社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和06年01月19日

江ム只	个心口正用口		又王又门业							Q 1H00 - 017	J 10 L
計画の名称	岐阜県における水道	施設の耐震化及び老	朽化対策の推進(防	i災・安全)							
計画の期間	令和06年度 ~	令和07年度	(2年間)						重点配分対象の該当		
交付対象	岐阜市,高山市,中津	川市,瑞浪市,恵那市	,土岐市,可児市,郡	上市,富加町,七宗	町,岐阜県,美濃加茂市,坂祝町						
計画の目標	県内の水道事業者が	実施する水道施設の	耐震化及び老朽化対	策事業等に対し社	会資本総合整備計画防災・安全	全交付金を交付し、大規模地震	等にも対応可能な強靭か	つ持続可能で安全な水道施設 <i>0</i>)整備を促進することを目標とする。		
全体事業費	費(百万円) 合	計(A + B + C + D)	20,923 A	20,923 B	0 C	0 D	0 効果促進事業	貴の割合 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								
田与	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						
		(R元年度末)	(R5年度末)	(R7年度末)						
1	岐阜県内における基幹管路耐震適合率の向上(R元年度末:38.9% R7年度末:44.3%)									
	基幹管路耐震化率	39%	39%	44%						
	耐震適合性のある基幹管路延長(m) / 基幹管路総延長(m)									
2	岐阜県内における管路耐震適合性を有する重要給水施設数の向上(R元年度末:132施設 R7年度末:181施設)									
	管路耐震適合性を有する重要給水施設数	132施設	170施設	181施設						
	直近配水池より耐震適合性を有する管路ルートが確保された施設数									
3	岐阜県営水道における大容量送水管の整備推進(大容量送水管整備事業の進捗率(貯留量ベース) R元年度:31.5% R7年度:44.1%)									
	大容量送水管整備事業の進捗率	32%	41%	44%						
	布設が完了した管路の貯留量(m3) / 事業計画総貯留量(m3)									
		1								

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	0	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	-
具体的な事業内容は生活基盤施設耐震化等事業計画を引き継ぐ												

		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/	事業実施	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
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果				1	1					
		備考														
下水道事業	A07-001	水道	一般	岐阜市	直接	岐阜市水道	-	-	岐阜市重要施設配水管整	重要施設に接続する水道管路	岐阜市			1,000		-
						事業			備事業	の耐震化を実施する。(L=5.						
										8m)						
		令和7年	度から	「重点計画	」へ移行											
	A07-002	水道	一般	岐阜市	直接	岐阜市水道	-	-	岐阜市水道管路緊急改善	老朽化した基幹管路のうち、	岐阜市			1,727		-
						事業			事業	特に優先度の高い路線の更新						
										を実施する。(L=3.2km)						
	A07-003	水道	一般	高山市	直接	高山市水道	-	-	高山市基幹管路更新事業	高山市第八次総合計画に基づ	高山市			1,876		-
						事業				き老朽化した基幹管路の更新						
										を実施する(L=14km)						
	A07-004	水道	一般	中津川市	直接	中津川市水	-	-	東小学校配水管耐震化事	避難所である東小学校への配	中津川市			466		-
						道事業			業	水管耐震化(L=740m)						
	A07-005	水道	一般	中津川市	直接	中津川市水	-	-	坂本公民館配水管耐震化	避難所である坂本公民館への	中津川市			120		-
						道事業			事業	配水管耐震化 (L=960m)						
		令和7年	度から	「重点計画	」へ移行											
			1													

1

		事業	地域	交付	直接	NK		ZT 17.1 -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間(年度) 施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
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	R06 R07	R08 R09 R10	(百万円)	便益比	l l
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	 される効果				1	I					
		備考														
・下水道事業	A07-006	水道	一般	瑞浪市	直接	瑞浪市水道	-	-	明世配水区・日吉配水区	明世配水区・日吉配水区の指	瑞浪市			271		-
						事業			重要給水施設耐震化事業	定避難所、指定緊急避難場所						
										及び診療所への配水管につい						
										て、耐震管にて整備を行う(
										L=12km)						
					_I		I		1	1	I					
		令和7年	度から	「重点計画	」へ移											
	A07-007	水道	一般	恵那市	直接	恵那市水道	-	-	恵那市重要給水施設管路	重要給水施設までの配水管の	恵那市			1,440		-
						事業			更新事業	耐震化を実施する (L=26km)						
		令和7年	度から	「重点計画	」へ移	 行										
	A07-008	水道	一般	土岐市	直接	土岐市水道	-	-	肥田-北部送水幹線耐震化	老朽化が進む基幹配水池への	土岐市			571		-
						事業			事業	基幹管路の耐震化 (L=3.1km						
)						
						1					I					1
	A07-009	水道	一般	可児市	直接	可児市水道	-	-	老朽管更新事業	基幹管路の老朽管更新事業(タ	可児市			398		-
						事業				· クタイル鋳鉄管) (L=12km)						
					-1				1	1	I					
	A07-010	水道	一般	郡上市	直接	郡上市水道	-	-	生活基盤近代化事業	和良地区における老朽管及び	郡上市			1,317		-
						事業				計装設備更新 (L=36km、N=4						
)						
							l	1								

