社会資本総合整備計画(防災・安全)

山梨県全域における流域一体となった 総合的な浸水対策の推進(防災・安全)

(山梨県,甲府市,上野原市,中央市,富士川町,昭和町,山中湖村,南アルプス市,山梨市,笛吹市,甲州市,身延町,韮崎市,西桂町,都留市,北杜市,甲斐市,富士吉田市,富士河口湖町,大月市,忍野村)

令和7年1月

社会	会資本総合整備計画 防災・安全交付金			令和	和07年01月21日
計画の名	名称 山梨県全域における流域一体となった総合的な浸水対策の推進(防災・安全)				
計画の其	月間		重点配分対象	の該当	
交付対	象 山梨県,甲府市,上野原市,中央市,富士川町,昭和町,山中湖村,南アルプス市,山梨市,笛吹市,甲州市,身延町,韮崎市,西桂町,都留市,北杜市,甲斐市,富士吉田市,富	土河口湖町,大月市,忍野村	·		
計画の目	目標 流域が一体となって総合的な浸水災害対策を実施することにより、県民の安心安全の確保を図る。				
	老朽化したダムの施設更新を実施することにより、各設備で発生している機器異常や故障を解消し適正な洪水調節や水の安定供給を図る。				
全体事	I業費(百万円) 合計(A+B+C+D) 28,895 A 26,992 B 0 C 1,903 D	0 効果促進事業	貴の割合C/(A+B+C+	D)	6.58 %
				<u>'</u>	<u> </u>
	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	直	
田勺	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
		(R2当初)		(R6末)	
1	洪水氾濫区域の解消 666ha (R2当初)から464ha (R6末)に減少				

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
						(R2当初)		(R6末)
1	洪水氾濫区域の解消 666ha(R2当初)から464ha(R6末)に減少							
	計画洪水流量において洪水が氾濫する恐れがある区域					666ha	ha	464ha
2	長寿命化計画に基づき計画的に延命化を図る河川管理施設数 10箇所							
	長寿命化計画に基づき計画的に延命化を図る河川管理施設数					10箇所	箇所	10箇所
3	改良が必要なダム 6ダムから4ダムに減少							
	改良が必要なダム数					6ダム	ダム	4ダム
								_
						T	T	T
	備考等	固別施設計画を含む 〇	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 -

備考等	個別施設計画を含む	0	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	-

1

		事業	地域	交付	直接		T		要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業全	施期問	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
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)				R05 R06			策定状況
						└──── される効果			(子水南川)	(ZK MIRG)	,5,3 ,524	12	-		(11/3/3)	.×	12/2 1/10
		備考															
É	A03-001	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	鎌田川広域河川改修事業	設計、用地補償、掘削、護岸	中央市				1,800	5.2	T -
							Л (1			、築堤							
)										
	A03-002	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	芦川広域河川改修事業	用地補償、掘削、護岸	市川三郷町				300	44.3	-
							川(1										
)										
					1	I.					1		I				
	A03-003	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	横川広域河川改修事業	設計、用地補償、掘削、伏越	南アルプス市				1,540	1.3	-
							Л (1			、護岸							
)										
					1	I											
	A03-004	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	常葉川広域河川改修事業	設計、用地補償、掘削、護岸	身延町				150	3.3	-
							Л (1			、落差工							
)										
				1	1	I.								II			
	A03-005	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	濁川 (上流) 広域河川改	設計、用地補償、掘削、護岸	甲府市				450	10.3	-
							Л (1		修事業								
)										
					1	<u> </u>	11	L	1								

		事業	地域	交付	直接	市米土	1± Dil 1	1壬미니 a	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
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04 R05 R06	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待で	される効果										•
		備考							_		_					
事業	A03-006	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	平等川(上流)広域河川	護岸、橋梁	笛吹市			400	40.7	-
							川(1		改修事業							
)									
	A03-007	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	渋川広域河川改修事業	設計、用地補償、護岸、橋梁	笛吹市			500	2.9	-
							Л (1									
)									
			1		•		1		1	1				1	•	1
				1		ı			1	T	1			T	1	
	A03-008	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流対河	-	濁川(上流)流域治水対	設計、用地補償、掘削、護岸	甲府市			450	10.3	-
							Л (1		策河川事業							
)									
	A03-009	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流対河	-	藤川流域治水対策河川事	設計、用地補償、放水路	甲府市			100	1.3	-
							川(1		業							
)									
	A03-010	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流対河	-	平等川(上流)流域治水	護岸、橋梁	笛吹市			400	40.7	-
							JII (1		対策河川事業							
)									
				1	1	I .	1 '	I.						I	<u> </u>	1

