

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、山梨市、笛吹市、甲州市、身延町、南アルプス市、北杜市、
甲斐市、甲府市、昭和町、中央市、韮崎市)

令和6年2月

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年02月01日

計画の名称	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）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										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, 富士河口湖町, 大月市, 忍野村												
計画の目標	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	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	6.58	%

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 (R2当初)	中間目標値	最終目標値 (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

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河川(1)	-	鎌田川広域河川改修事業	設計、用地補償、掘削、護岸、築堤	中央市						1,800	5.2	-
	A03-002	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河川(1)	-	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	-
	A03-003	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河川(1)	-	横川広域河川改修事業	設計、用地補償、掘削、伏越、護岸	南アルプス市						1,540	1.3	-
A03-004	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河川(1)	-	常葉川広域河川改修事業	設計、用地補償、掘削、護岸、落差工	身延町						150	3.3	-	
A03-005	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河川(1)	-	濁川(上流)広域河川改修事業	設計、用地補償、掘削、護岸	甲府市						450	10.3	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-006	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河川(1)	-	平等川(上流)広域河川改修事業	護岸、橋梁	笛吹市						400	40.7	-
	A03-007	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河川(1)	-	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	-
河川事業	A03-008	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流対河川(1)	-	濁川(上流)流域治水対策河川事業	設計、用地補償、掘削、護岸	甲府市						450	10.3	-
河川事業	A03-009	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流対河川(1)	-	藤川流域治水対策河川事業	設計、用地補償、放水路	甲府市						100	1.3	-
河川事業	A03-010	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流対河川(1)	-	平等川(上流)流域治水対策河川事業	護岸、橋梁	笛吹市						400	40.7	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-011	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流対河川(1)	-	渋川流域治水対策河川事業	設計、用地補償、護岸、橋梁	笛吹市						500	2.9	-
	A03-012	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	流貯(1)	-	流域貯留浸透施設整備事業	設計、用地補償、貯留浸透施設	甲府市						100		-
	A03-013	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	沼川特定構造物改築事業(沼川水門)	延命化措置	甲府市						50		策定済
	A03-014	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	五明川特定構造物改築事業(五明川排水機場)	延命化措置	南アルプス市						200		策定済
	A03-015	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	五明川特定構造物改築事業(五明川伏越・水門)	延命化措置	南アルプス市						100		策定済
A03-016	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	横川特定構造物改築事業(横川伏越・水門)	延命化措置	南アルプス市						300		策定済	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-017	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	横川特定構造物改築事業 (横川分水堰)	延命化措置	南アルプス市						100		策定済
	A03-018	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	渋川特定構造物改築事業 (渋川伏越・水門)	延命化措置	笛吹市						200		策定済
	A03-019	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	四分川特定構造物改築事業 (四分川水門)	延命化措置	甲府市						50		策定済
	A03-020	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	嘯川特定構造物改築事業 (河口湖水門)	延命化措置	富士吉田市・富士河口湖町						335		策定済
	A03-021	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	長沢川特定構造物改築事業 (長沢川樋管・水門)	延命化措置	富士川町						60		策定済
	A03-022	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	特構(1)	-	東川特定構造物改築事業 (東川排水機場)	延命化措置	富士川町						80		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-023	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改良(1)	-	広瀬ダム 堰堤改良事業	ダム施設更新	山梨市						1,519		策定済
	A03-024	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改良(1)	-	荒川ダム 堰堤改良事業	ダム施設更新	甲府市						900		策定済
	A03-025	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改良(1)	-	大門ダム 堰堤改良事業	ダム施設更新	北杜市						1,500		策定済
	A03-026	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改良(1)	-	塩川ダム 堰堤改良事業	ダム施設更新	北杜市						215		策定済
	A03-027	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	堰堤改良(1)	-	深城ダム 堰堤改良事業	ダム施設更新	大月市						1,500		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A08-028	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(八系川)	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

