

社会資本総合整備計画書

(愛知県 犬山市)

令和 3年 1月28日(当初)

令和 5年 1月25日(第1回変更)

令和 6年 1月25日(第2回変更)

令和 7年 1月28日(第3回変更)

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月06日

計画の名称	五ヶ村地区における浸水対策の推進（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	犬山市												
計画の目標	集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、流域が一体となって総合的な浸水対策を実施することにより、水害に強い都市を作るとともに、安心安全な住民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,650	A	1,650	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
		R3当初	R5末	R7末
1	流域水害対策計画のうち、概ね1/5確率の降雨に対して下水道事業により整備する浸水対策整備率を上昇させる。 浸水対策整備率 整備済み面積（ha） / 計画面積（ha）	18%	18%	21%

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	地域	交付	直接	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		
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07					
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	犬山市	直接	犬山市			管渠（ 雨水）	新設	五ヶ村雨水幹線整備事業	L=610m	犬山市	■	■	■	■	■	1,650		—
													小計						1,650		
													合計						1,650		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05		
配分額 (a)	32	270	98		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	32	270	98		
前年度からの繰越額 (d)	0	0	106		
支払済額 (e)	32	164	145		
翌年度繰越額 (f)	0	106	59		
うち未契約繰越額 (g)	0	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	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					

(様式3) 参考図面

