011	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹下水処理場, 小島汚水中継ポンプ場 (合流・分流)	長寿命化診断・計画策定	大竹市						50	—	
A07-012	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹処理区 (管渠施設)	点検調査	大竹市						5	策定済	
A07-013	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹下水処理場	1・2系水処理施設 沈砂池設備, 電気計装設備	大竹市						20	策定済	
A07-014	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹下水処理場	3・4系水処理施設 沈砂池設備, 電気計装設備	大竹市						5	策定済	
A07-015	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹下水処理場	反応タンク設備, 電気計装設備	大竹市						21	策定済	
A07-016	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	大竹下水処理場	汚泥処理設備, 電気計装設備	大竹市						4	策定済	
A07-017	下水道	一般	大竹市	直接	—	雨水	改築	小島雨水排水ポンプ場	スクリーンかす設備	大竹市						4	策定済	
A07-018	下水道	一般	大竹市	直接	—	雨水	改築	小島雨水排水ポンプ場	雨水ポンプ設備	大竹市						6	策定済	
A07-019	下水道	一般	大竹市	直接	—	汚水	改築	小方ポンプ場 (汚水)	沈砂池設備, 汚水ポンプ設備	大竹市						8	策定済	
A07-020	下水道	一般	大竹市	直接	—	雨水	改築	小方ポンプ場 (雨水)	雨水ポンプ設備	大竹市						9	策定済	
											合 計	2,152						

B 関連社会資本整備事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
										H27	H28	H29	H30	H31		
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考	
C 効果促進事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
										H27	H28	H29	H30	H31		
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考	

交付金の執行状況

(単位:百万円)

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	191	153	150	50	
計画別流用 増△減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	191	153	150	50	
前年度からの繰越額 (d)	0	160	73	0	
支払済額 (e)	31	240	223	30	
翌年度繰越額 (f)	160	73	0	20	
うち未契約繰越額 (g)	0	0	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	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%	
未契約繰越+不用率が10%を超えている 場合その理由	-	-	-		

# 社会資本総合整備計画

計画の名称	大竹市公共下水道（防災・安全）		
計画の期間	平成 27 年度～平成 31 年度（5 年間）	交付対象	大竹市