		事業	地域	交付	直接	事業者	揺 叫 4	揺回っ	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
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04 R05 R06	(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	_		_											_
業	A03-011	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流対河	-	渋川流域治水対策河川事	設計、用地補償、護岸、橋梁	笛吹市			500	2.9	-
							川(1		業							
)									
							·									
															1	
	A03-012	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流貯(-	流域貯留浸透施設整備事	設計、用地補償、貯留浸透施	甲府市			100		-
							1)		業	設						
					_				_							
	A03-013	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構 (-	沼川特定構造物改築事業	延命化措置	甲府市			50		策定済
							1)		(沼川水門)							
				T		1	_							,	Г	
	A03-014	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構 (-	五明川特定構造物改築事	延命化措置	南アルプス市			200		策定済
							1)		業(五明川排水機場)							
			_		_										1	
	A03-015	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構 (-	五明川特定構造物改築事	延命化措置	南アルプス市			100		策定済
							1)		業(五明川伏越・水門)							
						_										
	A03-016	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(-	横川特定構造物改築事業	延命化措置	南アルプス市			300		策定済
							1)		(横川伏越・水門)							

A 基幹事業						-								-			
		事業	地域		直接	1 男女女	種別 1	│	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			引(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		間接	ŧ		(単力) 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RO2 Rr	J3 R04	R05 R06	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	より期待	きれる効果											
<u> </u>	_	備考													-		
河川事業	A03-017	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構 (-	横川特定構造物改築事業	延命化措置	南アルプス市		'	'	100		策定済
	'						1)		(横川分水堰)				'	'			
	'																
	_'																
	A03-018	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(-	渋川特定構造物改築事業	延命化措置	笛吹市				200		策定済
	'						1)		(渋川伏越・水門)					'	1		
				4													
	A03-019	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構 (T-	四分川特定構造物改築事	延命化措置	甲府市	\top			50		策定済
	'						1)		業(四分川水門)					'	1		
																1	
	'																
	A03-020	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構 (Τ_		延命化措置	富士吉田市・富	<u> </u>	$\overline{}$		335		策定済
				7		7	1)		(河口湖水門)	~===	士河口湖町			'	1		7137-11
	'	<u> </u>							(rammana)							1	
	'			-													
	A03-021		一般	山梨県	直接	山梨県	特構(Τ_	長沢川特定構造物改築事	延命化措置	富士川町	\top	$\overline{}$	\Box	60	. T	策定済
	A00 02.	79711	אניו	山木八	百次	山木木	171# (-	業(長沢川樋管・水門)		田 土/'\-'			'			**C//-
	'	<u> </u>							未(区///川旭日 / 小 1 /					Щ			
	'	<u> </u>															
	*03.033) - - - - - - - - - - 	一点几	一一	一士拉	一儿到月		$\overline{}$	一	ガムル世里	<u></u>	$\overline{}$	$\overline{}$		7 00	Т—	—————————————————————————————————————
	A03-022	りり川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(-	東川特定構造物改築事業	延命化措置	富士川町			'	80		策定済
	'						1)		(東川排水機場)			$\perp \perp \perp$	'	'			
	'	<u> </u>															
	<u> </u>																
	'												'	'			
	'																
	<u> </u>																

4

		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	拖期間 (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	(事業篋	節所)	(延長・面積等)	港湾・地区名		R04 R05 R06	(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	_				_		_								
事業	A03-023	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改	-	広瀬ダム 堰堤	是改良事業	ダム施設更新	山梨市			1,519		策定済
							良(1										
)										
	A03-024	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改	-	荒川ダム 堰堤	是改良事業	ダム施設更新	甲府市			900		策定済
							良(1										
)										
	A03-025	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改	-	大門ダム 堰堤	是改良事業	ダム施設更新	北杜市			1,500		策定済
							良(1										
)										
	A03-026	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改	-	塩川ダム 堰堤	是改良事業	ダム施設更新	北杜市			215		策定済
							良(1										
)										
	A03-027	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改	-	深城ダム 堰堤	是改良事業		大月市			1,500		策定済
							良(1										
)										
			-		1	ı		1	1	L		1	1 1	1 1 1	<u> </u>		1

A 基幹事業																	
↑ œ+1 7 %		事業	地域	交付	直接	T	T		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)		R02 R03				便益比	
						 される効果					1				, ,		
		備考															
河川事業	A03-028	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改 良(1)	-	琴川ダム 堰堤改良事業	ダム施設更新	山梨市				365		策定済
											小計				14,164		
その他総合的な治水事業	A08-029	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	広域系	-	富士川圏域総合流域防災事業(古川)	用地補償、掘削、護岸、橋梁	韮崎市				700	7.6	-
	A08-030	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	広域系	-	富士川圏域総合流域防災事業(八糸川)	護岸、堰、橋梁	南アルプス市				800	4.5	-
	A08-031	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	広域系	-	富士川圏域総合流域防災事業(南川)	設計、用地補償、掘削、護岸、床止、橋梁	富士川町				160	3.5	-
	A08-032	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	広域系	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(間門川)	排水機場整備	甲府市				1,100	2.2	-

