滋賀県

水管理 · 国土保全局

令和6年度当初予算 河川事業(直轄・滋賀県)

水系名	河 川 名	事業種別	事業費(※)	備考
淀川	瀬田川	一般河川改修事業	329	大津市
淀川	野洲川	一般河川改修事業	137	もりゃまし 守山市
淀川		総合水系環境整備事業	675	きょうとぶ きょうとし わづかちょう やわたし うじし 《京都府》京都市、和東町、八幡市、宇治市 ************************************

^(※)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6年度当初予算 河川事業(補助・滋賀県)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費	備考
淀川	日野川(橋梁改築)	大規模特定河川事業	240	まうみはちまんし 近江八幡市
淀川	日野川(掘削)	大規模特定河川事業	176	まうみはちまんし ゃ す し 近江八幡市、野洲市
淀川	姉川•高時川	大規模特定河川事業	400	をがはまし 長浜市

滋賀県

直轄ダム事業

			(単位,日刀口)
種別	事業名	事業費	備考
			以下の金額は工事諸費等を含めたもの
河川総合開発事業	淀川大戸川ダム	1,368	1,622
水資源開発事業	淀川丹生ダム	352	454
(注)淀川丹生ダムは、ダム事業の検	証を行い、平成28年7月に中止の対応方針	を決定しているが、事業廃止に伴い追加	的に必要となる工事に係る費用を計上している。

令和6年度当初予算 ダムメンテナンス事業(補助・滋賀県)

事業種別	実施主体	市町村名	水系名	河川名	ダム名	事業費
滋賀県ダムメンテナンス事業 ※		長浜市	淀川	余呉川	余呉湖ダム	
	滋賀県	日野町	淀川	日野川	日野川ダム	112
	双 貝乐	高島市	淀川	石田川	石田川ダム	112
		東近江市、愛荘町	淀川	宇曽川	宇曽川ダム	

[※]事業費は利水者負担金を除いたものである。

令和6年度当初予算 補助砂防等事業箇所 (滋賀県 1/1)

所:	在地	-k ボ ね	渓流名	市米ロハ	市业 任山	事業費	 備考
市区町村	字名等	水系名	箇所名	事業区分	事業種別	(百万円)	偏 考
			あのうがわ	事業間連携			
大津市	坂本本町 外	淀川		砂防等事業	砂防	20	
			くぼがわしりゅう	事業間連携			
甲賀市	土山町大河原	淀川	久保川支流	砂防等事業	砂防	20	
			しょうたにがわ	事業間連携			
高島市	マキノ町下	淀川	正谷川	砂防等事業	砂防	160	
				砂防メンテナンス			※個別箇所については、
各市町村				事業	老朽化対策	460	別紙参照
合計			4箇所			660	

[・]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6年度当初予算 砂防メンテナンス事業箇所表(滋賀県 1/1) 別紙

※計画等党のみの第所は記載していたい

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
		ふくろたにかわ			
<u> </u>	大津市	袋谷川 外	袋谷川砂防堰堤 等	砂防堰堤工 等	改築 等
	E V +	すがうらちく	ᆇᅷᄔᅙᅀᄹᅅᄔᄖᆂᇠᆡᄹᆌ	14 Ph - 15	
	長浜市		<u> </u>	推壁工 寺	改築 等
	近江八幡市	しらおうちく 白王地区	 白王地区急傾斜地崩壊防止施設	 擁壁工 等	改築
	Z=7 (じろうくろうかわ		<u> </u>	
	甲賀市	次郎九郎川	次郎九郎川渓流保全工	渓流保全工	修繕
		いまかわ			
	高島市	今川 外	今川砂防堰堤 等	砂防堰堤工 等	改築 等
		しもまふたにがわ			
	東近江市	下摩夫谷川 外	下摩夫谷川砂防堰堤 等	床固工 等	修繕 等
		いたなごかわ			_,
	米原市		板名古川砂防堰堤 等	砂防堰堤工	改築等
	ᄷᄼᆊᄆᄧᅋ	さいみょうじちく		## UN 67 #	
	蒲生郡日野町		西明寺地区地すべり防止施設 等	横ボーリングエ等	修繕 等
	大上郡多賀町 	_{おおすぎちく} 大杉地区 外	 大杉地区急傾斜地崩壊防止施設 等	 擁壁丁 等	改築 等
	ハエボクスト	717-02 71		1/42-4 ()	<u> </u>

