

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年01月31日

計画の名称	摂津市公共下水道事業計画（重点計画）（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	摂津市												
計画の目標	河川や水路の水質保全と安全で快適な都市生活を享受できるよう、公共下水道の整備を推進します。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	2,250	A	2,250	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
		H27当初	H29末	H31末
1	下水道による浸水対策の達成率を54.75%（H27）から55.36%（H31）に増加させる。 都市浸水対策を実施すべき区域の面積のうち、概ね10年に1回程度発生する規模の降雨に対して安全であるよう下水道整備が完了している区域の面積の割合。下水道による都市浸水対策達成率（%） （概ね10年に1回程度発生する規模の降雨に対して安全である区域の面積（ha）） / （都市浸水対策を実施すべき区域の面積（ha）：1261ha）	55%	55%	55%

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	—
(番号1) 定量的指標の当初現況値54.75%、中間目標値55.22%、最終目標値55.36%												

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	摂津市	直接	摂津市	管渠（雨水）	新設	茨木摂津排水区 雨水管の整備	雨水管 φ2000～300 L=2060m、□3200・2600×1300～2700×1500 L=992m	摂津市	■	■	■	■	■	2,127		—	
	A07-002	下水道	一般	摂津市	直接	摂津市	管渠（合流）	新設	味舌第一排水区 合流管の整備	合流管 φ900～800 L=300m	摂津市	■					50		—	
	A07-003	下水道	一般	摂津市	直接	摂津市	管渠（合流）	新設	味舌第一排水区 合流管の整備	合流管 φ500 L=148m	摂津市			■			18		—	
	A07-004	下水道	一般	摂津市	直接	摂津市	管渠（雨水）	新設	摂津高槻排水区 雨水管の整備	雨水管 φ700～350 L=330m	摂津市					■	40		—	
	A07-005	下水道	一般	摂津市	直接	摂津市	管渠（合流）	新設	中央処理区 合流管の整備	合流管 φ700 L=70m	摂津市					■	15		—	
												小計						2,250		
												合計						2,250		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	39	101	152	117	532
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0	0	0
交付額 (c=a+b)	39	101	152	117	532
前年度からの繰越額 (d)	0	0	93	130	90
支払済額 (e)	39	8	115	157	367
翌年度繰越額 (f)	0	93	130	90	255
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
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

