社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和06年01月15日

計画の名称	大分県における水	水道施設の耐震化等事業計画 ((防災・安全)						
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	宇佐市,大分市,中		杵築市,由布市,日出町,国東市						
計画の目標	水道施設の耐震化	- と等を推進し、安全な水道水を	を安定的に供給できる強靭な水道の)構築を図る。					
全体事業費	費(百万円)	合計 (A + B + C + D)	5,015 A	5,015 B	0 C	0 D	0 効果	促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0 %

	計画の成果目標(定量的指標)							
番号		定量的指標の現況値及び目標値						
留写	定量的指標の定義及び算定式	当初現況値	中間目標値	最終目標値				
		令和6年度当初	令和8年度末	令和10年度末				
1	大分市 重要給水施設への管路の耐震適合率の向上(R6年度当初:36% R10年度末 :79%)							
	大分市 重要給水施設への管路の耐震適合率	36%	48%	79%				
	耐震適合性のある管路から給水を受ける施設数 / 大分市内の重要給水施設数 (33施設)							
2	中津市 管路の耐震化率の向上(R6年度当初:33% R10年度末:35%)							
	中津市「耐震適合率	33%	34%	35%				
	耐震適合性のある水道管路延長 / 水道管路総延長							
3	津久見市 重要給水施設への管路の耐震適合率の向上(R6年度当初:27% R10年度末:53%)							
	津久見市 重要給水施設への管路の耐震適合率	27%	41%	53%				
	重要給水施設へ接続している耐震適合性のある配水管路延長/重要給水施設配水管路総延長							
4	津久見市 平岩簡易水道の耐震適合率(R6年度当初:0% R10年度末:100%)							
	津久見市 平岩簡易水道の統合整備による耐震適合率	0%	0%	100%				
	耐震適合性のある水道管路延長 / 水道管路総延長							
5	豊後高田市 重要給水施設への管路の耐震適合率の向上 (R6年度当初:0% R10年度末:18%)							
	豊後高田市 重要給水施設への管路の耐震適合率	0%	9%	18%				
	重要給水施設へ接続している耐震適合性のある配水管路延長/重要給水施設配水管路総延長							
6	杵築市 基幹管路の耐震適合率の向上(R6年度当初:13% R10年度末:16%)							
	杵築市 基幹管路の耐震適合率	13%	13%	16%				
	耐震適合性のある基幹管路延長 / 基幹管路総延長							

	計画の成果目標 (定量的指標)						
.			定量的指標の現況値及び目標値				
器号	定量的指標の定義及び算定式	当初現況値	中間目標値	最終目標値			
		令和6年度当初	令和8年度末	令和10年度末			
7	宇佐市 重要給水施設への管路の耐震適合率の向上 (R6年度当初:23% R10年度末 :38%)						
	宇佐市 重要給水施設への管路の耐震適合率	23%	28%	38%			
	重要給水施設へ接続している管路の耐震化数/宇佐市内の重要給水施設数(42施設)						
3	宇佐市 配水池の耐震化率の向上(R6年度当初:63% R10年度末:65%)	·	•				
	宇佐市 配水池の耐震化率	63%	63%	65%			
	耐震性のある配水池容量 / 全配水池総容量						
9	由布市 重要給水施設への管路の耐震適合率の向上 (R6年度当初:12% R10年度末 :13%)	·					
	由布市 重要給水施設への管路の耐震適合率	12%	12%	13%			
	重要給水施設へ接続している耐震適合性のある配水管路延長/重要給水施設配水管路総延長						
)	国東市 基幹管路の耐震適合率の向上 (R6年度当初:12% R10年度末:43%)	·					
	国東市 基幹管路の耐震適合率	12%	31%	43%			
	耐震適合性のある基幹管路延長 / 基幹管路総延長						
1	日出町 基幹管路の耐震適合率の向上 (R6年度当初:10% R10年度末:13%)	·					
	日出町 基幹管路の耐震適合率	10%	13%	13%			
	耐震適合性のある基幹管路延長 / 基幹管路総延長						
2	大分市 配水池の耐震化率の向上(R6年度当初:78% R10年度末:79%)	·					
	大分市 配水池の耐震化率	78%	79%	79%			
	耐震性のある配水池容量 / 全配水池総容量						
		·					
			•				
			•				
		•		<u> </u>			
			•	•			
	備考等 個別施設計画を含む - 国土強靱化を含む - 気	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			