令和6年度当初予算 上下水道一体効率化·基盤強化推進事業

都道府県名:滋賀県 (単位:千円)

事業名	事業主体	事業種別	事業費	国費
滋賀県汚泥再生利用推進事業	滋賀県	汚泥再生利用推進事業	15,000	15,000
滋賀県官民連携事業等基盤強化推進 事業	滋賀県	官民連携事業等基盤強化推進事業	15,000	15,000
滋賀県上下水道DX推進事業	滋賀県	上下水道DX推進事業	28,509	9,503
彦根市上下水道DX推進事業	彦根市	上下水道DX推進事業	2,337	779
	計		60,846	40,282

令和6年度当初予算 下水道事業

都道府県名:滋賀県 (単位:千円)

事業名	事業主体	事業種別	事業費	国費
湖南中部浄化センター下水汚泥燃料 化事業	滋賀県	下水道脱炭素化推進事業	2,427,000	1,618,000
	計		2,427,000	1,618,000

令和6年度予算 地方創生整備推進交付金

滋賀県

【地方創生汚水処理施設整備推進交付金(公共下水道分)】

(単位:千円)

箇所名	事 業 費	国費
甲賀市	434, 758	217, 379
滋賀県計	434, 758	217, 379

[※]事業費欄は補助対象事業費であり、参考値である。

防災・安全交付金(河川事業)

<u> </u>			(11
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
	淀川水系鴨川広域河川改修 事業		10,000
	淀川水系金勝川広域河川改 修事業		75,000
	淀川水系長命寺川広域河川 改修事業		50,000
	淀川水系葉山川広域河川改 修事業		45,000
	淀川水系日野川広域河川改 修事業	· 滋賀県 - -	174,000
滋賀県における集中的な総合的治水対策 の推進(防災・安全)(重点)	東近江·湖東·湖北·湖西圏 域総合流域防災事業		45,000
以证应(例次 义工 /(主流/	淀川水系野洲川広域河川改 修事業		104,000
	淀川水系八日市新川広域河 川改修事業		55,000
	淀川水系落合川広域河川改 修事業		10,000
	淀川水系草津川広域河川改 修事業		10,000
	淀川水系大戸川広域河川改 修事業		10,000
	_	計	588,000
	淀川水系天野川広域河川改 修事業		15,000
	淀川水系犬上川広域河川改 修事業		15,000
	淀川水系愛知川広域河川改 修事業		25,000
※##BL-NILTWANNALW#A##	東近江·湖東·湖北·湖西圏 域総合流域防災事業	举加田	21,000
滋賀県における総合的治水対策の推進 (防災・安全)	甲賀·湖南圏域総合流域防 災事業	滋賀県	15,000
	淀川水系田川広域河川改修 事業		5,000
	大津·信楽圏域総合流域防 災事業		10,000
	淀川水系真野川広域河川改 修事業		10,000
	_	計	116,000
	合計		704,000

[※]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)

