

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年03月22日

計画の名称	下水道整備による快適で安らぎに満ちた仙台市のまちづくり（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	平成30年度～令和02年度（3年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	仙台市												
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	3,985	A	3,943	B	0	C	42	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	1.05	%

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
		H30当初		H32末
1	浸水被害を軽減するため、10年確率降雨に対応する雨水排水施設整備率を35.0%（30年度当初）から36.0%（32年度末）に向上する。 10年確率降雨対応雨水排水施設整備率 整備済み面積（ha）/事業計画面積（ha）	35%	%	36%
2	雨水ポンプ場の老朽化による下水道機能の停止を未然に防ぐため、10箇所の改築事業を実施する。 計画期間における雨水ポンプ場の改築着手箇所数	4箇所	箇所	10箇所

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	仙台市	直接	-	管渠(雨水)	新設	雨水幹線整備	原町東部雨水幹線,第2霞目雨水幹線,地蔵前雨水幹線,北根雨水幹線,烏滝川雨水幹線	仙台市						567		-
	A07-002	下水道	一般	仙台市	直接	-	ポンプ場	新設	雨水ポンプ場整備	荒井東雨水ポンプ場,四郎丸雨水ポンプ場,鶴巻ポンプ場,長町第1ポンプ場,西原雨水ポンプ場	仙台市						2,806		-
	A07-003	下水道	一般	仙台市	直接	-	ポンプ場	改築	雨水ポンプ場改築	鶴巻,長町第1,今泉雨水,東郡山雨水,落合雨水,新田東雨水,扇町雨水,長町第2雨水幹線吐口,中野雨水,苦竹	仙台市						368		策定済
	A07-004	下水道	一般	仙台市	直接	-	管渠(雨水)	新設	浸水被害軽減対策事業	仙台駅西口地区浸水対策	仙台市						202	2.76	策定済
											小計						3,943		
											合計						3,943		

C 効果促進事業

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		
												H30	H31	R02	R03	R04					
		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	C07-001	下水道	一般	仙台市	直接	-	-	-	浸水想定区域図	浸水想定区域図作成	仙台市						33	-			
			これまでの浸水想定区域図の更新を行い、大雨時の自助による対応の周知・啓発を行う。																		
	C07-002	下水道	一般	仙台市	直接	-	-	-	自助による大雨対応の啓発	大雨に対する市民の自主的対策の周知・啓発	仙台市						6	-			
			下水道フェア、パンフレット等を通じ、未整備地区や浸水危険性のある地区等において、浸水に対する自助対応力を高めることにより、雨水整備が進むまでの間、浸水被害を軽減することができる。																		
	C07-003	下水道	一般	仙台市	間接	個人	-	新設	雨水流出抑制施設設置費補助	雨水流出抑制施設設置費補助	仙台市						3	-			
			自助による雨水流出抑制施設設置を補助することにより、市民も参加して安全・安心、快適な暮らしを実現できる。																		
											小計						42				
											合計							42			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31			
配分額 (a)	665	520			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	665	520			
前年度からの繰越額 (d)	0	429			
支払済額 (e)	236	492			
翌年度繰越額 (f)	429	449			
うち未契約繰越額(g)	25	8			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	8			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	3.75	1.68			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					