長 野 県

水管理 · 国土保全局

令和5年度補正予算 河川事業(直轄・長野県)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費	備	考
信濃川	千曲川	一般河川改修事業	1,035	ながのし ちくまし 長野市、千曲市	※ 流域治水対策
天竜川	天竜川上流	一般河川改修事業	368	いなし たかもりまち 伊那市、高森町	※ 流域治水対策
信濃川	千曲川	河川維持修繕事業	839	うえだし いいやまし のざわ おんせんむら 上田市〜飯山市、野沢温泉村	流域治水対策、施設の老朽化対※ 策、施設の遠隔化、防災情報等の高度化
信濃川	千曲川	河川維持修繕事業	130	うえだし いいやまし のざわ おんせんむら上田市〜飯山市、野沢温泉村	
天竜川	天竜川上流	河川維持修繕事業	401	たつのまち てんりゅうむら 長野町~天龍村	※ 流域治水対策、施設の老朽化対 策、防災情報等の高度化

[・]事業費は、複数都府県に施工箇所が存在する場合、その合計額を記載している。

[・]防災・減災、国土強靱化の推進(※)

令和5年度補正予算 河川事業(補助・長野県)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費	備	考
信濃川	皿川	大規模特定河川事業	100	^{いいやまし} 飯山市	流域治水
信濃川	駒沢川	大規模特定河川事業	60	まがのし 長野市	流域治水
信濃川	黒沢川	大規模特定河川事業	305	あづみの し 安曇野市	流域治水
信濃川	岡田川	大規模特定河川事業	280	まがのし 長野市	流域治水
天竜川	諏訪湖	河川メンテナンス事業	400	※個別施設については、別紙参照	河川管理施設の老朽化対策及び高度化・効率化

[・]上記箇所は全て防災・減災、国土強靭化の推進

令和5年度補正予算 河川メンテナンス事業(補助・長野県)

※点検及び計画策定のみの箇所は記載していない。

実施主体	市町村名	水系名	河川名	施設名	備	考
特定構造物更新事業	<u> </u>					
長野県	ぉゕゃし 岡谷市	天竜川	諏訪湖	釜口水門		

長野県

直轄ダム事業

種別	事業名	事 業 費	備考
			事業費は共同費である。
			(工事諸費等を除く)
堰堤維持事業	信濃川大町ダム	6	流域治水
	天竜川天竜川ダム統合管理	50	インフラ管理の高度化
	天竜川美和ダム	147	流域治水、堆砂
	天竜川小渋ダム	217	堆砂
河川総合開発事業	信濃川大町ダム等再編	863	流域治水
水資源開発事業	木曾川味噌川ダム	17	インフラ管理の高度化

[※]上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

長野県

補助ダム事業

		T	(単位:百万円)
事 項	事 業 名	国庫補助基本額 (事業費)	備 考
			上段()書きは共同費、
			下段は公共費である。
		(475)	
河川整備事業費		475	
治水ダム等建設事業費補助			
		(314)	
建設工事		314	
		(314)	
	松川生活貯水池再開発	314	
		(161)	
実施計画調査		161	
		(161)	
	裾花川流域ダム再生	161	

[※]上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進(流域治水)

令和5年度補正予算 ダムメンテナンス事業(補助・長野県)

事業種別	実施主体	市町村名	水系名	河川名	ダム名	事業費
		長野市	信濃川	裾花川	裾花ダム	
		長野市	信濃川	裾花川	奥裾花ダム	
		須坂市	信濃川	灰野川	豊丘ダム	
		塩尻市	信濃川	奈良井川	奈良井ダム	
		筑北村	信濃川	小仁熊川	小仁熊ダム	
		松本市	信濃川	水上沢川	水上ダム	
長野県ダムメンテナンス事業	長野県	麻績村	信濃川	宮川	北山ダム	1,217
		東御市	信濃川	金原川	金原ダム	
		佐久穂町	信濃川	抜井川	古谷ダム	
		佐久穂町	信濃川	余地川	余地ダム	
		御代田町	信濃川	湯川	湯川ダム	
		辰野町	天竜川	横川川	横川ダム	
		飯田市	天竜川	松川	松川ダム	

[※]事業費は利水者負担金を除いたものである。

[※]上記箇所は全て防災・減災、国土強靭化の推進(老朽化対策)

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正)(長野県 1/5)

事務所名	事業区分	水系等名	水系等名 河川名	渓流名 箇所名	箇所名		所 在 地	_	_ - エ種	事業費 (百万円)	備考
713171-0	事 术巨力	が水寺石			EMIC	市・郡	区・町・村	字名等	1 <u>±</u>	(百万円)	בי וווע
利根川水系砂防	火山砂防	浅間山	千曲川	にごりかわ 濁川	濁川砂防堰堤群	北佐久郡	軽井沢町	追分	砂防堰堤工	150	流域治水対策
	 合計				1 箇所					150	

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正)(長野県 2/5)

事務所名	事業区分	水系等名	河川名	渓流名	箇所名		所 在 地		_ - エ 種	事業費 (百万円)	備考
	, , , , , ,	7.714.71				市・郡	区・町・村	字名等	_ =	(白万円)	, in . 3
松本砂防	砂防	信濃川上流	高瀬川	_{かごかわ} 篭川	篭川第1号下流砂防堰堤	大町市		平	砂防堰堤工	100	流域治水対策
	合計				1 箇所					100	

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正)(長野県 3/5)

事務所名	事業区分	水系等名	河川名	渓流名	箇所名	+ 37	所 在 地 区·町·村		エ 種	事業費 (百万円)	備考
						市∙郡	区・削・村	字名等		(87)11/	
松本砂防	火山砂防	姫川	浦川		浦川第9号砂防堰堤	北安曇郡	小谷村	北小谷	砂防堰堤工	70	流域治水対策
	合計				1 箇所					70	

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正)(長野県 4/5)

事務所名	事業区分	水系等名	河川名	渓流名	箇所名		所 在 地	-	エ 種	事業費 (百万円)	備考
733711	テポニカ	7KX (1 L)	737111			市・郡	区・町・村	字名等	_ 1 <u>E</u>	(百万円)	, mi
天竜川上流河川	砂防	天竜川	三峰川	くろかわ 黒川	黒川渓流保全工	伊那市		長谷黒河内	渓流保全工	395	流域治水対策
		天竜川	小渋川	ふながたさわ 舟形沢	舟形沢砂防堰堤群	下伊那郡	大鹿村	鹿塩	砂防堰堤工	125	流域治水対策
		天竜川	太田切川		太田切川床固工群	駒ヶ根市		赤穂	床固工	145	流域治水対策
		天竜川	中田切川		中田切渓流保全工	上伊那郡	飯島町	田切	渓流保全工	395	流域治水対策
		天竜川	片桐松川		片桐松川床固工群	下伊那郡	松川町	上片桐	床固工	275	流域治水対策
		天竜川	天竜川		天竜川上流砂防施設改築				砂防堰堤工	1,112	流域治水対策
	合計				6 箇所					2,447	

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正)(長野県 5/5)

事務所名	事業区分	水系等名	河川名	渓流名	箇所名		所 在 地		_ - エ 種	事業費 (百万円)	備考
733771-0	平木巨 力	ババサロ	7-1711-12		E1717-L	市・郡	区・町・村	字名等	<u> </u>	(百万円)	בי ואנו
多治見砂防国道	砂防	木曾川	蘭川	かつらがわ	桂川第1砂防堰堤	木曽郡	南木曽町	広瀬	砂防堰堤工	180	流域治水対策
		木曾川			上松管内砂防施設改築	木曽郡			砂防堰堤工	283	流域治水対策
	合計				2 箇所					463	

令和5年度補正予算 補助砂防等事業箇所(長野県 1/3)

j	 听在地	マレズタ	渓流名	古米区八	古光廷叫	事業費	/#± -1 /
市区町村	字名等	- 水系名	箇所名	事業区分	事業種別	(百万円)	備考
			こまつばら	事業間連携			
長野市	小松原		小松原	砂防等事業	地すべり	550	流域治水対策
			にしさんさい	まちづくり連携			
長野市	西三才		西三才	砂防等事業	急傾斜	63	流域治水対策
			ひらしば	まちづくり連携			
長野市	平柴		平柴	砂防等事業	急傾斜	90	流域治水対策
			あさかわなんぶ	事業間連携			
長野市	浅川南部		浅川南部	砂防等事業	地すべり	30	流域治水対策
			だんのはらさわ	事業間連携			
長野市	小松原	信濃川	段ノ原沢	砂防等事業	砂防	72	流域治水対策
			やざわ	事業間連携			
長野市	瀬脇	信濃川	矢沢	砂防等事業	砂防	10	流域治水対策
			ほとけさわ	大規模特定			
長野市	犀沢	信濃川	佛沢	砂防等事業	砂防	13	流域治水対策
			せんごくさわ	大規模特定			
松本市	中山	信濃川	千石沢	砂防等事業	砂防	220	流域治水対策
			おのやま	大規模特定			
上田市	尾野山		尾野山	砂防等事業	地すべり	15	流域治水対策
			わでさわ	事業間連携			
上田市	別所	信濃川	上手沢	砂防等事業	砂防	30	流域治水対策
			がんさわ	事業間連携			
岡谷市	三沢	天竜川	蟹沢	砂防等事業	砂防	30	流域治水対策
			こいけさわ	大規模特定			
飯田市	和田	天竜川	小池沢	砂防等事業	砂防	2	流域治水対策
			からさわがわ	事業間連携			
駒ヶ根市	東伊那	天竜川	唐沢川	砂防等事業	砂防	90	流域治水対策
			たぐさかわ	事業間連携			
飯山市	静間	信濃川	田草川	砂防等事業	砂防	20	流域治水対策
			まえしまがわ	大規模特定			
茅野市	北大塩	天竜川	前島川	砂防等事業	砂防	4	流域治水対策