滋賀県		± 44 + 5 + 1- 5 + 1	(国費:千円)
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
	滝川通常砂防事業	滋賀県	35,500
	盛越川支流通常砂防事業	滋賀県	1,000
	木戸川通常砂防事業	滋賀県	500
	際川支流通常砂防事業	滋賀県	1,000
	熊野川通常砂防事業	滋賀県	500
	シャカ谷通常砂防事業	滋賀県	1,000
	東南寺川支流2通常砂防事 業	滋賀県	1,000
	際川支流3通常砂防事業	滋賀県	1,500
	東南寺川支流1通常砂防事 業	滋賀県	1,500
	モヘ谷通常砂防事業	滋賀県	500
	葉山川支流通常砂防事業	滋賀県	4,000
	金勝川支流通常砂防事業	滋賀県	4,000
	中ノ池川支流2通常砂防事 業	滋賀県	1,500
	久保川支流通常砂防事業	滋賀県	1,000
	家棟川支流通常砂防事業	滋賀県	1,500
	中谷川支流通常砂防事業	滋賀県	2,500
	堂山川通常砂防事業	滋賀県	7,500
	大山川支流通常砂防事業	滋賀県	2,500
	信楽川支流1通常砂防事業	滋賀県	1,500
	信楽川支流2通常砂防事業	滋賀県	1,500
	堂川通常砂防事業	滋賀県	10,000
滋賀県における土砂災害対策の推進(防	長命寺川支流通常砂防事業	滋賀県	1,500
災・安全)(重点)	大川支流通常砂防事業	滋賀県	
火"女主八里点)		滋賀県	1,500
	犬上川支流通常砂防事業		2,500
	大上川支流1通常砂防事業	滋賀県	1,000
	大上川支流2通常砂防事業	滋賀県	1,000
	丹生川通常砂防事業	滋賀県	7,500
	勝山谷川通常砂防事業	滋賀県	9,000
	西谷通常砂防事業	滋賀県	10,000
	八田部通常砂防事業	滋賀県	9,500
	新谷通常砂防事業	滋賀県	1,500
	安曇川支流通常砂防事業	滋賀県	25,500
	さくらが丘地区急傾斜地崩壊 対策事業	滋賀県	33,250
	葛川坊村1地区急傾斜地崩 壊対策事業	滋賀県	8,075
	葛川坊村2地区急傾斜地崩 壊対策事業	滋賀県	4,750
	山中地区急傾斜地崩壊対策 事業	滋賀県	9,000
	大谷地区急傾斜地崩壊対策事業	滋賀県	11,250
	東沼波地区急傾斜地崩壊対 策事業	滋賀県	6,300
	杉野地区急傾斜地崩壊対策 事業	滋賀県	2,375
	_	計	227,000
	おぼろ池川支流通常砂防事業	滋賀県	1,000
	穴太川通常砂防事業	滋賀県	16,500
滋賀目になける土功災宝芸学の世帯(叶	中手川通常砂防事業	滋賀県	14,000
滋賀県における土砂災害対策の推進(防 ※ - 宍合)	西山川通常砂防事業	滋賀県	10,000
災·安全) 	荒川西流支流1通常砂防事 業	滋賀県	1,500
	荒川西流支流2通常砂防事 業	滋賀県	1,500

