

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月07日

計画の名称	ハードとソフトが一体となった総合的な治水対策の推進（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	長野県、小諸市、佐久穂町、小海町、南牧村、川上村、上田市、東御市、長和町、青木村、上松町、南木曾町、木曾町、木祖村、大桑村、安曇野市、須坂市、高山村、小布施町、松本市、池田町、小谷村、松川村、長野市、佐久市、北相木村、軽井沢町、御代田町、立科町、信濃町、飯綱町、小川村												
計画の目標	急峻な地形と脆弱な地質の当県において、令和元年台風19号災害などの近年の自然災害の現状を踏まえ、県民が安全で安心して暮らせるように、ハード・ソフト及び維持管理が一体となった総合的な治水対策の推進を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	56,056	A	54,580	B	0	C	1,476	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	2.63	%

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	中間目標値	最終目標値
		R2当初	R6末	
1	河川の氾濫により浸水被害を受ける恐れのある家屋数を1,176戸解消し、26,682戸(R2)から25,506戸(R6)とする。 河川改修を実施すべき区間のうち、河川の氾濫により浸水被害を受ける恐れのある家屋の解消数 (整備前浸水想定戸数(戸)) × { (整備延長(m) / 全体計画延長(m)) }	0戸	戸	1176戸
2	水位計や監視カメラの設置等により、観測体制の強化を図る 水位計や監視カメラの設置等によって観測体制を強化する箇所数	0箇所	箇所	30箇所

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	-
長野県強靱化計画に基づき実施される要素事業：A全て												

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	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	信濃川水系浅川(支川)広域河川改修	護岸、掘削(L=1.3km)	長野市						1,500	36.6	-
	A03-002	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	信濃川水系北沢川広域河川改修事業	護岸、掘削(L=1.0km)	佐久穂町						1,000	1.9	-
	A03-003	河川	一般	長野県	直接	長野県	流対河川(1)	-	信濃川水系黒沢川流域治水対策河川事業	調節地設置	安曇野市						570	31.4	-
R3より補助事業化																			
A03-004	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	信濃川水系千曲川(飯山)広域河川改修事業	築堤、護岸(L=2.7km)	飯山市						1,000	1.9	-	
A03-005	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	信濃川水系奈良井川広域河川改修事業	護岸、掘削(L=1.5km)	松本市						2,000	8.9	-	

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	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	信濃川水系求女川広域河川改修事業	護岸、掘削(L=0.1km)	東御市						800	1.6	-
	A03-007	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	信濃川水系片貝川広域河川改修事業	護岸、掘削	佐久市						4,500	9.0	-
	A03-008	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	信濃川水系皿川広域河川改修事業	築堤、護岸	飯山市						600		-
費用便益比算定中																			
A03-009	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	天竜川水系武井田川広域河川改修事業	護岸、掘削(L=0.1km)	諏訪市						60	5.7	-	
A03-010	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	天竜川水系天竜川上流広域河川改修事業	護岸、掘削(L=0.3km)	諏訪市・岡谷市・下諏訪町						1,000	12.6	-	

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	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	天竜川水系砥川広域河川改修事業	護岸、掘削(L=0.4km)	下諏訪町						450	15.2	-
	A03-012	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	天竜川水系鴨池川広域河川改修事業	護岸、掘削	諏訪市						1,000	2.8	-
											小計						14,480		
その他総合的な治水事業	A08-013	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業(千曲川)	築堤、護岸	佐久市						200		-
	費用便益比算定中																		
	A08-014	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業(隈取川)	護岸、掘削	長野市						500		-
	費用便益比算定中																		
A08-015	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業(円悟沢川)	護岸、掘削(L=0.1km)	飯田市						50	1.3	-	

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																			
その他総合的な治水事業	A08-016	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	木曽川圏域総合流域防災事業(木曽川)	護岸、掘削	木曽町						300	-	
	費用便益比算定中																		
	A08-017	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・河川	-	千曲川圏域総合流域防災事業(情報基盤整備)	雨量局、水位局等設置	圏内一円						300	-	
	費用便益比算定中																		
	A08-018	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・河川	-	犀川・姫川圏域総合流域防災事業(情報基盤整備)	雨量局、水位局設置等	圏内一円						200	-	
	費用便益比算定中																		
A08-019	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・河川	-	天竜川圏域総合流域防災事業(情報基盤整備)	雨量局、水位局等設置	圏内一円						200	-		
費用便益比算定中																			
A08-020	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・河川	-	木曽川圏域総合流域防災事業(情報基盤整備)	雨量局、水位局等設置	圏内一円						100	-		
費用便益比算定中																			
A08-021	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	3か年緊急対策	圏内一円						1,500	-		
費用便益比算定中																			