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-033	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質的	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(浅利川)	堤防機能強化対策	中央市						350	13.9	-	
	A08-034	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	局部改良	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(高倉川)	設計、用地補償、護岸、橋梁	甲府市						800	2.5	-	
	A08-035	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質的	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(境川)	設計、堤防機能強化対策	笛吹市						400	19.8	-	
	A08-036	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質的	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(狐川)	設計、堤防機能強化対策	笛吹市						300	5.9	-	
	A08-037	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質的	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(荒川)	設計、用地補償、堤防機能強化対策	甲府市						600	5.0	-	
	A08-038	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事業(入山川)	設計、用地補償、掘削、護岸、橋梁	富士吉田市						500	8.1	-	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	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事業（朝日川）	護岸	都留市						350	1.1	-
	A08-040	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・河川	-	相模川圏域総合流域防災事業（情報基盤整備）	統括局、監視局、観測局改築	圏域内市町村						100		-
	A08-041	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・河川	-	富士川圏域総合流域防災事業（情報基盤整備）	統括局、監視局、観測局改築	圏域内市町村						150		-
	A08-042	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・河川	-	笛吹川圏域総合流域防災事業（情報基盤整備）	統括局・監視局・観測局改築	圏域内市町村						261		-
	A08-043	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	局部改良	-	相模川圏域総合流域防災事業（樹木伐採・河道掘削等）	樹木伐採・河道掘削	圏域内市町村						800		-
	A08-044	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	局部改良	-	富士川圏域総合流域防災事業（樹木伐採・河道掘削等）	樹木伐採・河道掘削、堤防強化・高上げ	圏域内市町村						2,000		-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-045	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	局部改良	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(樹木伐採・河道掘削等)	樹木伐採・河道掘削	圏域内市町村						1,600		-
	A08-046	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質的	-	相模川圏域総合流域防災事業(危機管理型ハード対策)	設計、堤防機能強化対策	圏域内市町村						200		-
	A08-047	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質的	-	富士川圏域総合流域防災事業(危機管理型ハード対策)	設計、堤防機能強化対策	圏域内市町村						200		-
	A08-048	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	堤防質的	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(危機管理型ハード対策)	設計、堤防機能強化対策	圏域内市町村						200		-
	A08-049	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	水害リスク情報	-	相模川圏域総合流域防災事業(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						450		-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-050	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	水害リスク情報	-	富士川圏域総合流域防災事業(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						450	-	
	A08-051	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	水害リスク情報	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(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						300	-	
	A08-052	総合治水	一般	甲府市	直接	甲府市	水害リスク情報	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(洪水ハザードマップ作成)	洪水ハザードマップ作成・印刷	甲府市						20	-	
	A08-053	総合治水	一般	上野原市	直接	上野原市	水害リスク情報	-	相模川圏域総合流域防災事業(洪水ハザードマップ作成)	洪水ハザードマップ作成・印刷	上野原市						4	-	
	A08-054	総合治水	一般	中央市	直接	中央市	水害リスク情報	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(洪水ハザードマップ作成)	洪水ハザードマップ作成・印刷	中央市						8	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-055	総合治水	一般	富士川町	直接	富士川町	水害リスク情報	-	富士川圏域総合流域防災事業(洪水ハザードマップ作成)	洪水ハザードマップ作成・印刷	富士川町						4		-
	A08-056	総合治水	一般	昭和町	直接	昭和町	水害リスク情報	-	笛吹川圏域総合流域防災事業(洪水ハザードマップ作成)	洪水ハザードマップ作成・印刷	昭和町						8		-
	A08-057	総合治水	一般	山中湖村	直接	山中湖村	水害リスク情報	-	相模川圏域総合流域防災事業(洪水ハザードマップ作成)	洪水ハザードマップ作成・印刷	山中湖村						4		-
	A08-058	総合治水	一般	南アルプス市	直接	南アルプス市	水害リスク情報	-	富士川圏域総合流域防災事業(洪水ハザードマップ作成)	洪水ハザードマップ作成・印刷	南アルプス市						9		-
											小計						12,828		
											合計						26,992		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することに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	広域河川（1）	-	水防訓練	会場整備、資材購入	県内全域						20	-		
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、水防訓練を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																			
	C03-002	河川	一般	山梨県	直接	山梨県	広域河川（1）	-	水防資材整備事業	水防用資機材の購入、整備	県内全域						100	-		
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と共に、水防資機材を整備することにより、適切な水防活動を推進し、水害軽減を図る。																			
	C03-003	河川	一般	山梨市	直接	山梨市	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	山梨市						22	-		
河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																				
C03-004	河川	一般	笛吹市	直接	笛吹市	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	笛吹市						1	-			
河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																				
C03-005	河川	一般	甲州市	直接	甲州市	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	甲州市						7	-			
河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																				