[・]上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

[・]急傾斜の事業費は補助基本額である

[・]百万円未満の数を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある

令和5年度補正予算 補助砂防等事業箇所(長野県 2/3)

	王地 二二年	水系名	渓流名	事業区分	事業種別	事業費	備考
市区町村	字名等	7,771	箇所名		1.26(22)	(百万円)) in · 5
⇔ ■ ∞ +	士 自		たかはな ニ 自	事業間連携	116	00	ゝ た」よ ゝ^ -」。 ↓ 」 ^ / ^
安曇野市	高鼻		高鼻	砂防等事業	地すべり	20	流域治水対策
	→b- 1±1		くつかけ	大規模特定	111	440	> + + > />
小県郡青木村	沓掛		沓掛	砂防等事業	地すべり	110	流域治水対策
1 18 70 E 1- m-	1.7	/= ># I / I	くるみさわ	事業間連携	T. BL		>
小県郡長和町	上和田	信濃川	くるみ沢	砂防等事業	砂防	50	流域治水対策
	_ <u>.</u>		おおさわがわ	事業間連携			A
諏訪郡下諏訪町	高木	天竜川	大沢川	砂防等事業	砂防	50	流域治水対策
			にれさわ	事業間連携			
上伊那郡辰野町	伊那富	天竜川	楡沢	砂防等事業	砂防	23	流域治水対策
			くりしろがわ	大規模特定			
下伊那郡阿智村	矢越	天竜川	栗代川	砂防等事業	砂防	90	流域治水対策
			ふくしま	事業間連携			
下伊那郡天龍村	福島		福島	砂防等事業	地すべり	20	流域治水対策
			しばさわがわ	特定緊急			
下伊那郡天龍村	足是	天竜川	芝沢川	砂防等事業	砂防	50	流域治水対策
			ひきのた	事業間連携			
下伊那郡大鹿村	引の田		引の田	砂防等事業	地すべり	10	流域治水対策
			にごりさわがわ	大規模特定			
木曽郡王滝村	柳ケ瀬	木曽川	濁沢川	砂防等事業	砂防	37	流域治水対策
			しらかわ	大規模特定			
木曽郡木曽町	白川	木曽川	白川	砂防等事業	砂防	150	流域治水対策
			しっぺいさわ	事業間連携			
木曽郡木曽町	日義	木曽川	尻平沢	砂防等事業	砂防	90	流域治水対策
			まんごおりさわ	事業間連携			
木曽郡木曽町	万郡	木曽川	万郡沢	砂防等事業	砂防	40	流域治水対策
			くらした	大規模特定			
北安曇郡白馬村	倉下		倉下	砂防等事業	地すべり	5	流域治水対策
			はっぽういわ	大規模特定			
北安曇郡小谷村	八方岩		八方岩	砂防等事業	地すべり	85	流域治水対策

[・]上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

[・]急傾斜の事業費は補助基本額である

[・]百万円未満の数を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある

令和5年度補正予算 補助砂防等事業箇所(長野県 3/3)

所在	生地	水系名	渓流名	事業区分	事業種別	事業費	備考
市区町村	字名等	N/N/-	箇所名		于不住加	(百万円)	ני מע
" =	EL 20		そとざわ	大規模特定	1.1L. 8.1.1		>
北安曇郡小谷村	外沢		外沢	砂防等事業	地すべり	100	流域治水対策
	I = vil		つがいけ	事業間連携			A
北安曇郡小谷村	栂池		栂池	砂防等事業	地すべり	150	流域治水対策
			おちあい	事業間連携			
下高井郡山ノ内町	落合		落合	砂防等事業	地すべり	380	流域治水対策
			よこゆかわ	事業間連携			
下高井郡山ノ内町	落合	信濃川	横湯川	砂防等事業	砂防	175	流域治水対策
			さむさわ	事業間連携			
下高井郡山ノ内町	寒沢	信濃川	寒沢	砂防等事業	砂防	40	流域治水対策
			とだてさわ	事業間連携			
下高井郡木島平村	上千石	信濃川	戸立沢	砂防等事業	砂防	260	流域治水対策
				砂防メンテナンス			長寿命化対策 ※個別箇所
各市町村				事業	老朽化対策	626	については、別紙参照
合計			37箇所			3,800	

[・]上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

[・]急傾斜の事業費は補助基本額である

[・]百万円未満の数を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある

令和5年度補正予算 砂防メンテナンス事業箇所表(長野県 1/2) 別紙

※計画策定のみの箇所は記載していない

事業主体名	市町村名	渓流名 箇所名	施設名	構造物種別	事業種別
長野県	南佐久郡佐久穂町	よじがわ 余地川	余地堰堤	砂防堰堤工	更新
	下伊那郡阿智村	ょこかわがわ 横川川	横川川床固工—2	床固工	改築
	木曽郡木曽町	_{ごんげんさわ} 権現沢 外	権現沢砂防堰堤 等	砂防堰堤工 等	改築 等
	塩尻市	もちさわ モチ沢	モチ沢砂防ダム(1号)	砂防堰堤工	改築
	東筑摩郡朝日村	^{ふながさわ} 舟ヶ沢	砂防堰堤	砂防堰堤工	修繕
	北安曇郡小谷村	つがいけさわ 栂池沢 外	栂池1号堰堤 外	砂防堰堤工 等	改築 等
	下高井郡山ノ内町	^{おちあい} 落合	落合地区地すべり防止施設	集水井工	更新
	安曇野市	^{えきうえ} 駅上	駅上地区急傾斜地崩壊対策施設	 擁壁工	更新
	飯田市	かやがきした 萱垣下 外	萱垣下地区急傾斜地崩壊対策施設 外	法面工	修繕 等
	長野市	じぞうだいら 地蔵平	地蔵平地区急傾斜地崩壊対策施設	法面工	改築
	木曽郡王滝村	_{まくしま} 幕島	幕島地区急傾斜地崩壊対策施設	推壁工 加速型工	更新
	上田市	いりだいもんした 入大門下	入大門下地区急傾斜地崩壊対策施設	 擁壁工	改築
	伊那市	なかたいら 中平	中平地区急傾斜地崩壊対策施設	法面工	改築
	松本市	^{みやぶち} 宮渕	宮渕地区急傾斜地崩壊対策施設	法面工	改築
	北安曇郡白馬村	ぜんきどうした 善鬼堂下 外	善鬼堂下地区急傾斜地崩壊対策施設 外	推壁工	改築

令和5年度補正予算 砂防メンテナンス事業箇所表(長野県 2/2) 別紙

※計画策定のみの箇所は記載していない

事業主体名	市町村名	渓流名 箇所名	施設名	構造物種別	事業種別
長野県	上高井郡高山村	_{まきにし・まききた} 牧西・牧北	牧西·牧北地区急傾斜地崩壊対策施設	法面工	改築
	上水内郡飯綱町	こだま 小玉	小玉地区急傾斜地崩壊対策施設	法面工	改築
_					

令和5年度補正予算(ゼロ国債) 河川事業(直轄・長野県)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費	值	莆	考
信濃川		総合水系環境整備事業	50	^{ちくまし} 千曲市		

[・]事業費は、複数都府県に施工箇所が存在する場合、その合計額を記載している。

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正ゼロ国)(長野県 1/3)

	水系等名	梓川	渓流名	^{箇所名} 梓川砂防堰堤群	松本市	区・町・村	安曇	ひ防堰堤工	事業費 (百万円)	備 考
山砂防 信	震測上流	梓川		梓川砂防堰堤群	松本市		安曇	砂防堰堤工	100	
<u></u>				1 笛音					100	
	†	†	+	+	十 1 箇所	1. 第所	1 66 5 6	1 65 FE	1 第 5 元	1 箇所

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正ゼロ国)(長野県 2/3)

事務所名	事業区分	水系等名	河川名	渓流名	箇所名		所 在 地		_ エ 種	事業費 (百万円)	備考
ナッカハコ	尹 未臣刀	ハバサコ	/5/11 ²¹	スルルコ	四川口	市・郡	区・町・村	字名等	<u>→</u> 1至	(百万円)	בי ואו
公本砂防	砂防	姫川	姫川		姫川砂防堰堤群	北安曇郡	白馬村	北城	砂防堰堤工	100	
	合計				1 箇所					100	