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	A08-022	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	犀川・姫川圏域総合流域 防災事業	3か年緊急対策	圏内一円						1,700	-		
	A08-023	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災 事業	3か年緊急対策	圏内一円						500	-		
	A08-024	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	木曾川圏域総合流域防災 事業	3か年緊急対策	圏内一円						200	-		
	A08-025	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	木曾川圏域総合流域防災 事業(王滝川)	護岸、掘削(L=0.04km)	王滝村						120	-		
	防災・減災対策等強化事業推進費																			
	A08-026	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災 事業(伐採・掘削等)	樹木伐採・河道掘削等	圏域一円						8,000	-		
	A08-027	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	犀川・姫川圏域総合流域 防災事業(伐採・掘削等)	樹木伐採・河道掘削等	圏域一円						3,500	-		

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	A08-028	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業(伐採・掘削等)	樹木伐採・河道掘削等	圏域一円						1,800	-	
											小計						19,170		
河川事業	A03-029	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系依田川施設機能向上事業	堤防強化	上田市						600	-	
	A03-030	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系神川施設機能向上事業	護岸強化	上田市						350	-	
	A03-031	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系浦野川施設機能向上事業	堤防強化	上田市						80	-	
	A03-032	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系犀川(生坂村)施設機能向上事業	堤防強化	生坂村						1,500	-	

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	A03-033	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系奈良井川他施設機能向上事業	堤防強化	松本市他						800	-	
	A03-034	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系高瀬川(安曇野市)施設機能向上事業	堤防強化	安曇野市						1,000	-	
	A03-035	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系穂高川施設機能向上事業	危機管理型ハード対策	安曇野市						150	-	
	A03-036	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系高瀬川(大町市)施設機能向上事業	堤防強化	大町市						1,700	-	
	A03-037	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系雄沢川施設機能向上事業	堤防強化	千曲市						60	-	

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	A03-038	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系沢山川他施設機能向上事業	危機管理型ハード対策	千曲市						350	-	
	A03-039	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系百々川施設機能向上事業	堤防強化、危機管理型ハード対策	須坂市						300	-	
	A03-040	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系松川施設機能向上事業	堤防強化、危機管理型ハード対策	高山村						300	-	
	A03-041	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系深沢川施設機能向上事業	堤防強化	小布施町						50	-	
	A03-042	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系鮎川施設機能向上事業	危機管理型ハード対策	須坂市						130	-	

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	A03-043	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系裾花川施設機能向上事業	護岸強化	長野市						90	-	
	A03-044	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系鳥居川施設機能向上事業	護岸強化	飯綱町						700	-	
	A03-045	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系楠川施設機能向上事業	護岸強化	長野市						100	-	
	A03-046	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系土尻川施設機能向上事業	護岸強化	長野市						50	-	
	A03-047	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系保科川施設機能向上事業	護岸強化	長野市						50	-	

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	A03-048	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系犀川(長野市)施設機能向上事業	堤防強化	長野市						1,500	-	
	A03-049	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系蛭川施設機能向上事業	堤防強化	長野市						400	-	
	A03-050	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系聖川施設機能向上事業	堤防強化	長野市						300	-	
	A03-051	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系夜間瀬川施設機能向上事業	危機管理型ハード対策	中野市						300	-	
	A03-052	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系諏訪湖他施設機能向上事業	堤防強化	諏訪市他						500	-	

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	A03-053	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系駒沢川施設機能向上事業	護岸強化	辰野町						200		-
	A03-054	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系小黒川施設機能向上事業	護岸強化	伊那市						70		-
	A03-055	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系棚沢川施設機能向上事業	護岸強化	伊那市						120		-
	A03-056	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系藤沢川施設機能向上事業	護岸強化	伊那市						60		-
	A03-057	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系四徳川施設機能向上事業	護岸強化	中川村						100		-

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	A03-058	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系田沢川施設機能向上事業	護岸強化	駒ヶ根市						150	-	
	A03-059	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系土曾川施設機能向上事業	堤防強化	飯田市						450	-	
	A03-060	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系唐沢川施設機能向上事業	堤防強化	松川町						80	-	
	A03-061	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系和知野川施設機能向上事業	堤防強化	売木村						100	-	
	A03-062	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系小川川施設機能向上事業	堤防強化	喬木村						50	-	

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	A03-063	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系壬生沢川施設機能向上事業	堤防強化	豊丘村						170	-	
	A03-064	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系鹿塩川施設機能向上事業	堤防強化	大鹿村						150	-	
	A03-065	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系毛賀沢川施設機能向上事業	堤防強化	飯田市						50	-	
	A03-066	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系福沢川施設機能向上事業	堤防強化	松川町						120	-	
	A03-067	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系南大島川施設機能向上事業	堤防強化	高森町						100	-	

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	A03-068	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系遠山川施設機能向上事業	堤防強化	飯田市						250	-	
	A03-069	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	姫川水系姫川施設機能向上事業	堤防強化	小谷村						1,000	-	
	A03-070	河川	一般	長野県	直接	長野県	広域河川(1)	-	信濃川水系滑津川広域河川改修事業	護岸、掘削(L=1.3km)	佐久市						1,700	-	
											小計						16,280		
その他総合的な治水事業	A08-071	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業(金原川)	護岸、掘削(L=0.3km)	東御市						400	-	
	A08-072	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業(矢の沢川)	護岸、掘削(L=0.3km)	上田市						700	-	