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	C03-006	河川	一般	身延町	直接	身延町	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	身延町						4	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																		
	C03-007	河川	一般	甲府市	直接	甲府市	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	甲府市						13	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																		
C03-008	河川	一般	昭和町	直接	昭和町	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	昭和町						2	-		
河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																			
C03-009	河川	一般	中央市	直接	中央市	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	中央市						2	-		
河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																			
C03-010	河川	一般	韮崎市	直接	韮崎市	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	韮崎市						30	-		
河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																			

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施す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	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	西桂町						2	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																		
	C03-012	河川	一般	都留市	直接	都留市	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	都留市						1	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																		
	C03-013	河川	一般	南アルプス市	直接	南アルプス市	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	南アルプス市						3	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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	広域河川（1）	-	標識整備	水防関連標識設置	上野原市						1	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、災害関連情報の周知を行うことにより、浸水被害の軽減を図る。																		
											小計						208		
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	その他総合的な治水事業	C08-015	総合治水	一般	山梨市	直接	山梨市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	山梨市						14	-
		河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																	

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-016	総合治水	一般	南アルプス市	直接	南アルプス市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	南アルプス市						5	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-017	総合治水	一般	北杜市	直接	北杜市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	北杜市						6	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-018	総合治水	一般	甲斐市	直接	甲斐市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	甲斐市						21	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-019	総合治水	一般	笛吹市	直接	笛吹市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	笛吹市						4	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-020	総合治水	一般	甲府市	直接	甲府市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	甲府市						39	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-021	総合治水	一般	昭和町	直接	昭和町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	昭和町						2	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-022	総合治水	一般	韮崎市	直接	韮崎市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	韮崎市						4	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-023	総合治水	一般	西桂町	直接	西桂町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	西桂町						4	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-024	総合治水	一般	富士吉田市	直接	富士吉田市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	富士吉田市						1	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-025	総合治水	一般	都留市	直接	都留市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	都留市						5	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-026	総合治水	一般	富士河口湖町	直接	富士河口湖町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	富士河口湖町						1	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-027	総合治水	一般	上野原市	直接	上野原市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	上野原市						7	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-028	総合治水	一般	大月市	直接	大月市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	大月市						5	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-029	総合治水	一般	忍野村	直接	忍野村	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	忍野村						5	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-030	総合治水	一般	山中湖村	直接	山中湖村	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップ作成・印刷	山中湖村						6	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																		
	C08-031	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・河川	-	広域避難計画策定支援	流域内市町村の広域避難計画策定支援	県内全域						30	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）と併せて、市町村の枠を超えた広域避難計画策定を支援することにより、水害の人的被害軽減を図る。																		
	C08-032	総合治水	一般	甲斐市	直接	甲斐市	情報・河川	-	広域避難計画作成	広域避難計画作成	甲斐市						11	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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、水害の人的被害軽減を図る。																		
	C08-033	総合治水	一般	中央市	直接	中央市	情報・河川	-	広域避難計画作成	広域避難計画作成	中央市						12	-	
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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、水害の人的被害軽減を図る。																		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-034	総合治水	一般	甲府市	直接	甲府市	情報・河川	-	広域避難計画作成	広域避難計画作成	甲府市						13	-		
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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・河川	-	洪水浸水想定区域図作成 事業（相模川圏域）	洪水浸水想定区域図作成	圏域内市町村						500	-		
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																			
	C08-036	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・河川	-	洪水浸水想定区域図作成 事業（富士川圏域）	洪水浸水想定区域図作成	圏域内市町村						500	-		
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																			
	C08-037	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・河川	-	洪水浸水想定区域図作成 事業（笛吹川圏域）	洪水浸水想定区域図作成	圏域内市町村						500	-		
	河川事業のハード整備（A03-001～A03-012、A08-029～A08-042）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。																			
												小計						1,695		
												合計						1,903		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	2,841	1,537	1,673		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	2,841	1,537	1,673		
前年度からの繰越額 (d)	0	2,096	1,446		
支払済額 (e)	745	2,187	1,593		
翌年度繰越額 (f)	2,096	1,446	1,526		
うち未契約繰越額(g)	772	868	1,061		
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))%	27.17	23.89	34.01		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	補正予算による事業計画の再検討のため	補正予算による事業計画の再検討のため	補正予算による事業計画の再検討のため		

(参考図面)