A 基幹事業																	
	Ţ	事業	地域		直接	単学子	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		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			作生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R05	3 R04 R0	J5 R06	(百万円)	便益比	策定状況
ĺ	'		実施する	ることによ	より期待.	される効果											
L		備考															
その他総合的な治水	A08-033'	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質	-	笛吹川圏域総合流域防災	堤防機能強化対策	中央市			'	350	13.9	-
事業	'	<u> </u>					的		事業 (浅利川)		<u></u>			'	'		
	'																
'	<u>'</u>																
	A08-034	4 総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	局部改	-	笛吹川圏域総合流域防災	設計、用地補償、護岸、橋梁	甲府市			'	800	2.5	-
1	'	<u></u> '					良		事業(高倉川)					'			
	A08-035	5 総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質	-	笛吹川圏域総合流域防災	設計、堤防機能強化対策	笛吹市				400	19.8	Ţ- J
	'	'					的		事業(境川)	!				'	<u> </u>		
·																	
·	A08-036	6 総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質	-	笛吹川圏域総合流域防災	設計、堤防機能強化対策	笛吹市		\top	7	300	5.9	-
1	'						的		事業(狐川)					'	1		
 		<u> </u>		.1		Ш						_1				1	
·																	
·	A08-037	7 総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質	-	笛吹川圏域総合流域防災	設計、用地補償、堤防機能強	甲府市	\Box	\top		600	5.0	-
1	'						的		事業(荒川)	化対策				'	1		
1	'								1- , .	1						<u> </u>	
·	'																
1	A08-038	8 総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	広域系	T-	相模川圏域総合流域防災	設計、用地補償、掘削、護岸	富士吉田市	\top	\top	\neg	500	8.1	T-
1	'								事業(入山川)	、橋梁				'	1		
1	'								3.78 (1.1)	V 119971S	<u> </u>					1	1 1
	'																
1	<u> </u>	+		\top	\top	\top	\neg	\top	$\overline{}$	T		\top	\top	$\overline{}$	\top	T	
·	'																
1	'	<u> </u>													,		

基幹事業					1	1			I	T	T	T		T		
		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		12//3	12/33 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04 R05 R06	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果										
		備考							T							
の他総合的な治水	A08-039	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	広域系	-	相模川圏域総合流域防災	護岸	都留市			350	1.1	-
業									事業(朝日川)							
	A08-040	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・	-	相模川圏域総合流域防災	統括局、監視局、観測局改築	圏域内市町村			100		-
							河川		事業(情報基盤整備)							
		'			1	•	-1		1		1					1
	A08-041	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・	-	富士川圏域総合流域防災	統括局、監視局、観測局改築	圏域内市町村			150		-
							河川		事業(情報基盤整備)							
		'		ı	1	•	1							'		1
	A08-042	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・	-	笛吹川圏域総合流域防災	統括局・監視局・観測局改築	圏域内市町村			261		-
							河川		事業(情報基盤整備)							
				Г			_				1					
	A08-043	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	局部改	-	相模川圏域総合流域防災	樹木伐採・河道掘削	圏域内市町村			800		-
							良		事業(樹木伐採・河道掘							
									削等)							
																•
	A08-044	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	局部改	-	富士川圏域総合流域防災	樹木伐採・河道掘削、堤防強	圏域内市町村			2,000		-
							良		事業(樹木伐採・河道掘	化・嵩上げ						
									削等)							
	ļ						•			•						•

