

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年03月15日

計画の名称	新潟市下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	新潟市												
計画の目標	【雨に強い都市づくり】新潟のまちを浸水被害から守ります。 【地震・津波対策の推進】地震や津波が起っても下水道が使えるようにします。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	18,410	A	18,410	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 (R6当初（見込）)	中間目標値	最終目標値 (R10末)
1	浸水対策率を76.8%（R6当初（見込））から79.2%（R10末）に増加させる。 H10.8.4豪雨の際に床上浸水した件数のうち、概ね10年に1回の降雨（最大で約50ミリ/時間の計画降雨）に対応した整備が完了した区域内にある件数の割合	77%	%	79%
2	施設耐水化率を4.5%（R6当初（見込））から18.2%（R10末）に増加させる。 内水、洪水、津波の水災害それぞれで想定される浸水深で被害が発生すると予想される施設うち耐水化を実施した施設の割合	5%	%	18%

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	-	避難確保計画の策定	×	避難行動要支援者名簿の提供	○
○ 新潟市国土強靱化地域計画（平成27年3月策定）に基づき実施される要素事業（A-2-1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12）																

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	新潟市	直接	新潟市	管渠(雨水)	新設	【浸水対策】(東部処理区)主要な管渠の整備	雨水管渠の建設等	新潟市						1,718	-	
	A-2-1																		
	A07-002	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	管渠(雨水)	新設	【浸水対策】(北部処理区)主要な管渠の整備	雨水管渠の建設等	新潟市						3,295	-	
	A-2-2																		
	A07-003	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	ポンプ場	新設	【浸水対策】(北部処理区)ポンプ場の整備	ポンプ場の建設等	新潟市						2,323	-	
	A-2-3																		
A07-004	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	管渠(雨水)	新設	【浸水対策】(西部処理区)主要な管渠の整備	雨水管渠の建設等	新潟市						1,300	-		
A-2-4																			
A07-005	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	ポンプ場	新設	【浸水対策】(西部処理区)ポンプ場の整備	ポンプ場の建設等	新潟市						50	-		
A-2-5																			
A07-006	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	-	-	【浸水対策】調査・設計・計画策定	調査・設計・計画策定	新潟市						431	-		
A-2-6																			

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	
												R06	R07	R08	R09	R10				
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	新潟市	直接	新潟市	管渠(雨水)	新設	【浸水対策(浸水被害軽減)】(中部処理区)主要な管渠の整備	雨水管渠の建設等	新潟市						8,695		-	
	A-2-7																			
	A07-008	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	ポンプ場	新設	【浸水対策(浸水被害軽減)】(中部処理区)ポンプ場の整備	ポンプ場の建設等	新潟市						240		-	
	A-2-8																			
	A07-009	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	-	-	【浸水対策(浸水被害軽減)】調査・設計・計画策定	調査・設計・計画策定	新潟市						37		-	
	A-2-9																			
	A07-010	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	ポンプ場	改築	【耐水化】(白根処理区)ポンプ場の改築	ポンプ場の耐水化等	新潟市						20		-	
	A-2-10																			
	A07-011	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	ポンプ場	改築	【耐水化】(西部処理区)ポンプ場の改築	ポンプ場の耐水化等	新潟市						1		-	
	A-2-11																			
	A07-012	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	-	-	【耐水化】調査・設計・計画策定	調査・設計・計画策定	新潟市						280		-	
	A-2-12																			

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A07-013	下水道	一般	新潟市	直接	新潟市	-	-	【PPP/PFI】調査・設計・計画策定	調査・設計・計画策定	新潟市						20		-
		A-2-13																	
											小計						18,410		
											合計						18,410		