千手川通常砂防事業 滋賀県 2 前川支流通常砂防事業 滋賀県 1 芹川支流通常砂防事業 滋賀県 1 ベースの川道常砂防事業 滋賀県 7 海谷川通常砂防事業 滋賀県 20 赤川支流通常砂防事業 滋賀県 1 村台の通常砂防事業 滋賀県 1 村台の通常砂防事業 滋賀県 1 村台の通常砂防事業 滋賀県 1 田山川通常砂防事業 滋賀県 1 田山川通常砂防事業 滋賀県 1 北田山川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 1 東近江、湖東、湖北・湖西圏 滋賀県 1 東近江、湖東、湖北・湖西圏 滋賀県 58 本質県 1 1 東近市の丘山の場外地崩壊 滋賀県 1 東近田上桐生地区急傾斜地崩壊 滋賀県 8 第日中の上の場所 2 2 東近田との場所 2 2 東近田との場所 2 2 東近田とのよりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによ	3,500 3,000 3,000 3,500 3,500 3,000 3,000 3,000 3,900 3,500
前川支流通常砂防事業 滋賀県 2 鳴合川通常砂防事業 滋賀県 方川支流通常砂防事業 滋賀県 五 滋賀県 五 流谷川通常砂防事業 滋賀県 五 流谷川通常砂防事業 滋賀県 五 流谷川通常砂防事業 滋賀県 五 被賀県 五 被賀県 五 被賀県 五 被賀県 五 和 五 和 五 和 五 和 和 五 和 和	2,000 ,500 ,500 ,000 ,000 ,000 ,000 ,000
前川支流通常砂防事業 滋賀県 2 鳴合川通常砂防事業 滋賀県 方川支流通常砂防事業 滋賀県 五 滋賀県 五 流谷川通常砂防事業 滋賀県 五 流谷川通常砂防事業 滋賀県 五 流谷川通常砂防事業 滋賀県 五 被賀県 五 被賀県 五 被賀県 五 被賀県 五 和 五 和 五 和 五 和 和 五 和 和	2,000 ,500 ,500 ,000 ,000 ,000 ,000 ,000
鳴谷川通常砂防事業 滋賀県 1	,500 ,500 ,000 ,000 ,000 ,000 ,000 ,000
芹川支流通常砂防事業 滋賀県 衛上谷川通常砂防事業 滋賀県 適合川通常砂防事業 滋賀県 横波川支流通常砂防事業 滋賀県 村橋谷通常砂防事業 滋賀県 1 1 4億谷通常砂防事業 滋賀県 1 1 4個公通常砂防事業 滋賀県 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 3 1 4 1 4 1 5 1 5 2 5 2 5 3 4 3 4 3 4 3 4 3 5 3 5 3 4 3 5 3 4 3 5 3 4 4 5 4 5 4 5 4 6 4 7 4 </td <td>,500 7,000 500 ,000 ,000 ,000 ,000</td>	,500 7,000 500 ,000 ,000 ,000 ,000
議上谷川通常砂防事業 滋賀県 20 流谷川通常砂防事業 滋賀県 20 赤川支流通常砂防事業 滋賀県 1 植谷通常砂防事業 滋賀県 1 植谷通常砂防事業 滋賀県 30 正谷川通常砂防事業 滋賀県 30 正谷川通常砂防事業 滋賀県 31 五瀬川通常砂防事業 滋賀県 31 五町打川支流2通常砂防事 滋賀県 31 五町打川支流2通常砂防事 滋賀県 31 五町打川支流2通常砂防事 滋賀県 31 五町打川支流2通常砂防事業 滋賀県 31 五町大川通常砂防事業 滋賀県 20 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 20 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 五丁・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 38 表面 表面 表面 表面 表面 表面 表面	,000 500 ,000 ,000 ,000 ,000 ,000
滝谷川通常砂防事業 滋賀県 表別支流通常砂防事業 滋賀県 横波川支流通常砂防事業 滋賀県 1 植谷通常砂防事業 滋賀県 30 正谷川通常砂防事業 滋賀県 30 正谷川通常砂防事業 滋賀県 31 五谷川通常砂防事業 滋賀県 31 五谷川通常砂防事業 滋賀県 31 五谷川通常砂防事業 滋賀県 31 五田川通常砂防事業 滋賀県 31 五田川通常砂防事業 滋賀県 31 五田打川支流2通常砂防事業 滋賀県 31 五田打川支流2通常砂防事業 滋賀県 31 五田打川支流2通常砂防事業 滋賀県 31 表別 表別 表別 表別 表別 表別 表別 表	,000 ,000 ,000 ,000 ,000
赤川支流通常砂防事業 滋賀県 1 植谷通常砂防事業 滋賀県 1 植谷通常砂防事業 滋賀県 1 知内川支流通常砂防事業 滋賀県 21 百瀬川通常砂防事業 滋賀県 21 百瀬川通常砂防事業 滋賀県 3 禅寺谷通常砂防事業 滋賀県 1 出山川通常砂防事業 滋賀県 1 出山川通常砂防事業 滋賀県 1 出山川通常砂防事業 滋賀県 1 出山川通常砂防事業 滋賀県 1 田田打川支流2通常砂防事業 滋賀県 1 財田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 域砂防事業 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 域砂防事業 158 大津・信楽圏域砂防事業 3 後賀県 58 接到に加速対策事業 3 接到県 3 接近、地区急傾斜地崩壊対策事業 3 接到県 3 接近、地区急傾斜地崩壊対策事業 3 接到県 3 接近、地区急傾斜地崩壊対策事業 3 接近・地区急傾斜地崩壊対策事業 3 接近・地区急恒斜地路 3 接近・地区急恒斜地路 3 接近・地区急恒斜地路 3 接近・地区急恒斜地路 3 接近・地区急恒斜地路 3 接近・地区急恒斜地路 3 接近・地区 3 接	500 ,000 ,000 ,000 ,000
横波川支流通常砂防事業 滋賀県 1 植谷通常砂防事業 滋賀県 30 正谷川通常砂防事業 滋賀県 21 百瀬川通常砂防事業 滋賀県 21 百瀬川通常砂防事業 滋賀県 3 禅寺の通常砂防事業 滋賀県 1 出山川通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 1 和田打川支流2通常砂防事業 滋賀県 8 開田川通常砂防事業 滋賀県 8 開田川通常砂防事業 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏域砂防事業 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏域砂防事業 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩壊対策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊対策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊 滋賀県 8 対策事業 3 振辺にと急傾斜地崩壊対策事業 3 振賀県 8 対策事業 3 振辺にと急傾斜地崩壊対策事業 3 振辺にとき傾斜地崩壊対策事業 3 振辺にときをはいてきをはいてきをはいてきをはいてきをはいてきをはいてきをはいてきをはいて	,000, 000, 000,000, 000,
植谷通常砂防事業 滋賀県 30 正谷川通常砂防事業 滋賀県 21 百瀬川通常砂防事業 滋賀県 31 西瀬川通常砂防事業 滋賀県 3 禅寺谷通常砂防事業 滋賀県 1 出山川通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 1 和田打川支流2通常砂防事業 滋賀県 8 開田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲省・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 対砂防事業 滋賀県 58 接賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 接賀県 58 接賀県 3 接対策事業 3 接列策事業 3 接列策事業 3 接列第事業 3 接列第申请 3 接列 3 接列第申请 3 接列第申 3 接列	,000, 0,000 ,000,