A 基幹事業		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/	車業中	 拖期間(年度)	全体事業費	費用	/m mil+++n+1 —
基幹事業(大)	番号	●乗 種別	種別	対象	目接	事業者	種別 1	種別 2	安系とはつ事業も	争乗内台 (延長・面積等)			RO4 RO5 RO6		更用 便益比	個別施設計画 策定状況
举针争耒(人 <i>)</i>	留写					<u> </u> される効果			(争耒酉州)	(処技・回視寺)	冷/弓・地区石	RUZ RUS	R04 R05 R06	(日八円)		東ル仏ボ
		備考	天心りる	2 C C IC 9	トリ州市	C1103以未										
 その他総合的な治水			— 40	山梨県	直接	山梨県	局部改	_	笛吹川圏域総合流域防災	樹木伐採・河道掘削				1,600		1_
事業	7100 010	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	/32	шжж	7.7	шжж	良		事業(樹木伐採・河道掘		[5]-241 1.15 ± 1.11			1,000		
尹未							I.X		割等							
	100 010	W 4 1/2 -14	60	.1.400			18 67 55									1
	A08-046	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質	-	相模川圏域総合流域防災	設計、堤防機能強化対策	圏域内市町村			200		-
							的		事業(危機管理型ハード							
									対策)							
					_											1
	A08-047	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質	-	富士川圏域総合流域防災	設計、堤防機能強化対策	圏域内市町村			200		-
							的		事業(危機管理型ハード							
									対策)							
					•					•				,		•
	A08-048	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質	-	笛吹川圏域総合流域防災	設計、堤防機能強化対策	圏域内市町村			200		-
							的		事業(危機管理型ハード							
									対策)							
			1						1							
	A08-049	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	水害リ	_	相模川圏域総合流域防災	洪水浸水想定区域図作成				450		T -
			"-				スク情		事業(洪水浸水想定区域	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,					
							報		図作成)							
							和		MIFIX)							

		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/	事業実所	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)			R04 R05 R06		便益比	策定状況
						└──── される効果			(2,	((
		備考														
の他総合的な治水 A	A08-050	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	水害リ	-	富士川圏域総合流域防災	洪水浸水想定区域図作成	圏域内市町村			450		-
業							スク情		事業(洪水浸水想定区域							
							報		図作成)							
ļ	A08-051	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	水害リ	-	笛吹川圏域総合流域防災	洪水浸水想定区域図作成	圏域内市町村			300		-
							スク情		事業(洪水浸水想定区域							
							報		図作成)							
-	100.050	ル ヘン・レ	фЛ	甲府市	±+÷	m#:+	-V.=L.I		ᄷᇄᆔᆡᇑᅪᄽᄊᄼᅔᅪᅷᅜᆉᄿ	*******	m#+			00		
	AU8-U52	総合治水	一般	中的中	直接	甲府市	水害リ	-	笛吹川圏域総合流域防災	洪水八ザードマップ作成・印	中村市			20		-
							スク情		事業(洪水八ザードマッ	刷						
							報		プ作成)							
P	A08-053	総合治水	一般	上野原市	直接	上野原市	水害リ	-	相模川圏域総合流域防災	洪水八ザードマップ作成・印	上野原市			4		-
							スク情		事業(洪水八ザードマッ	刷						
							報		プ作成)							
<u> </u>	A08-054	総合治水	一般	中央市	直接	中央市	水害リ	-	笛吹川圏域総合流域防災	洪水八ザードマップ作成・印	中央市			8		-
							スク情		事業(洪水八ザードマッ	刷						
							報		プ作成)							
			1	ı	1	I	1	1	1	I	1	1 1	1 1			1

その他総合的な治水 A08 事業 A08		備考		交付 対象 3cとによ 富士川町		事業者される効果	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		b期間(年度) R04 R05 R06		費用便益比	個別施設計画策定状況
その他総合的な治水 A08 事業 A08	-	一体的に 備考	実施する	ることによ	り期待る	される効果	作品	作力 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04 R05 R06	(百万円)	便益比	策定状況
事業 A08		備考														
事業 A08			—般	富士川町	直接	1										
事業 A08	.08-055	総合治水	一般	富士川町	直接											
A08	-				- 1×	富士川町	水害リ	-	富士川圏域総合流域防災	洪水ハザードマップ作成・印	富士川町			4		-
	-						スク情		事業 (洪水ハザードマッ	刷						
	_						報		プ作成)							
	08-056	総合治水	一般	昭和町	直接	昭和町	水害リ	-	笛吹川圏域総合流域防災	洪水八ザードマップ作成・印	昭和町			8		-
							スク情		事業(洪水ハザードマッ	刷						
							報		プ作成)							
A08	08-057	総合治水	一般	山中湖村	直接	山中湖村	水害リ	-	相模川圏域総合流域防災	洪水八ザードマップ作成・印	山中湖村			4		-
							スク情		事業(洪水ハザードマッ	刷						
							報		プ作成)							
	_															
A08-	08-058	総合治水	一般	南アルプ	直接	南アルプス	水害リ	-	富士川圏域総合流域防災	洪水八ザードマップ作成・印	南アルプス市			9		-
				ス市		市	スク情		事業 (洪水八ザードマッ	刷						
1							報		プ作成)							
	_															
											小計			12,828		
							•					•				
		T		I				I	I		△ ±1			T	I	
		l		I							合計			26,992		h
	-													26,992		