令和5年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正ゼロ国)(長野県 3/3)

事務所名	事業区分	水系等名	河川名	渓流名	箇所名		所 在 地	1	_ - エ 種	事業費 (百万円)	備考
						市・郡	区・町・村	字名等	- ,-	(日万円)	5
多治見砂防国道	砂防	木曾川	木曾川	じゃぬけざわ蛇抜沢	和合蛇抜沢沈砂地工	木曽郡	南木曽町	和合	遊砂地工	200	
	合計				1 箇所					200	

防災・安全交付金(河川事業)

長野県				(国費:千円)
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
長野市豊野地区における総合内水対策の	信濃川水系浅川浸水対策重 点地域緊急事業	長野県	250,000	1-1 流域治水対策(河川)
推進(防災・安全)(重点)	_	計	250,000	
	信濃川水系北沢川広域河川 改修事業		100,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系片貝川広域河川 改修事業]	15,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系求女川広域河川 改修事業		275,000	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系天竜川上流広域 河川改修事業		10,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系奈良井川広域河 川改修事業		250,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系浅川(支川)広域 河川改修事業		68,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系千曲川(飯山)広 域河川改修事業	1	250,000	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系鴨池川広域河川 改修事業	1	15,000	1-1 流域治水対策(河川
	千曲川圏域総合流域防災事 業(金原川)	1	10,000	1-1 流域治水対策(河川
	千曲川圏域総合流域防災事 業(矢の沢川)		5,000	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系総合流域防災事 業(塚間川)		32,500	1-1 流域治水対策(河川
	木曽川圏域総合流域防災事 業(木曽川)		40,000	1-1 流域治水対策(河川
	千曲川圏域総合流域防災事業(隈取川)		15,000	1-1 流域治水対策(河川
	千曲川圏域総合流域防災事業(駒沢川)		2,500	1-1 流域治水対策(河川
	千曲川圏域総合流域防災事業(伐採·掘削等)		177,500	1-1 流域治水対策(河川
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)	天竜川圏域総合流域防災事業(伐採·掘削等)	長野県	37,500	1-1 流域治水対策(河川
	木曽川圏域総合流域防災事業(伐採·掘削等)		25,000	1-1 流域治水対策(河川
	犀川·姫川圏域総合流域防 災事業(伐採·掘削等)		97,500	1-1 流域治水対策(河川
	千曲川圏域総合流域防災事 業(情報基盤整備)		6,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系千曲川他施設機 能向上事業		240,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系依田川施設機能 向上事業		165,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系神川施設機能向 上事業		96,500	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系浦野川施設機能 向上事業		190,000	1-1 流域治水対策(河川
	信濃川水系鹿曲川施設機能 向上事業		30,000	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系諏訪湖他施設機 能向上事業		82,500	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系小黒川施設機能 向上事業		2,500	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系棚沢川施設機能向上事業		10,000	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系藤沢川施設機能向上事業	能	10,000	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系四徳川施設機能向上事業		25,000	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系田沢川施設機能向上事業		5,000	1-1 流域治水対策(河川
	天竜川水系横川川施設機能 向上事業		5,000	1-1 流域治水対策(河川

		T	1	1
	天竜川水系土曽川施設機能 向上事業		65,000	1-1 流域治水対策(河川)
	天竜川水系唐沢川施設機能 向上事業		10,000	1-1 流域治水対策(河川)
	天竜川水系壬生沢川施設機 能向上事業		20,000	1-1 流域治水対策(河川)
	木曽川水系木曽川他施設機		55,000	1-1 流域治水対策(河川)
	能向上事業 信濃川水系犀川(生坂村)施		5,000	1-1 流域治水対策(河川)
	設機能向上事業 信濃川水系奈良井川他施設		160,000	1-1 流域治水対策(河川)
	機能向上事業 信濃川水系高瀬川(安曇野		100,000	1-1 流域治水対策(河川)
	市)施設機能向上事業 信濃川水系穂高川施設機能		50,000	1-1 流域治水対策(河川)
	向上事業 信濃川水系高瀬川(大町市)		250,000	1-1 流域治水対策(河川)
	施設機能向上事業 姫川水系姫川施設機能向上		,	1-1 流域治水対策(河川)
	事業 信濃川水系犀川(長野市)施		,	1-1 流域治水対策(河川)
	<u>設機能向上事業</u> 信濃川水系雄沢川施設機能	-	,	1-1 流域治水対策(河川)
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)	向上事業 信濃川水系沢山川他施設機	長野県	,	1-1 流域治水対策(河川)
	能向上事業 信濃川水系百々川他施設機		,	1-1 流域治水対策(河川)
	能向上事業 信濃川水系松川他施設機能		,	1-1 流域治水対策(河川)
	向上事業 信濃川水系八木沢川他施設	-		1-1 流域治水対策(河川
	機能向上事業 信濃川水系鳥居川施設機能	-	,	1-1 流域治水対策(河川
	<u>向上事業</u> 信濃川水系蛭川施設機能向		,	1-1 流域治水対策(河川
	上事業 信濃川水系聖川施設機能向		,	1-1 流域治水対策(河川)
	上事業 信濃川水系赤野田川施設機		,	
	能向上事業 信濃川水系夜間瀬川施設機		,	1-1 流域治水対策(河川)
	能向上事業 天竜川圏域総合流域防災事		·	1-1 流域治水対策(河川)
	業(効果促進) 犀川·姫川圏域総合流域防			1-1 流域治水対策(河川)
	災事業(効果促進) 千曲川圏域総合流域防災事		,	1-1 流域治水対策(河川)
	業(効果促進)	=1	30,000	1-1 流域治水対策(河川
	- 工夫川東文控明川太守時の	計	3,651,000	
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)(重点)	天竜川水系塚間川流域貯留 <u>浸透事業</u>	長野県	12,000	1-1 流域治水対策(河川
	-	計	12,000	
	合計 であり、計画への配分後の使途		3,913,000	

[※]記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の使途は地方の裁量に委ねられ、国の 意図と異なる配分を妨げるものではない

防災-安全交付金(砂防事業)