知内川支流通常砂防事業 滋賀県 21 正谷川通常砂防事業 滋賀県 33 神寺谷通常砂防事業 滋賀県 1 出山川通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 1 出山川通常砂防事業 滋賀県 1 和田打川支流2通常砂防事 滋賀県 8 開田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 1 相田打川支流2通常砂防事業 滋賀県 1 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 域砂防事業 2 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 3 域砂防事業 2 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 域砂筋事業 3 変対策事業 3 第一が丘地区急傾斜地崩壊 滋賀県 3 ※対策事業 3 ※対域のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	,000, ,000, 3,900
正谷川通常砂防事業 滋賀県 3 百瀬川通常砂防事業 滋賀県 3 禅寺谷通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 1 和田打川支流2通常砂防事 滋賀県 8 開田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩壊 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩壊 滋賀県 58 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 3 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 東近江・海県 20 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 3 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 3 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 3 東西田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	,000 3,900
百瀬川通常砂防事業 滋賀県 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,900
禅寺谷通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 1 和田打川支流2通常砂防事 滋賀県 8 開田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩壊 滋賀県 8 対策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊 滋賀県 8 対策事業 3 ※	
出山川通常砂防事業 滋賀県 7 上所谷通常砂防事業 滋賀県 1 和田打川支流2通常砂防事 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 域砂防事業 上田上桐生地区急傾斜地崩 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩壊 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩壊 滋賀県 3 東ガ策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊 滋賀県 3 東近江・波東・温・水・温・水・温・水・温・水・温・水・温・水・温・水・温・水・温・水・温・	FUL
上所谷通常砂防事業 滋賀県 1 和田打川支流2通常砂防事 滋賀県 8 開田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 域砂防事業 上田上桐生地区急傾斜地崩 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩壊 滋賀県 39 第一次では、大津・信楽圏域砂防事業 2 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 38 東が策事業 38 東が近地区急傾斜地崩壊対策 滋賀県 8	_
和田打川支流2通常砂防事 滋賀県 8 開田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 11 円賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 域賀県 58 域別・安全)	,500
業 滋具宗 6 開田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 11 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏域砂防事業 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩壊壊対策事業 対策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊対策 滋賀県 銀賀県 3 3 ※ 安全) 数賀県 3 ※ 安全) 数賀県 3 ※ 安全) 数貨県 3 ※ 安全) 数賀県 3 ※ 安全) ※ 資販地区急傾斜地崩壊対策 ※ 資県 ※ 変坂地区急傾斜地崩壊対策 ※ 資県 ※ 資県 ※ 変坂地区急傾斜地崩壊対策 ※ 資県 ※ 資別県	,500
開田川通常砂防事業 滋賀県 2 水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 域砂防事業	3,000
水戸坂川通常砂防事業 滋賀県 2 大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 域砂防事業 滋賀県 58 上田上桐生地区急傾斜地崩 壊対策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊 滋賀県 8 対策事業 4 3 3 3 3 4 3 5 8 3 5 8 3 8 9 8 9 9	FOC
大津・信楽圏域砂防事業 滋賀県 11 甲賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 12 東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 域砂防事業 上田上桐生地区急傾斜地崩 壊対策事業 11 明賀・湖南圏域砂防事業 滋賀県 58 基質県における土砂災害対策の推進(防 壊対策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊 滋賀県 8 対策事業 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	,500
	,500
東近江・湖東・湖北・湖西圏 滋賀県 58 域砂防事業 上田上桐生地区急傾斜地崩 壊対策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊 対策事業 逢坂地区急傾斜地崩壊対策 滋賀県 8	,000
域砂防事業 滋賀県における土砂災害対策の推進(防 (で・安全) 域砂防事業 滋賀県 滋賀県	,650
送賀県における土砂災害対策の推進(防 送・安全) 上田上桐生地区急傾斜地崩 壊対策事業 朝日が丘地区急傾斜地崩壊 対策事業 逢坂地区急傾斜地崩壊対策 事業 遊賀県 ※ 選切地区急傾斜地崩壊対策 ※ 選切地区急傾斜地崩壊対策 事業	,850
朝日が丘地区急傾斜地崩壊 対策事業 逢坂地区急傾斜地崩壊対策 事業 滋賀県 多	450
逢坂地区急傾斜地崩壊対策 事業 滋賀県 9	3,550
	,000
沖島地区急傾斜地崩壊対策 事業	,500
争耒	,500
	,550
	,500
東事業	,500
争耒	,650
対 東 争 耒	,650
	,500
	3,150
	,500
東近江·湖東·湖北·湖西圏 滋賀県 道急傾斜事業 2	,000
- 計 379,	400
《公本地址》	
図員宗にのける工ヴ火告防止法に基プ、 <u>査) </u>	,000
<u> </u>	
合計 合計 672 《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、	,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(下水道事業)