C効果促進事業																
		事業	地域	交付	直接	事業者	 種別 1	(番別)	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		1重ルジュ	1至200 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04 R05 R06	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待:	される効果										
		備考					_									,
河川事業	C03-001	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	水防訓練	会場整備、資材購入	県内全域			20		-
							川 (1									
)									
		河川事業	≝のハー	ド整備 (A	.03-001 ~	A03-012、A	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、水防訓練を行っ	うことにより、浸水被害の軽減な	を図る。					1
	C03-002	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河	-	水防資材整備事業	水防用資機材の購入、整備	県内全域			100		-
							Л (1									
)									
		河川事業	€のハー	- ド整備(A	.03-001 ~	A03-012、A	08-029 ~ A	08-042)	と共に、水防資機材を整備	 構することにより、適切な水防シ	 舌動を推進し、水	害軽減を図]る。			1
	C03-003	河川	一般	山梨市	直接	山梨市	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	山梨市			22		-
							Л (1									
)									
		河川事業	●のハー	ト を 構(A	.03-001 ~	A03-012、A	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、災害関連情報の			,				1
	C03-004	河川	一般	笛吹市	直接	笛吹市	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	笛吹市			1		-
							Л (1									
)									
		河川事業	┴ ≝のハー	⊥ ド整備(A	.03-001 ~	· A03-012、A	08-029 ~ A	.08-042)	」 と併せて、災害関連情報の	_	⊥ 波害の軽減を図る。	,				
	C03-005	河川	一般	甲州市	直接	甲州市	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	甲州市			7		-
							Л (1									
)									
		河川事業	_ ■ ●のハ ー	⊥ ド整備(A	.03-001 ~	A03-012, A	08-029 ~ A	.08-042)	 と併せて、災害関連情報の	_ D周知を行うことにより、浸水ネ	_∟ 波害の軽減を図る。			<u> </u>		1
						,		/	, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -			•				

C効果促進事業			1	1	1			ı			\ \ -	T		1 		
		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/		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		1273 .	12/33 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04 R05 R06	(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														T.
河川事業	C03-006	河川	一般	身延町	直接	身延町	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	身延町			4		-
							川(1									
)									
		河川事業	 (のハ ー	⊥ ド整備(A	.03-001 ~	A03-012、A	08-029 ~ A	08-042)	」 と併せて、災害関連情報の	_	' 水被害の軽減を図る。					1
	C03-007	:ता॥ -	一般	甲府市	直接	甲府市	広域河	_	標識整備	水防関連標識設置	甲府市			13		T_
	003-007	7-3711	אניו	יוונאידי	百政	רוי הע בד		_	1 赤峨连 畑	小例知是1示哦以直	לוינעיד			13		_
							ЛI (1									
)									
		河川事業	(のハー	ド整備(A	.03-001 ~	A03-012、A	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、災害関連情報の	D周知を行うことにより、浸	水被害の軽減を図る。					
	C03-008	河川	一般	昭和町	直接	昭和町	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	昭和町			2		-
							Л (1									
)									
		河川事業	 Éのハー	⊥ ド整備(A	.03-001 ~	A03-012、A	08-029 ~ A	08-042)	」 と併せて、災害関連情報の	_	└ 水被害の軽減を図る。					
						•										
	C03-009	:ता।।	一般	中央市	直接	中央市	広域河		標識整備	水防関連標識設置	中央市			2		T_
	003-003	7-3711	אניו	770	百政	TAN		_	1水吸至 州	小例知是你啦叹息	T X III					
							Л (1									
)									
		河川事業	(のハー	ド整備(A	.03-001 ~	A03-012、A	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、災害関連情報の	D周知を行うことにより、浸	水被害の軽減を図る。					
	C03-010	河川	一般	韮崎市	直接	韮崎市	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	韮崎市			30		-
							Л (1									
)									
		河川事業	┴ €のハー	⊥ ド整備(A	.03-001 ~	A03-012. A	08-029 ~ A	፲ 08-042 ነ	└────────────────────────────────────	 D周知を行うことにより、浸;	──└ 水被害の軽減を図る。		1 1	<u> </u>		1
i		77.13-34		. <u></u>			., //	/	T =		12## CH 00					