計劃名	長野県				(国費:千円)
上平児童帝的許事業 長野県 2000日 - 高度場か対策(砂防) - 有限児田火山の防事業 長野県 21200日 - 高度場か対策(砂防) - 有限児田火山の防事業 長野県 2500日 - 高度場か対策(砂防) - 福場 1000日 - 高度場か対策(砂防) - 1000日 - 1000	計画名				
有級児童学的事業 長野県 2120011-3 流域治水対策(砂砂) 大久保護等砂的事業 長野県 650001-3 流域治水対策(砂砂) 大久保護等砂的事業 長野県 650001-3 流域治水対策(砂砂) 連用川道等砂防事業 長野県 375001-3 流域治水対策(砂砂) 連田川(11)通常砂防事業 長野県 375001-3 流域治水対策(砂砂) 連田川海等砂防事業 長野県 375001-3 流域治水対策(砂砂) 中植(2)通常砂防事業 長野県 375001-3 流域治水対策(砂砂) 大尺川海等砂防事業 長野県 375001-3 流域治水対策(砂砂) で 大尺川海等砂防事業 長野県 375001-3 流域治水対策(砂砂) フルミル道常砂防事業 長野県 375001-3 流域治水対策(砂砂) フルミル道常砂防事業 長野県 375001-3 流域治水対策(砂砂) フルミル道常砂防事業 長野県 650001-3 流域治水対策(砂砂) イ相沢川道常砂防事業 長野県 650001-3 流域治水対策(砂砂) を 大川海等砂防事業 長野県 650001-3 流域治水対策(砂砂) 東土で通常砂防事業 長野県 75001-3 流域治水対策(砂砂) 第三大温素砂防事業 長野県 75001-3 流域治水対策(砂砂) 第三大温素砂防事業 長野県 75001-3 流域治水対策(砂砂) 第三大温素砂防事業 長野県 150001-3 流域治水対策(砂砂) 第三大温素砂防事業 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防) 第三大温素砂防事業 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大温素砂防事業 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大温素砂防事業 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大温素砂防事業 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大山海等砂防事業 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大山海等等域 対策を要素 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野県 15001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野県 150001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野原 15001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野原 15001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野県 15001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野原 15001-3 流域治水対策(砂防 第三大 長野原 15001-3 流域治水対策(砂防・3 流域治水対					
母沢川火山砂防事業 長野県 8.2501-13 直域治水対策(砂防) 指甲川道常砂防事業 長野県 525001-3 直域治水対策(砂防) 海田川道常砂防事業 長野県 10.0001-3 直域治水対策(砂防) 海田川道常砂防事業 長野県 10.0001-3 直域治水対策(砂防) 海田川道常砂防事業 長野県 3.75001-3 直域治水対策(砂防) 方式に通常砂防事業 長野県 3.75001-3 直域治水対策(砂防) 方式に通常砂防事業 長野県 3.75001-3 直域治水対策(砂防) 方式に通常砂防事業 長野県 3.75001-3 直域治水対策(砂防) 石沢通常砂防事業 長野県 3.05001-3 直域治水対策(砂防) 石沢通常砂防事業 長野県 3.05001-3 直域治水対策(砂防) 石沢通常砂防事業 長野県 3.05001-3 直域治水対策(砂防) 石沢通常砂防事業 長野県 3.05001-3 直域治水対策(砂防) 石沢通常砂防事業 長野県 1.0001-3 直域治水対策(砂防) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
大久保護帝砂防事業 長野県 65,0001-13 直域治水対策 (砂防) 塩田川(17)通常砂防事業 長野県 37,5001-13 直域治水対策 (砂防) 中租(2) 通常砂防事業 長野県 10,0001-13 直域治水対策 (砂防) 中租(2) 通常砂防事業 長野県 15,0001-13 直域治水対策 (砂防) 方不) 混造治水対策 (砂防) 方不) 混造治水対策 (砂防) 方不) 混造治水对策 (砂防) 方不) 混造者的影事果 長野県 35,0001-13 造域治水对策 (砂防) 百亿,加速者砂防事果 長野県 35,0001-13 造域治水对策 (砂防) 百亿,加速者砂防事果 長野県 35,0001-13 造域治水对策 (砂防) 百亿,加速者砂防事果 長野県 35,0001-13 造域治水对策 (砂防) 万亿,加速不砂防事果 長野県 35,0001-13 造域治水对策 (砂防) 万亿,加强不够防事率 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 万亿,加强不够防事率 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 万亿,加强不够防事率 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 地方、水田の沢上山砂防事里 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 地方、水田の沢上山砂防事業 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 加速流域 (砂防) 地方、水田の沢上山砂防事業 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 地方、水田の沢上山砂防事業 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 地方、水田の水上山道密砂防事業 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 地方、水田の水上山道密砂防事業 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 地方、水田の水上山道密砂防事業 長野県 10,0001-13 造域治水对策 (砂防) 地方、東京 (松市等重) 上新町地区急傾斜地崩境对 長野県 10,0001-13 流域治水对策 (砂防) 大事業 (松市等重) 上新町地区急傾斜地崩境对 長野県 10,0001-13 流域治水对策 (砂防) 東等 (松市等重) 上新町地区急傾斜地崩境对 長野県 10,0001-13 流域治水对策 (砂防) 東等 (松市等重) 上新町地区急傾斜地崩境对 長野県 10,0001-13 流域治水对策 (砂防) 東等業 (松市等重) 大野県 10,0001-13 流域治水对策 (砂防) 東等業 (松市等重) (松市等重) 大野県 10,0001-13 流域治水对策 (砂防) 東等業 (松市等重)			<u>女野宗</u> 長野退		
要早川進来砂防事業 長野県 37,5001-3 通域治水分質(砂防) 施田広道常砂防事業 長野県 10,0001-3 通域治水対策(砂防) 中報(2)通常的防事業 長野県 37,5001-3 通域治水対策(砂防) 有工設益常砂防事業 長野県 37,5001-3 通域治水対策(砂防) 有工設益常砂防事業 長野県 37,5001-3 通域治水対策(砂防) 官型通常砂防事業 長野県 25,0001-3 通域治水対策(砂防) 官型通常砂防事業 長野県 30,0001-3 通域治水対策(砂防) 官型通常砂防事業 長野県 30,0001-3 通域治水対策(砂防) 官型加速器砂砂事業 長野県 30,0001-3 通域治水対策(砂防) 名別川通常砂防事業 長野県 10,0001-3 通域治水対策(砂防) 名別川通常砂防事業 長野県 75,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日光道常砂防事業 長野県 10,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日地間高線砂ケ 東東地町は急傾斜地崩壊対 東東県 10,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日地間急縮砂防事業 長野県 10,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日地間急縮砂防事業 長野県 10,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日地に急縮緩和崩壊対 東東県 11,197,826 第日地間急縮砂防事業 長野県 2,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日地間急縮砂防事業 長野県 4,7501-3 通域治水対策(砂防) 第日地間急縮砂防事業 長野県 35,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日地間急縮砂防事業 長野県 35,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日地間監衛砂防事業 長野県 35,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日地間監衛砂防事業 長野県 35,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療・東里長野県 35,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療を長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療が防事業 長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療を防事業 長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部流療が防事業 長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療が防事業 長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療が防事業 長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型砂防事業 長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療が防事業 長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療を防事業 長野県 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療・野原 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療・野原 55,0001-3 通域治水対策(砂防) 第日上型部治療・野原 55,0001-3 通域治療水対策(砂防) 第日上型部が大野・東野県 55,0001-3 通域治療水対策(砂防) 第日上型部が大野・東野県 55,0001-3 通域治療が対策(砂防) 第日上型部が大野・東野県 55,0001-3 通域治療が対策(砂防・野・東野県 55,0001-3 通域治療が対策(砂防・野・東野県 55,0001-3 通域治療が対策(砂防・野県 55,0001-3 通域治療が対策(砂防・野県 55,000					
塩田川(1) 温布砂防事業					
中組(2)通常的防事業 長野県 35001-3 流域治水対策(砂防)			長野県	37,500	1-3 流域治水対策(砂防)
大沢川道常砂防事業 長野県 25001-3 流域治水外質(砂防) 育水漁海学防事業 長野県 25001-3 流域治水外質(砂防) 育水漁海学防事業 長野県 300001-3 流域治水外質(砂防) フルミ流域治水質(砂防) フルミ流域治水質(砂防) フルミ流域治水質(砂防) フルミ流域治水質(砂防) フルミ流域治水質(砂防) フルミ流域治水質(砂防) フルミ流域治水質(砂防) フルミ流域治水質(砂防) ステム 長野県 600001-3 流域治水質(砂防) イボア (地防) イボア (地防) 有限 (地球) 川瀬宇砂防事業 長野県 600001-3 流域治水質(砂防) イボア (地防) 有限 (地球) 川瀬宇砂防事業 長野県 75001-3 流域治水質(砂防) 展記を対し事業 長野県 1,10001-3 流域治水質(砂防) 展記を対し事業 長野県 1,0001-3 流域治水質(砂防) 東京 長野県 6,0001-3 流域治水質(砂防) 東京 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 東京 東京 (水田・地区急傾斜地崩域対策 東京 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 東京 東京 (水田・地区急傾斜地崩域対策 東京 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 東京 東京 (水田・地区急傾斜地崩域対策 東京 上半端地区急傾斜地崩域対策 東京 (大田・地区急傾斜地崩域対策 東京 (大田・地区) よりに対域治水対策(砂防) 東京 (大田・地区) よりに対域治水対策(砂防) 東京 (大田・地区) よりに対域治水対策(大砂防) 東京 (大田・地区) よりに対域治水対策(大砂防) 東京 (大田・地区) よりに対域治水対策(大砂防) 東京 (大田・地区) 東京 (大田・地区) よりに対域治水対策(大砂防) 東京 (大田・地区) 東京 (大田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・					
青木沢通常砂防事業 長野県 3.5,000 -3 流域治力対策(砂防)				,	
宮沢通常砂防事業 長野県 30,000 3 流域治水対策(砂防)			長野県 巨町県		
展除沢通常砂防事業 長野県 36,50001-3 流域治水対策(砂防)			<u>女野乐</u> 長野退		
第の入川通常砂防事業 長野県 60,0001-3 流域治水対策(砂防) 大温南沢通常砂防事業 長野県 60,0001-3 流域治水対策(砂防・飛光) 長野県 60,0001-3 流域治水対策(砂防・飛光) 長野県 65,0001-3 流域治水対策(砂防・飛光) 根沢川通常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防・飛光) 根沢川通常砂防事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・東土・砂面常砂防事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・東土・砂面常砂防事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・脚・上・砂面常砂防事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・脚・上・砂面常砂防事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・対・原・砂防・事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・対・原・砂防・事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・対・原・砂防・事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・対・原・砂防・事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・ガール・高水通常砂防事業 長野県 1,5001-3 流域治水対策(砂防・変・大野・原・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・川・西・東・大田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・					
天満南沢通常砂防事業 長野県 50,0001-3 流域治水対策(砂防) 小綱沢川通常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防) 東上や通常砂防事業 長野県 11,0001-3 流域治水対策(砂防) 東とや通常砂防事業 長野県 6,0001-3 流域治水対策(砂防) 著宮沢通常砂防事業 長野県 6,0001-3 流域治水対策(砂防) 新田沢通常砂防事業 長野県 6,0001-3 流域治水対策(砂防) 新田沢通常砂防事業 長野県 6,0001-3 流域治水対策(砂防) 加田に適常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防) 加田に適常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 加田に適常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 加田に適常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 加島沢通常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 東原沢通常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 東東川圏線や防御療対 東事業 1,0001-3 流域治水対策(砂防) 東事業 2,0001-3 流域治水対策(砂防) 東東 1,11,197,825 西山沢通常砂防事業 長野県 2,0001-3 流域治水対策(砂防) ア・ドルロの原外の事業 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) ア・ドルロの原外の事業 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) ア・ドルロに対域を砂筋事業 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) ア・ドルロに対域を砂筋事業 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) 東東川通常砂防事業 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) ルでパルロが原本業 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) ルでパルロが原本 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) ルでパルロが原本 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) ルでパルロが原本 長野県 3,0001-3 流域治水対策(砂防) ルでパルロが原本 長野県 5,0001-3 流域治水対策(砂防) ルで水道のが原本 長野県 5,0001-3 流域治水対策(砂防) ルでパルロが原本 長野原 5,0001-3 流域治水対域の防御 5,0001-3 流			長野県		
名沢川通常砂防事業 長野県 7.5001-3 流域治水対策(砂防) 指沢通常砂防事業 長野県 11,0001-3 流域治水対策(砂防) 著宮沢通常砂防事業 長野県 11,0001-3 流域治水対策(砂防) 著宮沢通常砂防事業 長野県 6.5001-3 流域治水対策(砂防) 著宮沢通常砂防事業 長野県 6.5001-3 流域治水対策(砂防) 著宮沢通常砂防事業 長野県 6.5001-3 流域治水対策(砂防) 本田沢通常砂防事業 長野県 11,0001-3 流域治水対策(砂防) 水無の沢火山砂防事業 長野県 11,0001-3 流域治水対策(砂防) 水無の沢火山砂防事業 長野県 11,0001-3 流域治水対策(砂防) 水無の泥火山砂防事業 長野県 15,0001-3 流域治水対策(砂防) 小倉沢通常砂防事業 長野県 5,0001-3 流域治水対策(砂防) 「四川通常砂防事業 長野県 5,0001-3 流域治水対策(砂防) 「四川通常砂防事業 長野県 15,0001-3 流域治水対策(砂防) 「四川通常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防) 「海原沢通常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防) 東上土岩地区急傾斜地崩壊対 東半 105,0001-3 流域治水対策(砂防) 東・東 11,197,2521 西山沢通常砂防事業 長野県 35,0001-3 流域治水対策(砂防) 東・東 11,197,2521 西山沢通常砂防事業 長野県 55,0001-3 流域治水対策(砂防) ア体アンレントが一体となった総合的な減 関対策の・東 長野県 55,0001-3 流域治水対策(砂防) ア体アンレントが一体となった総合的な減 度対策の・東・東 長野県 55,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、山下、山下、東・東・10,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、東・東・10,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、山下、山下、東・東・10,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、東・東・10,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、東・東・10,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、山下、東・東・10,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、東・東・10,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、山下、東・東・10,0001-3 流域治水対策(砂防) アムア、山下、山下、山下、山下、山下、山下、山下、山下、山下、山下、山下、山下、山下、					