		事業	地域	交付	直接	市光士	1 4 Dil 4	1 1 01 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
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	R06 R07	R08 R09 R10	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果			•	•						•
		備考														
・下水道事業	A07-011	水道	一般	郡上市	直接	郡上市水道	-	-	生活基盤近代化事業	明宝畑佐地区における老朽管	郡上市			453		-
						事業				更新(L=17km)						
			•	•												
	A07-012	水道	一般	富加町	直接	富加町水道	-	-	富加町重要給水施設配水	南海トラフ地震等の災害時に	富加町			125		-
						事業			管	指定避難所等の重要な施設へ						
										水道を供給するため、配水管						
										の耐震化をする。 (L=4.0km						
)						
						1	l									'
	A07-013	水道	一般	七宗町	直接	七宗町簡易	-	-	七宗町簡易水道施設 耐	老朽化した管路の更新を行う	七宗町			754		-
						水道事業			震管布設工事	(L=11km)						
				'	•		•									•
					_											_
	A07-014	用供	一般	岐阜県	直接	岐阜東部上	-	-	大容量送水管整備事業	緊急時の貯留機能を合わせ持	岐阜県			7,016		-
						水道用水供				つ大容量送水管の整備 (L=60						
						給事業				km、 V=20km3)						
		令和7年	度から	「重点計画	」へ移	 行								·		·
	A07-015	用供	一般	岐阜県	直接	岐阜東部上	-	-	既設管更新事業	布設後40年以上経過した基幹	岐阜県			2,163		-
						水道用水供				管路について管路の更新を行						
	1	1			1	給事業	1			う(L=17km)			1 1 1			

基幹事業	$\overline{}$	事業	地域	交付	直接	$\overline{}$	\top	T	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	車業中	施期間(<u></u>	全体事業費	費用	(M) (M) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A
甘於車器(十)	番号	事業 種別	種別	1	間接		種別 1	種別 2	・ 安糸とはる事業名 ・ (事業箇所)	争乗内台 (延長・面積等)						便益比	個別施設計画策定状況
基幹事業(大)	留写					<u> </u> される効果			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	し、型技・凹傾守ノ	港湾・地区石	KUO KUI	KUO K	J9 K 10	(HUD)	世紀に	
		備考	天心ソ 。	3	リ別可の	<u> </u>											
 道・下水道事業	A07-016		一般	岐阜県	直接	岐阜県	-	T_	岐阜県水道ビジョン策定	国の新水道ビジョン等に基づ	 / 岐阜県	T	\top	\top	755	\Box	T-
									事業	く岐阜県水道ビジョンの策定					'		
	A07-017	水道	一般	美濃加茂	直接	美濃加茂市	Ţ-	Ţ-	美濃加茂市基幹管路更新	基幹管路の水道管路緊急改善	美濃加茂市	$\overline{1}$	\top		339		-
	'	1		市		水道事業			事業	事業 (L=3.7km)					'		
	A07-018	水道	一般	可児市	直接	可児市水道	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の老朽管更新事業(可児市				127		-
	'	L				事業				L=3.8km)					<u> </u>		
	A07-019	水道	一般	坂祝町	直接	坂祝町水道 事業	-	-	水道管路緊急改善事業	坂祝町水道管耐震化計画に基 づき老朽化した基幹管路を更 新する。					5		-
		1									小計				20,923		
											T				T		
	'	<u></u>									合計			'	20,923		
	1	1													'		
	1					1					-	-					
	1																

交付金の執行状況

(単位:百万円)

			(+ - - - - - - -
	R06		
配分額 (a)	0		
計画別流用増 減額 (b)	0		
交付額 (c=a+b)	0		
前年度からの繰越額 (d)	0		
支払済額 (e)	0		
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			