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	A08-073	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業(十四瀬川)	護岸、掘削(L=0.2km)	岡谷市・下諏訪町						1,000		-
	A08-074	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業(駒沢川)	護岸、掘削(L=0.1km)	長野市						300		-
											小計						2,400		
河川事業	A03-075	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系千曲川他施設機能向上事業	堤防強化、危機管理型ハード対策	佐久市他						1,000		-
	A03-076	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	信濃川水系鹿曲川施設機能向上事業	護岸強化	東御市						500		-
	A03-077	河川	一般	長野県	直接	長野県	機能向上(1)	-	天竜川水系横川川施設機能向上事業	護岸強化	辰野町						50		-

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	C08-001	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	浸水想定区域図作成	圏内一円						200	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-002	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	犀川・姫川圏域総合流域防災事業	浸水想定区域図作成	圏内一円						350	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-003	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業	浸水想定区域図作成	圏内一円						440	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
C08-004	総合治水	一般	小諸市	直接	小諸市	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	小諸市						22	-		
基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
C08-005	総合治水	一般	佐久穂町	直接	佐久穂町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	佐久穂町						22	-		
基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
C08-006	総合治水	一般	小海町	直接	小海町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	小海町						22	-		
基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			

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	C08-007	総合治水	一般	南牧村	直接	南牧村	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	南牧村						22	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-008	総合治水	一般	川上村	直接	川上村	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	川上村						22	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-009	総合治水	一般	上田市	直接	上田市	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	上田市						30	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-010	総合治水	一般	東御市	直接	東御市	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	東御市						6	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-011	総合治水	一般	長和町	直接	長和町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	長和町						21	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-012	総合治水	一般	青木村	直接	青木村	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	青木村						3	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			

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	C08-013	総合治水	一般	上松町	直接	上松町	広域系	-	木曾川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	上松町						4	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-014	総合治水	一般	南木曽町	直接	南木曽町	広域系	-	木曾川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	南木曽町						3	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-015	総合治水	一般	木曽町	直接	木曽町	広域系	-	木曾川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	木曽町						7	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-016	総合治水	一般	木祖村	直接	木祖村	広域系	-	木曾川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	木祖村						3	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-017	総合治水	一般	大桑村	直接	大桑村	広域系	-	木曾川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	大桑村						3	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			
	C08-018	総合治水	一般	安曇野市	直接	安曇野市	広域系	-	犀川・姫川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	安曇野市						7	-		
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																			

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	C08-019	総合治水	一般	須坂市	直接	須坂市	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	須坂市						3	-	
		基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																	
	C08-020	総合治水	一般	高山村	直接	高山村	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	高山村						3	-	
		基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																	
	C08-021	総合治水	一般	小布施町	直接	小布施町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	小布施町						4	-	
		基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																	
	C08-022	総合治水	一般	松本市	直接	松本市	広域系	-	犀川・姫川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	松本市						15	-	
		基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																	
	C08-023	総合治水	一般	池田町	直接	池田町	広域系	-	犀川・姫川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	池田町						3	-	
		基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																	
	C08-024	総合治水	一般	小谷村	直接	小谷村	広域系	-	犀川・姫川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	小谷村						3	-	
		基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																	

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	C08-025	総合治水	一般	松川村	直接	松川村	広域系	-	犀川・姫川圏域総合流域 防災事業	ハザードマップ作成	松川村						3	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-026	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	広域系	-	木曾川圏域総合流域防災 事業	浸水想定区域図作成	圏内一円						75	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-027	総合治水	一般	長野市	直接	長野市	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災 事業	ハザードマップ作成	長野市						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-028	総合治水	一般	佐久市	直接	佐久市	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災 事業	ハザードマップ作成	佐久市						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-029	総合治水	一般	北相木村	直接	北相木村	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災 事業	ハザードマップ作成	北相木村						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-030	総合治水	一般	軽井沢町	直接	軽井沢町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災 事業	ハザードマップ作成	軽井沢町						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		

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	C08-031	総合治水	一般	御代田町	直接	御代田町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	御代田町						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-032	総合治水	一般	立科町	直接	立科町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	立科町						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-033	総合治水	一般	信濃町	直接	信濃町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	信濃町						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-034	総合治水	一般	飯綱町	直接	飯綱町	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	飯綱町						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
	C08-035	総合治水	一般	小川村	直接	小川村	広域系	-	千曲川圏域総合流域防災事業	ハザードマップ作成	小川村						20	-	
	基幹事業と一体的に実施し、ハザードマップを作成することでハード・ソフト両面での対策の推進を図る																		
												小計					1,476		
												合計					1,476		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
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					