小網沢川通常砂防事業 長野県 7,5001-3流域治水対策(砂防)東文とや通常砂防事業 長野県 11,0001-3流域治水対策(砂防)野東公子通常砂防事業 長野県 6,5001-3流域治水対策(砂防)粉子沢通常砂防事業 長野県 6,5001-3流域治水対策(砂防)粉子沢通常砂防事業 長野県 6,5001-3流域治水対策(砂防)水無の沢火山砂防事業 長野県 11,0001-3流域治水対策(砂防)水無の沢火山砂防事業 長野県 11,0001-3流域治水対策(砂防)水無の沢火山砂防事業 長野県 11,0001-3流域治水対策(砂防)水無の沢火山砂防事業 長野県 11,0001-3流域治水対策(砂防)水無の泥水山砂防事業 長野県 11,0001-3流域治水対策(砂防)水無の泥水山砂防事業 長野県 15,0001-3流域治水対策(砂防)東長山沢温常砂防事業 長野県 15,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が高速(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)基度(内)が10,0001-3流域治水対策(砂防)大管倉地区急傾斜地削壊対策事業 105,0001-3流域治水対策(砂防)大管倉地区急傾斜地削壊対策事業 19,0001-3流域治水対策(砂防)大管倉地区急傾斜地削壊対策事業 19,0001-3流域治水対策(砂防)大管倉地区急傾斜地削壊対策事業 4,7501-3流域治水対策(砂防)大管倉地区急傾斜地削壊対策事業 4,7501-3流域治水対策(砂防)大管倉地区急傾斜地削壊対策事業 長野県 2,3501-3流域治水対策(砂防)第事業 長野県 2,3501-3流域治水対策(砂防)加速事業 長野県 2,3501-3流域治水対策(砂防)加速事業 長野県 35,0001-3流域治水対策(砂防)加水通常砂防事業 長野県 35,0001-3流域治水対策(砂防)加水河流砂防事業 長野県 35,0001-3流域治水対策(砂防)加水河流砂防事業 長野県 35,0001-3流域治水対策(砂防)加水河流砂防事業 長野県 35,0001-3流域治水対策(砂防)加水河流域が対策(砂防事業 長野県 35,0001-3流域治水対策(砂防)加水河流域が対策(砂防)加速が対策を砂防事業 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速が対率素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速が対率素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速が対率素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速が対率素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速が対率素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速水河流域が対率素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速水河流域の防事素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速水河流域の防事素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速水河流域の防事素 長野県 55,0001-3流域治水対策(砂防)加速水河流域が対域が対域が対域が対域が対域が対域が対域が対域が対域が対域が対域が対域が対域					
福沢通常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防・苦宮沢通常砂防事業 長野県 6,5001-3 流域治水対策(砂防・大田沢通常砂防事業 長野県 6,5001-3 流域治水対策(砂防・大田沢通常砂防事業 長野県 3,5001-3 流域治水対策(砂防・大田沢通常砂防事業 長野県 3,5001-3 流域治水対策(砂防・火田沢通常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防・油田)通常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防・油田)通常砂防事業 長野県 1,0001-3 流域治水対策(砂防・油田)通常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防・油田)通常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防・油田)通常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防・油田)通常砂防事業 長野県 7,5001-3 流域治水対策(砂防・油田)基本 大田 1,0001年 3 流域治水対策(砂防・油・水田)基本 1,0001年 3 流域治水対策(砂防・油・土田)基本 1,0001年 3 流域治水対策(砂防・油・土田)基本 1,0001年 3 流域治水対策(砂防・油・土田)基本 1,0001年 3 流域治水対策(砂防・油・土田) 1,197825 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				,	
度・心理学的時事業 長野県 1,000 1-3 流域治水対策(砂防) 勝子沢通常砂防事業 長野県 6,000 1-3 流域治水対策(砂防) 振子沢通常砂防事業 長野県 3,500 1-3 流域治水対策(砂防) (全沢通常砂防事業 長野県 10,000 1-3 流域治水対策(砂防) (全沢通常砂防事業 長野県 10,000 1-3 流域治水対策(砂防) (全沢通常砂防事業 長野県 15,000 1-3 流域治水対策(砂防) (全沢通常砂防事業 長野県 15,000 1-3 流域治水対策(砂防) (全沢通常砂防事業 長野県 15,000 1-3 流域治水対策(砂防) (全沢通常砂防事業 長野県 15,000 1-3 流域治水対策(砂防) (を沢通常砂防事業 長野県 15,000 1-3 流域治水対策(砂防) (国田川通常砂防事業 長野県 15,000 1-3 流域治水対策(砂防) (田川通常砂防事業 長野県 10,000 1-3 流域治水対策(砂防) (本定川圏域総合流域所定) (本定川圏域総合流域所定) (本定川圏域総合流域所定) (本定川圏域総合流域所定) (本定川圏域総合流域所定) (本定川圏域総合流域所定) (本定川圏域総合流域所定) (本定川圏域と合成域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本定川圏域総合流域所2 (本事業 14,250 1-3 流域治水対策(砂防) (本の下落地区急傾斜地崩壊対 (本事業 1,000 1-3 流域治水対策(砂防) (本事業 1,000 1-3 流域治水対策(砂防) (本の下落地区急傾斜地崩壊対 (本事業 1,000 1-3 流域治水対策(砂防) (本事業 1,000 1-3 流域治水対策(砂防) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)					
著宮沢通常砂防事業 長野県 6,000 -3 流域治水対策(砂防)					
顧子氏温常砂防事業 長野県 3,500-1-3 流域治水対策(砂防) 水無の沢火山砂防事業 長野県 11,000-1-3 流域治水対策(砂防) 水無の沢火山砂防事業 長野県 11,000-1-3 流域治水対策(砂防) 2 次無の沢火山砂防事業 長野県 15,000-1-3 流域治水対策(砂防) 2 (別策)					
次無の沢火山砂防事業 提野県 25,000 1-3 流域治水対策(砂防) 選次漁学砂防事業 長野県 5,000 1-3 流域治水対策(砂防) 墓見山沢漁帯砂防事業 長野県 15,000 1-3 流域治水対策(砂防) 産見山沢漁帯砂防事業 長野県 5,000 1-3 流域治水対策(砂防) 産見山沢漁帯砂防事業 長野県 7,500 1-3 流域治水対策(砂防) 東方(砂防等事業) 長野県 7,500 1-3 流域治水対策(砂防) 上土岩地区急傾斜地崩壊対策 長野県 105,000 1-3 流域治水対策(砂防) 事業(砂防等事業) 上土岩地区急傾斜地崩壊対策 長野県 105,000 1-3 流域治水対策(砂防) 事業(砂防等事業) 上土岩地区急傾斜地崩壊対策 長野県 105,000 1-3 流域治水対策(砂防) 東美 大音島地区急傾斜地崩壊対策 長野県 19,000 1-3 流域治水対策(砂防) 東土業地区急傾斜地崩壊対策 長野県 19,000 1-3 流域治水対策(砂防) 東土業 105,000 1-3 流域治水対策(砂防) 東土 105,000 1-3 流域治水対策(砂防) アニ 105,000 1-3 流域治水対策(砂防) 東土 105,000 1-3 流域治水対策 東土 105,000 1-3 流域治水対域 東土 105,000 1-3		獅子沢通常砂防事業	長野県	6,000	1-3 流域治水対策(砂防)
ハードとソフトが一体となった総合的な減 災対策の推進(防災・安全)(重点) 担害、政策を発生のである。 「大きないいからいいでは、大きないいいでは、大きないいでは、大きないいないないないないないないないないないないないないないないないないないな					
ハードとソフトが一体となった総合的な減 契対策の推進(防災・安全)(重点)					
長野県 15,000 -3 流域治水対策(砂防) 西之入川漁等砂防事業 長野県 126,000 -3 流域治水対策(砂防) 抽沢通常砂防事業 長野県 105,000 -3 流域治水対策(砂防) 抽沢通常砂防事業 長野県 105,000 -3 流域治水対策(砂防) 地沢通常砂防事業 長野県 105,000 -3 流域治水対策(砂防) 地沢通常砂防事業 長野県 105,000 -3 流域治水対策(砂防) 地震 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大	ハードとソフトが一体とかった総合的か減				
西之人川通常砂防事業 長野県 5,000 1-3 流域治水対策(砂防) 運飾沢通常砂防事業 長野県 7,000 1-3 流域治水対策(砂防) 福沢通常砂防事業 長野県 7,000 1-3 流域治水対策(砂防) 1-3 流域治水对策(砂防) 1-3 元域治水对策(砂防) 1-3 元域流水对策(砂防) 1-3 元域流水对策(水域流域 1-3 元域流水对策(水域流域 1-3 元域流水对策(水域流域流域流域流域流域流域流域流域流域流域流域流域流域流域流域流域流域					
岡田川通常砂防事業					
抽訳通常妙防事業 長野県 60,000 -3 流域治水対策(砂防) 元章 次 元章			長野県		
天竜川圏域総合流域防災事業 長野県					
大田			長野県	60,000	1-3 流域治水対策(砂防)
上土岩地区急傾斜地崩壊対 策事業 長野県 142,500 1-3 流域治水対策(砂防) 技事業 接谷温泉地区急傾斜地崩壊 対策事業 長野県 19,000 1-3 流域治水対策(砂防) 大管倉地区急傾斜地崩壊 策事業 長野県 19,000 1-3 流域治水対策(砂防) 大管倉地区急傾斜地崩壊対 策事業 長野県 71,250 1-3 流域治水対策(砂防) 上新町地区急傾斜地崩壊対 策事業 長野県 4,750 1-3 流域治水対策(砂防) 下落地区急傾斜地崩壊対 策事業 長野県 4,750 1-3 流域治水対策(砂防) 湯田中地区急傾斜地崩壊対 策事業 長野県 9,500 1-3 流域治水対策(砂防) 大で下地区急傾斜地崩壊対 策事業 長野県 9,500 1-3 流域治水対策(砂防) 上別通常砂防事業 表入沢通常砂防事業 長野県 長野県 35,000 1-3 流域治水対策(砂防) フール沢山砂防事業 海の口沢火山砂防事業 長野県 2,000 1-3 流域治水対策(砂防) 海の口沢火山砂防事業 海の口沢火山砂防事業 長野県 2,000 1-3 流域治水対策(砂防) 英田門川火山砂防事業 海の口沢火山砂防事業 長野県 2,000 1-3 流域治水対策(砂防) 英田門川火山砂防事業 長野県 31,750 1-3 流域治水対策(砂防) 英田門川火山砂防事業 長野県 35,000 1-3 流域治水対策(砂防) 英田門川火山砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 英田県 近郊大水 対策(砂防)事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 大沢通常砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 大沢海洋川通常砂防事業 赤津川通常砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防)			長野県	105,000	1-3 流域治水対策(砂防)
事業 長野県		上土岩地区急傾斜地崩壊対 策事業	長野県	142,500	1-3 流域治水対策(砂防)
対策事業 大野県 17,250 -3 流域治水対策(砂防) 接事業 上新町地区急傾斜地崩壊対 長野県 4,750 -3 流域治水対策(砂防) 技事業 上新町地区急傾斜地崩壊対 長野県 4,750 -3 流域治水対策(砂防) 大下落地区急傾斜地崩壊対 長野県 2,375 -3 流域治水対策(砂防) 表事業 表野県 2,375 -3 流域治水対策(砂防) 表事業 表野県 42,750 -3 流域治水対策(砂防) 表事業 表野県 42,750 -3 流域治水対策(砂防) 表事業 42,750 -3 流域治水対策(砂防) 表事業 42,750 -3 流域治水対策(砂防) 表事業 42,750 -3 流域治水対策(砂防) 表野県 42,750 -3 流域治水対策(砂防) 表事業 42,750 -3 流域治水対策(砂防) 表野県 35,000 -3 流域治水対策(砂防) 25,000 -3 流域治水対策(砂防 25,000 -3 流域治水対策(砂防) 25,000 -3 流域治水対策(砂防 25,000 -3 流域治水域治水域流域治水域流域治域治域流域治域治域治域治域治域治域治域治域治域治		事業	長野県	19,000	1-3 流域治水対策(砂防)
集事業 上新町地区急傾斜地崩壊対 長野県 4,750 1-3 流域治水対策(砂防) 中谷2号地区急傾斜地崩壊対 長野県 4,750 1-3 流域治水対策(砂防) 対策事業 長野県 2,375 1-3 流域治水対策(砂防) 第業 長野県 9,500 1-3 流域治水対策(砂防) 第事業 長野県 42,750 1-3 流域治水対策(砂防) 第事業 長野県 42,750 1-3 流域治水対策(砂防) 第事業 長野県 42,750 1-3 流域治水対策(砂防) 第事業 日川沢通常砂防事業 長野県 35,000 1-3 流域治水対策(砂防) 27,111111111111111111111111111111111111		対策事業	長野県	19,000	1-3 流域治水対策(砂防)
#事業		策事業		71,250	1-3 流域治水対策(砂防)
対策事業 長野県 2,375 1-3 流域治水対策(砂防) 下落地区急傾斜地崩壊対 長野県 9,500 1-3 流域治水対策(砂防) 接事業 長野県 42,750 1-3 流域治水対策(砂防) 第事業 長野県 42,750 1-3 流域治水対策(砂防) 1-3 流域治水対策(砂防 1-3 流域治水対策(N 1-3 流域治水対策(N 1-3 流域治水対策(N 1-3 流域治水対策(N 1-3 流域治水対策(N 1-3 流域治水対策(N 1-3 (N 1-		策事業	長野県	4,750	1-3 流域治水対策(砂防)
事業 長野県 9,500 1-3 流域治水対策(砂防) 接事業 - 計 1,197,825		対策事業	長野県	4,750	1-3 流域治水対策(砂防)
集事業 大野県 42,750 -3 流域治水対策(砂防) (砂防) (乗事業 長野県 42,750 -3 流域治水対策(砂防) -3 流域治水 (砂防)		事業	長野県	2,375	1-3 流域治水対策(砂防)
策事業		策事業			
西山沢通常砂防事業 長野県 25,000 l-3 流域治水対策(砂防) 漆入沢通常砂防事業 長野県 25,000 l-3 流域治水対策(砂防) 埋沢川通常砂防事業 長野県 35,200 l-3 流域治水対策(砂防) 双子池沢火山砂防事業 長野県 35,200 l-3 流域治水対策(砂防) 西之久保通常砂防事業 長野県 9,500 l-3 流域治水対策(砂防) 刈又通常砂防事業 長野県 2,000 l-3 流域治水対策(砂防) 海の口沢火山砂防事業 長野県 4,950 l-3 流域治水対策(砂防) 中之組沢通常砂防事業 長野県 32,500 l-3 流域治水対策(砂防) 中之組沢通常砂防事業 長野県 13,750 l-3 流域治水対策(砂防) 茂沢通常砂防事業 長野県 13,750 l-3 流域治水対策(砂防) 茂沢通常砂防事業 長野県 45,250 l-3 流域治水対策(砂防) 茂沢通常砂防事業 長野県 50,000 l-3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 l-3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 l-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 l-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 l-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 l-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業 長野県 5,500 l-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業 長野県 75,000 l-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業 長野県 75,000 l-3 流域治水対策(砂防)					1-3 流域治水対策(砂防)
添入沢通常砂防事業 長野県 25,000 -3 流域治水対策(砂防)		而山沢通告孙陆重 要			1-2 流域治水分等(小院)
埋沢川通常砂防事業 長野県 35,200 -3 流域治水対策(砂防) 双子池沢火山砂防事業 長野県 35,200 -3 流域治水対策(砂防) 西之久保通常砂防事業 長野県 9,500 -3 流域治水対策(砂防) 刈又通常砂防事業 長野県 2,000 -3 流域治水対策(砂防) 海の口沢火山砂防事業 長野県 4,950 -3 流域治水対策(砂防) 中之組沢通常砂防事業 長野県 32,500 -3 流域治水対策(砂防) 中之組沢通常砂防事業 長野県 32,500 -3 流域治水対策(砂防) 東田角間川火山砂防事業 長野県 13,750 -3 流域治水対策(砂防) 茂沢通常砂防事業 長野県 45,250 -3 流域治水対策(砂防) 近次沢通常砂防事業 長野県 50,000 -3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 -3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 -3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防)					
双子池沢火山砂防事業 長野県 35,200 -3 流域治水対策(砂防) 西之久保通常砂防事業 長野県 9,500 -3 流域治水対策(砂防) 以又通常砂防事業 長野県 2,000 -3 流域治水対策(砂防) 海の口沢火山砂防事業 長野県 4,950 -3 流域治水対策(砂防) 中之組沢通常砂防事業 長野県 32,500 -3 流域治水対策(砂防) 中之組沢通常砂防事業 長野県 32,500 -3 流域治水対策(砂防) 度沢通常砂防事業 長野県 13,750 -3 流域治水対策(砂防) 茂沢通常砂防事業 長野県 45,250 -3 流域治水対策(砂防) 成次保沢火山砂防事業 長野県 50,000 -3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 -3 流域治水対策(砂防) 山吹沢火山砂防事業 長野県 5,500 -3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 示津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) 未津川通常砂防事業 長野県 5,000 -3 流域治水対策(砂防) -3 流域治域治水対策(砂防) -3 流域治水対策(砂防) -3 流域治水対域治水対策(砂防) -3 流域治水対策(砂防) -3 流域治水対域治水対域治水対域治水対域治水対域治水対域治水対域治水対域治水対域治水対			長野県		
西之久保通常砂防事業 長野県 9,500 1-3 流域治水対策(砂防) 刈又通常砂防事業 長野県 2,000 1-3 流域治水対策(砂防) 海の口沢火山砂防事業 長野県 4,950 1-3 流域治水対策(砂防) 中之組沢通常砂防事業 長野県 32,500 1-3 流域治水対策(砂防) 東田角間川火山砂防事業 長野県 13,750 1-3 流域治水対策(砂防) 茂沢通常砂防事業 長野県 45,250 1-3 流域治水対策(砂防) 域久保沢火山砂防事業 長野県 50,000 1-3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水対策(砂防) 「本庭の、水域治水対策(砂防) 「本庭の、水域治水対策(砂防) 「本庭の、水域治水対策(砂防) 「本庭の、水域治水対策(砂防) 「本庭の、水域治水対策(砂防) 「本庭の、水域治水対策(砂防) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の、水域治水域) 「本庭の 「本庭の 「本庭		双子池沢火山砂防事業	長野県	35,200	1-3 流域治水対策(砂防)
海の口沢火山砂防事業 長野県 4,950 1-3 流域治水対策(砂防) (グ対策の推進(防災・安全) 長野県 32,500 1-3 流域治水対策(砂防) 真田角間川火山砂防事業 長野県 13,750 1-3 流域治水対策(砂防) 茂沢通常砂防事業 長野県 45,250 1-3 流域治水対策(砂防) 近吹沢通常砂防事業 長野県 50,000 1-3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 山吹沢火山砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 1-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 1-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業 長野県 75,000 1-3 流域治水対策(砂防)			長野県		
ハードとソフトが一体となった総合的な減災対策の推進(防災・安全)中之組沢通常砂防事業長野県32,500 -3 流域治水対策(砂防)真田角間川火山砂防事業長野県13,750 -3 流域治水対策(砂防)茂沢通常砂防事業長野県45,250 -3 流域治水対策(砂防)山吹沢通常砂防事業長野県50,000 -3 流域治水対策(砂防)堀久保沢火山砂防事業長野県5,500 -3 流域治水対策(砂防)山吹沢火山砂防事業長野県5,500 -3 流域治水対策(砂防)下馬沢川通常砂防事業長野県75,000 -3 流域治水対策(砂防)赤津川通常砂防事業長野県5,000 -3 流域治水対策(砂防)赤津川通常砂防事業長野県5,000 -3 流域治水対策(砂防)					
災対策の推進(防災・安全)真田角間川火山砂防事業長野県13,750 1-3 流域治水対策(砂防) 茂沢通常砂防事業長野県45,250 1-3 流域治水対策(砂防) 山吹沢通常砂防事業長野県50,000 1-3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業長野県5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 小吹沢火山砂防事業長野県5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業長野県75,000 1-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業大5,000 1-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業長野県75,000 1-3 流域治水対策(砂防)	 ハードとソフトが一体とたった総合的た演				
茂沢通常砂防事業 長野県 45,250 1-3 流域治水対策(砂防) 山吹沢通常砂防事業 長野県 50,000 1-3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 山吹沢火山砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 1-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業 長野県 5,000 1-3 流域治水対策(砂防)					
山吹沢通常砂防事業 長野県 50,000 [-3 流域治水対策(砂防) 堀久保沢火山砂防事業 長野県 5,500 [-3 流域治水対策(砂防) 山吹沢火山砂防事業 長野県 5,500 [-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 [-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業 長野県 5,000 [-3 流域治水対策(砂防)					
山吹沢火山砂防事業 長野県 5,500 1-3 流域治水対策(砂防) 下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 1-3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業 長野県 5,000 1-3 流域治水対策(砂防)		山吹沢通常砂防事業	長野県	50,000	1-3 流域治水対策(砂防)
下馬沢川通常砂防事業 長野県 75,000 1−3 流域治水対策(砂防) 赤津川通常砂防事業 長野県 5,000 1−3 流域治水対策(砂防)			長野県		
赤津川通常砂防事業 長野県 5,000 1−3 流域治水対策(砂防)					
				/5,000 5,000	<u> つ </u>
		井沢通常砂防事業	長野県		

