

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年01月24日

計画の名称	札幌市内における総合的な浸水対策の推進(防災・安全)											
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)										重点配分対象の該当	
交付対象	札幌市											
計画の目標	近年、全国的に頻発している局地的な集中豪雨や大雨による被害を最小限にするため、河川の改修や流域貯留浸透施設の整備を行うことで、総合的な治水対策を推進する。											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	3,454	A	3,454	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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	本整備計画内の河川改修等を進めることで、河川氾濫による浸水から守られる区域の割合を67%(R2)から91%(R6)に向上させる。 10年~50年に1回程度発生する規模の降雨での想定氾濫区域面積のうち、河川改修により浸水から守られる区域の面積の割合 氾濫防御率(%) = 氾濫防御区域の面積(ha) / 想定氾濫区域の面積(ha)	67%	77%	91%

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	-
北海道強靱化計画及び札幌市強靱化計画に基づき実施される要素事業：A全て												

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	北海道	札幌市	直接	札幌市	流貯(1)	-	石狩圏域流域貯留浸透事業(伏籠川)	流域貯留浸透施設(14箇所)	札幌市						572	4.1	-
	A03-002	河川	北海道	札幌市	直接	札幌市	流貯(1)	-	石狩圏域流域貯留浸透事業(望月寒川)	流域貯留浸透施設(1箇所)	札幌市						124	1.2	-
												小計					696		
その他総合的な治水事業	A08-003	総合治水	北海道	札幌市	直接	札幌市	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(雁来川)	護岸・掘削(L=0.5km)	札幌市						610	9.9	-
	A08-004	総合治水	北海道	札幌市	直接	札幌市	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(モエレ中野川)	護岸・掘削(L=0.3km)	札幌市						297	1.4	-
	A08-005	総合治水	北海道	札幌市	直接	札幌市	準用	-	石狩圏域総合流域防災事業(北郷川)	護岸・掘削(L=0.4km)	札幌市						579	20.2	-
	A08-006	総合治水	北海道	札幌市	直接	札幌市	準用	-	石狩圏域総合流域防災事業(厚別西川)	護岸・掘削(L=0.8km)	札幌市						764	1.2	-

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
配分額 (a)	301				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	301				
前年度からの繰越額 (d)	79				
支払済額 (e)	380				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					