滋賀県 (国費:千円)

滋賀県			(国賀:十円 <i>)</i>
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
持続的な下水道事業の推進(防災・安全)(そ	下水道施設の整備	滋賀県	1,819,700
0 3)	_	計	1,819,700
大津市公共下水道事業一大津市における下水	下水道施設の整備	大津市	17,500
道施設の耐震化、非常用電源確保(防災・安 全)【重点】	_	計	17,500
大津市公共下水道事業-大津市における下水	下水道施設の整備	大津市	747,000
道施設の耐震化、改築更新と市街地の浸水対 策(防災・安全)	_	計	747,000
長浜市における下水道施設の改築更新(防災・	下水道施設の整備	長浜市	24,600
安全)	_	計	24,600
長浜市における市街地の浸水対策の推進(防	下水道施設の整備	長浜市	53,100
災·安全)(重点計画)	_	計	53,100
近江八幡市における下水道普及地域の長寿命	下水道施設の整備	近江八幡市	32,900
化(防災・安全)(その2)	_	計	32,900
草津市における総合的な減災対策の推進(防	下水道施設の整備	草津市	46,300
災・安全)	_	計	46,300
草津市域における総合的な減災対策の推進	下水道施設の整備	草津市	96,300
(防災・安全)(重点計画)(その2)	_	計	96,300
守山市における下水道の地震対策とポンプ施	下水道施設の整備	守山市	59,100
設の延命化対策および浸水対策の推進(その 3)(防災・安全)	_	計	59,100
栗東市における良好な水環境の形成、市街地	下水道施設の整備	栗東市	60,200
の浸水対策(その3)(防災・安全)	_	計	60,200
甲賀市における良好な水環境の形成、市街地	下水道施設の整備	甲賀市	280,000
の浸水対策の実現(防災・安全)(その2)	_	計	280,000
野洲市中心市街地における流域一体となった 総合的な浸水対策の推進、生活環境の改善と 安全・安心の確保、災害に強いまちづくり(その	下水道施設の整備	野洲市	30,600
3)(防災・安全)	_	計	30,600
湖南市における良好な水環境の形成・総合的	 下水道施設の整備	湖南市	14,000
な浸水対策の推進(その3)(防災・安全)	一	計	14,000
湖南市における良好な水環境の形成・総合的	エル洋佐乳の軟件		•
な浸水対策の推進(その3)(防災・安全)(重点	下水道施設の整備	湖南市	40,500
計画)	_	計	40,500
高島市における良好な水環境の形成、総合的	下水道施設の整備	高島市	16,200
な浸水対策の推進(防災・安全)	_	計	16,200
米原市における良好な水環境の形成、総合的	下水道施設の整備	米原市	59,100
な浸水対策の推進(防災・安全)(その2)	_	計	59,100
日野町における浸水対策の推進(防災・安全)	下水道施設の整備	日野町	60,500
(重点計画)	_	計	60,500
愛荘町における良好な水環境の形成(防災・安	下水道施設の整備	愛荘町	3,500
全)	_	計	3,500
豊郷町における安全・安心快適な生活環境の	下水道施設の整備	豊郷町	7,100
まちづくり(防災・安全)(その3)	_	計	7,100
甲良町における総合的な防災・安全対策の推	下水道施設の整備	甲良町	9,000
進(防災・安全)(その2)	_	計	9,000
	合計		3,477,200
ツシサナ7相中国悪は国の帝國ナニナ+ の マ キリ			