-		
又瀬川通常砂防事業	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
水戸沢通常砂防事業	長野県	5,0001-3 流域治水対策(砂防)
御嶽山火山噴火緊急減災事	長野県	35,000 [1-3 流域治水対策(砂防)
<u>業</u> ミナミ沢通常砂防事業	長野県	5,0001-3 流域治水対策(砂防)
	長野県	
西沢通常砂防事業		3,500 1-3 流域治水対策(砂防)
大谷沢通常砂防事業	長野県	2,500 1-3 流域治水対策(砂防)
内山沢通常砂防事業	長野県	11,000 1-3 流域治水対策(砂防)
冷沢通常砂防事業	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
唐沢通常砂防事業	長野県	27,500 1-3 流域治水対策(砂防)
濁池北沢通常砂防事業	長野県	2,500 1-3 流域治水対策(砂防)
芦澤効果促進事業	長野県	3,500 1-3 流域治水対策(砂防)
宮沢川通常砂防事業	長野県	3,0001-3 流域治水対策(砂防)
	F-4-1-11-	
吉田川通常砂防事業	長野県	2,500 1-3 流域治水対策(砂防)
一本木沢通常砂防事業	長野県	40,000 1-3 流域治水対策(砂防)
鳴沢通常砂防事業	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
大姥様沢通常砂防事業	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
盤沢通常砂防事業	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
唐沢火山砂防事業	長野県	27,500 1-3 流域治水対策(砂防)
薬師沢効果促進事業	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
瀬戸川通常砂防事業	長野県	10,500 1-3 流域治水対策(砂防)
千曲川圏域総合流域防災事 業(砂防等事業)	長野県	313,800 1-3 流域治水対策(砂防)
天竜川圏域総合流域防災事	E 111211日	15,0001 0 本世沙小丛堡(水野)
業(砂防等事業)	長野県	15,000 1-3 流域治水対策(砂防)
木曽川圏域総合流域防災事		
業(砂防等事業)	長野県	20,000 1-3 流域治水対策(砂防)
千曲川圏域総合流域防災事	長野県	45,000 1-3 流域治水対策(砂防)
業(情報基盤)	以 上7 / /	10,000 1 0 %[0,00] (7,01) (7,01)
犀川•姫川圏域総合流域防	F 87 18	35 000 t 0 75 t 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
災事業(情報基盤)	長野県	75,000 1-3 流域治水対策(砂防)
総合流域防災事業(効果促		
	長野県	14,000 1-3 流域治水対策(砂防)
進)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
八重河内地区地すべり対策	長野県	25,000 1-3 流域治水対策(砂防)
事業	区 封/示	20,000 -3 加级归外对象(奶奶)
釜沢地区地すべり対策事業	長野県	20,000 1-3 流域治水対策(砂防)
陽皐地区地すべり対策事業	長野県	
	大 野宗	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
スドウチ地区地すべり対策事	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
業	2(2) //(5,555 . 5 %B-507H-317K (15 [5])
三ツ出地区地すべり対策事	長野県	20,000 1-3 流域治水対策(砂防)
業	大 野乐	20,000 1-3 加域/6 水对束(炒奶)
浅川東部地区地すべり対策		
事業	長野県	2,500 1-3 流域治水対策(砂防)
<u> </u>		
于开佐地区地りへり刈泉争	長野県	2,500 1-3 流域治水対策(砂防)
美	272777	_,
宮の平地区地すべり対策事	長野県	2.5001-3 流域治水対策(砂防)
業	区 封/示	2,500 -3 加线/6 水剂泵(炒加)
大倉地区地すべり対策事業	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
金井沢地区地すべり対策事		
	長野県	2,500 1-3 流域治水対策(砂防)