C 効果促進事業																	
		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		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		作里力リ	作里力」 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R0)3 R04	R05 R06	(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															
河川事業	C03-011	河川	一般	西桂町	直接	西桂町	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	西桂町				2		-
							川(1										
)										
		河川事業の	のハート	・ ド整備(AC	3-001 ~	A03-012、A0	18-029 ~ A	08-042)	と併せて、災害関連情報の	」 周知を行うことにより、浸水被	」 と害の軽減を図る。	,			1		
	C03-012	河川	一般	都留市	直接	都留市	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	都留市				1		_
							川(1										
		河川車業		 	12 001 -	. ^03 013 ^0	/ 9_020 a: A	08 043 7	 	│ 周知を行うことにより、浸水被							
		川尹美(υ/\ — I	IT 監御 (AU	J3-UU1 ~	AUS-UIZ, AU	10-U29 ~ A	UO-U4Z)	こがにて、火舌矧建情報の	月刊で11フェミにより、 皮小物	(古の蛭))(で凶る。	•					
		`	+5	I <u></u>					1. m. h. h. m. h.	1.02.007 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	I +-	 					
	C03-013	河川	一般	南アルプ	直接	南アルプス		-	標識整備	水防関連標識設置	南アルプス市				3		-
				ス市		市	川(1										
)										
		河川事業の	のハート	ド整備(AC	3-001 ~	A03-012、A0	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、災害関連情報の	周知を行うことにより、浸水被	皮害の軽減を図る。						
	C03-014	河川	一般	上野原市	直接	上野原市	広域河	-	標識整備	水防関連標識設置	上野原市				1		-
							川(1										
)										
		河川事業(└─── のハ ー I	」 ド整備(AC)3-001 ~	A03-012, A0	⊥´)8-029 ~ A	08-042)	と併せて、災害関連情報の	│ 周知を行うことにより、浸水被	」 と実の軽減を図る。						
		77/15-78		- <u></u>			- 020 //	/									
											小計	\top			208		
											ופֿיני				208		
				Τ.	T	T	T		T	T	T						
その他総合的な治水	C08-015	総合治水	一般 	山梨市	直接	山梨市	情報・	-	洪水ハザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	山梨市				14		-
事業							河川			刷							
		河川事業の	のハート	ド整備 (AC	3-001 ~	A03-012、A0	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、水害の情報周知	を促進することにより、浸水被	と 害の軽減を図る。						
		1															

C 効果促進事業																	
		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/	事業実施	拖期間 (年月	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	尹未日	作里力」!	作里力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04 R05	R06 (百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考			_												
その他総合的な治水	C08-016	総合治水	一般	南アルブ	直接	南アルプス	情報・	-	洪水ハザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	南アルプス市				5		-
事業				ス市		市	河川			刷							
		河川事業の	のハー	ド整備(AG	03-001 ~	A03-012、A0	8-029 ~ A	08-042)	と併せて、水害の情報周知	を促進することにより、浸水被	度害の軽減を図る。	•					
	C08-017	総合治水	一般	北杜市	直接	北杜市	情報·	-	洪水八ザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	北杜市				6		-
							河川			刷							
		河川事業の	のハー	└──── ド整備(A(03-001 ~	A03-012、A0	8-029 ~ A	08-042)	と併せて、水害の情報周知	_ を促進することにより、浸水被	」 ととといれるととなる。)			I.		
	C08-018	総合治水	一般	甲斐市	直接	甲斐市	情報・	-	洪水八ザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	甲斐市				21		T-
							河川			刷							
		河川事業(のハ ー	⊥ ド整備(A(03-001 ~	A03-012、A0	⊥ 8-029 ~ A	08-042)	└───── と併せて、水害の情報周知	⊥ を促進することにより、浸水被	└────────────────────────────────────						
						<u> </u>											
	C08-019	総合治水	一般	笛吹市	直接	笛吹市	情報・	_	洪水八ザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	笛吹市				4		-
							河川			刷							
		河川事業の	のハー	⊥ ド整備(A(03-001 ~	A03-012、A0		08-042)	」 と併せて、水害の情報周知	を促進することにより、浸水被	└────────────────────────────────────						
						<u> </u>											
	C08-020	総合治水	一般	甲府市	直接	甲府市	情報・	_	洪水八ザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印	甲府市				39		T-
			"	1 713 11		1 113 11	河川			刷	1 775						
		河川事業の	 のハ ー	<u> </u> ド整備(A(03-001 ~	A03-012 A0	1	 08-042)	 	│ ^{▽テー} を促進することにより、浸水被	 実の軽減を図る。						
		73711-7-70	0)/(1 12 118 (///		7,00 012(7,0	0 0 0 2 0 7 1	00 012)			(H 0) +1//3 C H 0 0	•					
	CU8-U31	総合治水	<u>— фД</u>	昭和町	直接	昭和町	情報・		洪水ハザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	RZ ≴ ∏ MT				2		
	000-021		צניו	HEATH	日政	HEIJHEI	河川	_	 						2		
		河川車業	Δ .V. – .	じ敷件(ハイ	2 001 -	A02 012 A0		00 042)	ト併せて 水実の桂起国知	ハッº を促進することにより、浸水被	実の政派を図る						
		門川尹未り	0)/(-		J3-001 ~	AU3-U12, AU	10-UZ9~ A	00-042)	こ所でで、小舌の情報向知	で促進することにより、反小物	古の軽減を囚る。	•					

