社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和05年01月25日

			7 342						
計画の	名称 災害に強い柏	市の下水道整備(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)						重点配分文	対象の該当 〇
交付対	象 柏市								
		行い,安全・安心,快適な暮らしを実							
全体事	業費(百万円)	合計 (A + B + C + D)	3,814 A	3,814 B	0 C	0 D	0 効果促進	事業費の割合C/(A+B+C	C + D) 0 %
				計	画の成果目標(定量的指標	票)			
番号		定量的指標の現況値及び目標	票値						
шЭ		中間目標値	最終目標値						
							R3	R5	R7
1		浸水対策達成率を40.9%(R3)から43.0%	(R7)に増加させる。						
	下水道による都市						41%	41%	43%
	浸水対策完了済み	(ha) / 浸水対策を実施すべき面積(ha)							
	L								ı
		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																
		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	事業内容	市区町村名/		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R05 R06 R07	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果										
		備考	1	1	1	T	1		1	T	1					
下水道事業	A07-001	下水道	一般	柏市	直接	柏市	管渠(新設	大堀川左岸第2排水区雨	500~ 3500×15	柏市			781		-
							雨水)		水枝線整備事業	00 L=0.9km						
	A07-002	下水道	一般	柏市	直接	柏市	管渠(新設	大堀川左岸第10排水区	1500~ 2000 L	柏市			584		-
							雨水)		雨水枝線整備事業	= 0 . 6 k m						
	A07-003	下水道	一般	柏市	直接	柏市	管渠(新設	大堀川左岸第10号雨水	1350~ 1500 L	柏市			700		-
							雨水)		幹線整備事業	= 0 . 3 k m						
			1	1		l			1		1					
	A07-004	下水道	一般	柏市	直接	柏市	管渠(新設	染井入落第7号雨水幹線	U 2 2 0 0 × 2 0 0 0 L =	柏市			139		-
							雨水)		整備事業	0 . 2 km						
			1	Į.	1										I	
	A07-005	下水道	一般	柏市	直接	柏市	管渠(新設	大堀川右岸第7号-2雨	2 0 0 0 L = 1 . 2 km	柏市			999		-
							雨水)		水幹線整備事業							
							1		1		ı					
	A07-006	下水道	一般	柏市	直接	柏市	管渠(新設	大津川左岸第3排水区雨	9 0 0 L = 0 . 6 k m	柏市			300		-
		~					雨水)		水枝線整備事業							
			1	1	1		1137317		O INMITE IN TOX		1					

		事業	地域	交付	直接	# Mr +	14 Dul -	1# Ful -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実	施期	間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1 	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R03 R0	4 R0	05 R06 R07	(百万円)	便益比	
		一体的に	一体的に実施することにより期待される効果														
	ļ	備考															
水道事業	A07-007	下水道	一般	柏市	直接	柏市	管渠(新設	大津川左岸第4号雨水幹	3 3 0 0 × 2 0 0 0 L =	柏市				69		-
		1					雨水)		線整備事業	0 . 0 5 k m							
	A07-008	下水道	一般	柏市	直接	柏市	管渠(新設	大津川左岸第6号雨水幹	U 1 3 0 0 0 - 1 0 5 0 0 ×	 柏市	T	\top		242		T
		1					雨水)		線整備事業	2 5 0 0 L = 0 . 3 km							
							113.3.7		MATE IN 3 - SIG								
		1		T		T	T				小計				3,814		T
	t	1				.1			1	1					·1		
		1									合計				3,814		
									<u> </u>								
	1																
		Í															
	!																
		1															
	Ţ	1									-		•				
		1															
	1	1															
	t	[.1		.1			1				1	1	
	1																

交付金の執行状況

(単位:百万円)

	R03	R04	R05	R06	(十四、口/川リ)
配分額 (a)	538	175	182	220	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	538	175	182	220	
前年度からの繰越額 (d)	0	155	98	176	
支払済額 (e)	383	232	104	310	
翌年度繰越額 (f)	155	98	176	86	
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	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					