社宮寺地区地すべり対策事	長野県	15,000 1-3 流域治水対策(砂防)
業		
前沢地区地すべり対策事業	長野県	25,000 1-3 流域治水対策(砂防)
戸石地区地すべり対策事業	長野県	90,000 1-3 流域治水対策(砂防)
大網地区地すべり対策事業	長野県	50,0001-3 流域治水対策(砂防)
	区却不	00,000 1-3 加级/0小对束(形的)
戸谷の腰地区地すべり対策	長野県	10,000 1-3 流域治水対策(砂防)
事業		
花尾地区地すべり対策事業	長野県	10,000 1-3 流域治水対策(砂防)
下奈良井地区地すべり対策	E 007 18	
事業	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
越道地区地すべり対策事業	長野県	7,500 1-3 流域治水対策(砂防)
茶臼山地区地すべり対策事	及工水	7,000 1 0 加速数/四次/1 (1919)
	長野県	5,000 1-3 流域治水対策(砂防)
業		
成山地区地すべり対策事業	長野県	10,000 1-3 流域治水対策(砂防)
濁沢地区地すべり対策事業	長野県	55,000 1-3 流域治水対策(砂防)
千曲川圏域総合流域防災事		
業(地すべり)	長野県	10,000 1-3 流域治水対策(砂防)
湯原地区急傾斜地崩壊対策	長野県	2,375 1-3 流域治水対策(砂防)
事業		_,
唐木沢地区急傾斜地崩壊対	長野県	2.2751_2 本状込む特体/55叶\
策事業	区北京	2,375 1-3 流域治水対策(砂防)
上村2号地区急傾斜地崩壊	E 87 IP	40,000
対策事業	長野県	19,000 1−3 流域治水対策(砂防)
ハイナイ		