		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業宝	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
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)			R08 R09 R10		便益比	策定状況
						 される効果			(320000)	(/2// /////	10.0			((((((((((((((((((((11111211111
		備考														
下水道事業	A07-001	水道	一般	宇佐市	直接	宇佐市水道	-	-	水道総合地震対策事業(重要施設に接続する配水管更	宇佐市			531		-
						事業			重要施設配水管(旧安心	新						
									院中央簡易水道))							
	A07-002	水道	一般	宇佐市	直接	宇佐市水道	-	-	水道事業運営基盤強化推	妻垣配水池の改築	宇佐市			462		T -
						事業			進事業(水道施設再編推							
									進事業(旧安心院中央簡							
									易水道更新事業))							
			'	•		•		•								1
	A07-003	水道	一般	大分市	直接	大分市水道	-	-	水道総合地震対策事業(重要施設に接続する配水管の	大分市			1,416		-
						事業			重要施設配水管)	更新						
			'		•	1	•	•						-1	•	
	A07-004	水道	一般	中津市	直接	中津市水道	-	-	水道総合地震対策事業(重要施設に接続する配水管の	中津市			170		-
						事業			重要施設配水管)	更新						
				l	1		I .		1		1			_ I	I	
	A07-005	水道	一般	津久見市	直接	津久見市水	-	-	水道総合地震対策事業(重要施設に接続する配水管の	津久見市			432		-
						道事業			重要施設配水管)	更新						
					I .		I	I	1	I.	I.					
																T
					1			1	1							1

A 基幹事業																	
甘於東兴(十)	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	事業内容	市区町村名 / 港湾・地区名			(年度) R09 R10	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	笛写 	種別 一体的に	電流する	対象	間接	 される効果			(事業箇所)	(延長・面積等)	心局・地区名	ואט ואט	וועטא ויי	KIO KIO	(百万円)	伊盆 几	宋华状况
		備考	・天心りる	2 C C IC P	リ知付	こ11の刈禾											
水道・下水道事業	A07-006		一般	津久見市	直接	津久見市水	-	-	簡易水道再編事業(簡易	平岩簡易水道の統合整備	津久見市				136		-
						道事業			 水道統合整備事業(平岩								
									簡易水道))								
				I		l											
	A07-007	水道	一般	豊後高田	古埪	豊後高田市			水道総合地震対策事業(重要施設に接続する配水管の	豊 後喜田市				200		1_
	AOT -OOT	小追	אני <i>ו</i>	市	H1X	水道事業			重要施設配水管)	更新	豆区间口门				200		
				ווי		小坦争未			里女心故癿小目)	史初							
	A07-008	水道	一般	杵築市	直接	杵築市水道	_	_	水道アセットマネジメン	基幹管路の更新	杵築市				266		-
						事業			ト等推進事業(水道管路								
						J			緊急改善事業)								
									3.00								
	A07-009	水道	一般	宇佐市	直接	宇佐市水道	-	-	水道総合地震対策事業(重要施設に接続する配水管の	宇佐市				465		-
						事業			重要施設配水管)	更新							
			'	•	•	•				•			'				
	A07-010	水道	一般	由布市	直接	由布市水道	-	-	水道総合地震対策事業(重要施設に接続する配水管の	由布市				410		-
						事業			重要施設配水管)	更新							
			•		•												
	A07-011	水道	一般	日出町	直接	日出町水道	-	-	水道管路アセットマネジ	基幹管路の更新	日出町				100		-
						事業			メント等推進事業(水道								
									管路緊急改善事業)								
				•		•			•	•	1	-11					'

A 基幹事業			1								T . =	T					/
		事業	地域	交付	直接	車 幸 老	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		15/3	12/3	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R06 R07	R08 F	R09 R10	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	・リ期待	される効果											
		備考	1						Т		1		1 1		г г		
水道・下水道事業	A07-012	水道	一般	大分市	直接	大分市水道	- '	-	水道総合地震対策事業(配水池の耐震補強	大分市				167		-
	'					事業			基幹水道構造物の耐震化								
I									事業(補強))								
	A07-013	水道	一般	宇佐市	直接	宇佐市水道		-	水道総合地震対策事業 (導水管・送水管の耐震化	宇佐市				120		-
	'					事業			導水管・送水管耐震化事								'
	'					!			業(旧安心院中央簡易水								
I	'					!	'		道))								
											1			'			
		1.536	40	T	T-1-	T 1.3#		Т	T	T		T	1				
	A07-014	水迫	一般	国東市	直接	国東市水道	-	-	水道管路アセットマネジ	基幹管路の更新	国東市				140		-
	'					事業	!		メント等推進事業(水道								
	'								管路緊急改善事業)								
I									-,				, ,				
	'					!					小計				5,015		
<u> </u>			1	Τ				Τ	T	<u> </u>	合計	 	1		5,015		
	'							<u></u>			一直前				3,013		
ĺ																	
1				Τ	\top	\top		$\overline{}$	T	<u></u>							\top
1	'																
1	'																

交付金の執行状況

(単位:百万円)

		 	(+ - - - - - - -
	R06		
配分額 (a)	225		
計画別流用増 減額 (b)	0		
交付額 (c=a+b)	225		
前年度からの繰越額 (d)	0		
支払済額 (e)	0		
翌年度繰越額 (f)	225		
うち未契約繰越額(g)	225		
不用額 (h = c+d-e-f)	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	100		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場	補正予算の配分によるため		
合その理由			