4

C 効果促進事業																	
		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/	事業実施	拖期間(³	丰度)	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	尹耒白	作里力」「	作生力] 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	RO4 RO	5 R06	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	じ期待	される効果											
		備考			,			,	1								
その他総合的な治水	C08-022	総合治水	一般	韮崎市	直接	韮崎市	情報・	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印	韮崎市				4		-
事業							河川			刷							
		河川事業(カハート	ド整備(A	03-001 ~	A03-012、A0	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、水害の情報周知	を促進することにより、浸水被	と害の軽減を図る。	•					
	C08-023	総合治水	一般	西桂町	直接	西桂町	情報·	-	洪水八ザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	西桂町				4		-
							河川			刷							
		河川事業の	カハート	」 ド整備(AG	03-001 ~	· A03-012、 A0	08-029 ~ A	.08-042)	と併せて、水害の情報周知	→ を促進することにより、浸水被	」 と害の軽減を図る。	<u> </u>					
	C08-024	総合治水	一般	富士吉田	直接	富士吉田市	情報・	-	洪水八ザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	富士吉田市				1		-
				市			河川			刷							
		河川事業(LLL のハー I	⊥ ド整備(AG	 03-001 ~	· A03-012、A0	 08-029 ~ A	.08-042)	」 と併せて、水害の情報周知	⊥ を促進することにより、浸水被	└────────────────────────────────────	,					
									<u> </u>			•					
	C08-025	総合治水	一般	都留市	直接	都留市	情報・	-	洪水八ザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	都留市				5		-
							河川			刷							
		河川事業(L のハー I	⊥ ド整備(Ai	 03-001 ~	· A03-012、 A0		.08-042)	」 と併せて、水害の情報周知	」	└────────────────────────────────────						
						<u> </u>											
	C08-026	総合治水	—船	富十河口	1 直接	富士河口湖	情報・	T -	洪水八ザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印	富十河口湖町				1		1-
			/32	湖町		町	河川			刷							
		河川事業(カハー!	I	 03-001 ~	1 -		.08-042)	 	│ ^{ッッッ} を促進することにより、浸水被	 実の軽減を図る						
		73711478	,,,,	1 TE MB (//		7100 012, 710	00 020 7	00 042)			(H 0) + 1/1/1, C G 0 8	•					
	C00 027	総合治水	фл	上配店士	古拉	上野原市	情報・	l -	*************************************	洪水八ザードマップ作成・印	L版臣士				7		
	000-027	総ロル小	四又	上到/ 宋 - 	月直按	工到/次巾	河川	-							·		-
		江山市光,			00.004	100 010 1		00.040.			中央技术						
		河川事業(ルハート	r 登禰(Al	U3-UU1 ~	AU3-U12, AU	J8-029 ~ P	108-042)	と)がぜて、水舎の情報周知	を促進することにより、浸水被	は舌の蛭凋を凶る。	•					
						T		I	I								