ハードとソフトが一体となった総合的な減災対策の推進(防災・安全)

1	= 12 11 = 4 15 41 11 11 11 11 11 11	ı		
	扇場地区急傾斜地崩壊対策 事業	長野県	7,125	1-3 流域治水対策(砂防)
	城地区急傾斜地崩壊対策事 業	長野県	67,925	1-3 流域治水対策(砂防)
	塩尻町地区急傾斜地崩壊対 策事業	長野県	7,125	1-3 流域治水対策(砂防)
	横出ヶ崎地区急傾斜地崩壊 対策事業	長野県	2,375	1-3 流域治水対策(砂防)
	妻女台地区急傾斜地崩壊対 策事業	長野県	57,000	1-3 流域治水対策(砂防)
	西裾花台地区急傾斜地崩壊 対策事業	長野県	76,000	1-3 流域治水対策(砂防)
	千曲川圏域総合流域防災事 業(急傾斜)	長野県	58,050	1-3 流域治水対策(砂防)
	犀川·姫川圏域総合流域防 災事業(急傾斜)	長野県	137,100	1-3 流域治水対策(砂防)
	天竜川圏域総合流域防災事 業(急傾斜)	長野県	146,250	1-3 流域治水対策(砂防)
	_	計	2,031,150	
合計		3,228,975		

[※]記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の使途は地方の裁量に委ねられ、国の 意図と異なる配分を妨げるものではない

防災・安全交付金(下水道事業)

長野県 (国費:千円)

<u> </u>				(国賀:十円)
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
長野県生活排水処理構想(流域下水道)の推進(防災·安全(重点計画))	犀川安曇野流域 犀川安曇野流 域 処理場 流域治水対策	長野県	10,000	1-2 流域治水対策 (下水道)
医(例火-女主(里点引曲))		計	10,000	
長野県生活排水処理構想(流域下水道)の推	諏訪湖流域 諏訪湖流域 管渠 等 地震対策	長野県	150,000	72 下水道施設の地 震対策
進(防災・安全)		計	150,000	
	上田市 南部処理区 処理場 地 震対策	上田市	5,500	72 下水道施設の地 震対策
	上田市 別所温泉処理区 処理 場 地震対策	上田市	3,300	72 下水道施設の地 震対策
	岡谷市 豊田処理区 管渠等 地 震対策	岡谷市	64,500	72 下水道施設の地 震対策
	小諸市 小諸処理区 処理場 地 震対策	小諸市	29,300	72 下水道施設の地 震対策
	小諸市 小諸処理区 管渠等 地 震対策	小諸市	2,200	72 下水道施設の地 震対策
	小諸市 小諸処理区 ポンプ場 地震対策	小諸市	3,000	72 下水道施設の地 震対策
	小諸市 和田処理区 管渠等 地 震対策	小諸市	10,500	72 下水道施設の地 震対策
	駒ヶ根市 駒ヶ根処理区 処理場 地震対策	駒ヶ根市	5,500	72 下水道施設の地 震対策
 	佐久市 望月処理区 処理場 地 震対策	佐久市	7,500	72 下水道施設の地 震対策
進(防災・安全)	南牧村 海尻·野辺山処理区 処理場 地震対策	南牧村	35,380	72 下水道施設の地 震対策
	軽井沢町 軽井沢処理区 処理 場 地震対策	軽井沢町	5,800	72 下水道施設の地 震対策
	下諏訪町 豊田処理区 管渠等地震対策	下諏訪町	19,500	72 下水道施設の地 震対策
	下諏訪町 豊田処理区 ポンプ場 地震対策	下諏訪町	17,000	72 下水道施設の地 震対策
	辰野町 辰野処理区 処理場 地 震対策	辰野町	63,900	72 下水道施設の地 震対策
	箕輪町 箕輪処理区 処理場 地 震対策	箕輪町	8,400	72 下水道施設の地 震対策
	南箕輪村 中部処理区 管渠等地震対策	南箕輪村	8,800	72 下水道施設の地 震対策
	豊丘村 豊丘処理区 処理場 地震対策	豊丘村	5,500	72 下水道施設の地 震対策
	山/内町 山/内処理区他 処理 場 地震対策	山ノ内町	2,100	72 下水道施設の地 震対策
		計	297,680	
長野県生活排水処理構想(公共下水道)の推進(防災・安全(重点計画))	岡谷市 豊田処理区 管渠等 地 震対策	岡谷市	55,500	72 下水道施設の地 震対策
	飯田市 飯田処理区 管渠等 地震対策	飯田市	3,000	72 下水道施設の地 震対策
	下諏訪町 豊田処理区 管渠等地震対策	下諏訪町	30,000	72 下水道施設の地 震対策
	下諏訪町 豊田処理区 管渠等 流域治水対策	下諏訪町	35,800	1-2 流域治水対策 (下水道)
		計	124,300	
	合計		581,980	
※記載する相空国弗は国の音図なニオナのでも1		コルチレント 日の立		レドフェ ヘールナン・

[※]記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の使途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

防災-安全交付金(下水道事業)

長野県 (国費:千円)

2423 717				\
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
	千曲川流域 千曲川上流 処理 場 脱炭素化対策	長野県	60,000	
		計	60,000	
	合計		60,000	

[※]記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の使途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

【水管理·国土保全局分】

社会資本整備総合交付金(下水道事業)

長野県 (国費:千円)

DC 21 71			/ III 2 - 1 1 1 /
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
長野県生活排水処理構想(流域下水道)の推 進	下水道施設の整備(肥料利用 推進)	長野県	5,000
<u>E</u>	_	計	5,000
長野県生活排水処理構想(公共下水道)の推	ウォーターPPP推進事業	飯田市	31,000
進(重点計画)	_	計	31,000
	合計		36,000

[※]記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の使途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を 妨げるものではない