C 効果促進事業																	
		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/	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	尹耒白	作里力リ	性別	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04	R05 R06	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考															
その他総合的な治水	C08-028	総合治水	一般	大月市	直接	大月市	情報・	-	洪水ハザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	大月市				5		-
事業							河川			刷							
		河川事業の	カハー	ド整備(AC	3-001 ~	A03-012、A0	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、水害の情報周知	- を促進することにより、浸水被	と害の軽減を図る。	,		•			
	C08-029	総合治水	一般	忍野村	直接	忍野村	情報·	-	洪水八ザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	忍野村				5		-
							河川			刷							
		河川事業の	カハーI	⊥ ド整備(AC	3-001 ~	A03-012、A0	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、水害の情報周知	・ を促進することにより、浸水被	」 と害の軽減を図る。	,					
	C08-030	総合治水	一般	山中湖村	直接	山中湖村	情報・	_	洪水八ザードマップ作成	洪水八ザードマップ作成・印	山中湖村				6		-
							河川			刷							
		河川事業(L カハー I	」 ド整備(AC)3-001 ~	A03-012, A0		L 08-042)	」 と併せて、水害の情報周知		│ 8害の軽減を図る。						
	C08-031	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・	_	広域避難計画策定支援		県内全域				30		T-
							河川			策定支援							
		河川事業(L カハー I	」 ド整備(AC)3-001 ~	A03-012, A0		L 08-042)	」 と併せて、市町村の枠を超		 ることにより、2	」 水害の人的	──────────────────────────────────────	 『減を図る			
	C08-032	総合治水	船	甲斐市	直接	甲斐市	情報・	_			甲斐市				11		_
	000 002	mo H /H /3 ·	132	1 2.15	1	1 2.15	河川		A STATE OF THE STA	A SALARI MIT IN	1 2 1 1						
		河川事業	カハー!	 ド敷借 (Δ(3-001 ~	Δ03-012 Δ0	1	N8-042)	│ と併せて、市町村の枠を紹	│ えた広域避難計画を策定するこ	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	 :図ス			
		73711	2271	正洲 (八	,5-001	700-012, A	00-020 A	00-042)	C) C (ただは 処理 計画 と 水 と する こ			3 +X //%, C	- E 0 0 0			
	C00 022	総合治水	6л	中央市	古拉	中央市	情報・		広域避難計画作成	広域避難計画作成	中央市				10		
	000-033	総百石小	一为又	中天巾	且按	中大巾	河川	-	仏域避難計画TFル	心以避無計画TFAX	 				12		-
		`¬=		 * =	0.004	100 010 11		00.040.	1/4/1				¬±¬`-+-	- 53 - 2			
		冽川事業(ハー	ト 登1桶(AC	J3-001 ~	AU3-U12、AU	∪8-029 ~ A	U8-U42)	と併せて、中町村の枠を超	えた広域避難計画を策定するこ	. とにより、水害(ル人的被き	音単 注減る	(凶る。			
				1		T			I	T							

C 効果促進事業																
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	毎回っ	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
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	健力」	性別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R03	R04 R05 R0	6 (百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	じ期待	される効果					·			·		
		備考														_
その他総合的な治水	C08-034	総合治水	一般	甲府市	直接	甲府市	情報・	-	広域避難計画作成	広域避難計画作成	甲府市			13		-
事業							河川									
		河川事業の	のハー	・ ド整備(A	03-001 ~	A03-012、A0	08-029 ~ A	08-042)	と併せて、市町村の枠を超	えた広域避難計画を策定する	ことにより、水害の	D人的被害	軽減を図る。			'
	C08-035	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報·	-	洪水浸水想定区域図作成	洪水浸水想定区域図作成	圏域内市町村			500		-
							河川		事業(相模川圏域)							
		河川事業	のハー	」 ド整備(A	03-001 ~	A03-012、A0	08-029 ~ A	08-042)	 と併せて、水害の情報周知	を促進することにより、浸水	 被害の軽減を図る。	1 1			I	
	C08-036	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報·	-	洪水浸水想定区域図作成	洪水浸水想定区域図作成	圏域内市町村			500		-
							河川		事業(富士川圏域)							
		河川事業	 のハ ー I	 整 <i>備(</i> A	 03-001 ~	 - A03-012 A0		N8-042)		⊥ を促進することにより、浸水	 被害の軽減を図る					
		737113738	0)/(1 TE MH (//	00 001	7100 012, 710	020 70	00 042)			版白の柱派で回る。					
	000 027	総合治水	фл	山梨県	古拉	山利目	情報・	-	洪水浸水想定区域図作成	洪水浸水想定区域図作成				500		
	000-037	総ロルハ	及	山米宗	且按	山米宗	河川	-		洪小皮小怎足区域凶吓成				500		-
		` - = **		= = = = = = = = = = = = = = = = = = =		100 010 11			事業(笛吹川圏域)	* /D)***********************************	***					
		冽川事業(のハー	ド整備(A	03-001 ~	A03-012、A0)8-029 ~ A	08-042)	と併せて、水害の情報周知	を促進することにより、浸水	<u> </u>					
			1						1			1			1	
											小計			1,695		
											合計			1,903		
				•		1	'			1	1			'		
				1					1	I	1				I	

交付金の執行状況

(単位:百万円)

	R02	R03	RO4	R05	
配分額 (a)	2,841	1,537	1,673	1,364	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	2,841	1,537	1,673	1,364	
前年度からの繰越額 (d)	0	2,096	1,446	1,525	
支払済額 (e)	745	2,187	1,593	1,689	
翌年度繰越額 (f)	2,096	1,446	1,526	1,200	
うち未契約繰越額(g)	772	868	1,061	957	
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))%	27.17	23.89	34.01	33.12	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場	補正予算による事業計画の	補正予算による事業計画の	補正予算による事業計画の	補正予算による事業計画の	
合その理由	再検討のため	再検討のため	再検討のため	再検討のため	