※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(水道事業)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
滋賀県水道生活基盤施設耐震化等計画(防 災·安全)	水道施設の整備	滋賀県	30,204
	水道施設の整備	彦根市	
	水道施設の整備	近江八幡市	
	水道施設の整備	守山市	
	水道施設の整備	東近江市	
	水道施設の整備	米原市	
	水道施設の整備	日野町	
	_	計	30,204
合計		30,204	

[※]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

社会資本整備総合交付金(河川事業)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
琵琶湖流域における河川環境の保全・再	統合河川環境整備事業	滋賀県	33,000
生対策の推進(重点)	_	計	33,000
琵琶湖流域における河川環境の保全・再 生対策の推進	東近江·湖東·湖北·湖西圏 域総合流域防災事業	滋賀県	35,000
	甲賀·湖南圏域総合流域防 災事業		24,500
	大津·信楽圏域総合流域 防災事業		36,500
	_	計	96,000
合計			129,000

[※]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

社会資本整備総合交付金(下水道事業)

(m.547)1			<u> </u>
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
次世代の下水道整備の推進(その3)	下水道施設の整備	滋賀県	530,100
	_	計	530,100
次世代の下水道整備の推進(その3)(重点計画)	下水道施設の整備	滋賀県	1,254,135
	_	計	1,254,135
大津市公共下水道事業 - 湖都大津の良好な 水環境の形成(第三期)	下水道施設の整備	大津市	7,300
	-	計	7,300
彦根市における良好な水環境の形成と市街地	下水道施設の整備	彦根市	276,000
の浸水対策の実現に向けて(その3)	_	計	276,000
- ドナルカルフェル学素光の光光	下水道施設の整備	長浜市	28,200
長浜市における下水道事業の推進	_	計	28,200
長浜市における公共下水道への接続事業の推	下水道施設の整備	長浜市	356,400
進(重点計画)	_	計	356,400
東京またかは7 p なかむ漂接の形式	下水道施設の整備	栗東市	6,700
栗東市における良好な水環境の形成	-	計	6,700
甲賀市における良好な水環境の形成	下水道施設の整備	甲賀市	37,600
中貝巾における良好な小環境の形成	-	計	37,600
湖南市における良好な水環境の形成(その3)	下水道施設の整備	湖南市	62,400
湖曽市における良好な小環境の形成(での3)	_	計	62,400
高島市における良好な水環境の形成(その3)	下水道施設の整備	高島市	47,800
	_	計	47,800
東近江市における良好な水環境の形成(その 3)	下水道施設の整備	東近江市	87,300
	_	計	87,300
米原市における良好な水環境の形成(その2)	下水道施設の整備	米原市	38,700
	_	計	38,700
ᄗᄦᄣᇅᅪᆚᅩᄀᅌᅒᄼᅶᆋᄧᅝᄼᅑᅷ	下水道施設の整備	日野町	10,600
日野町における良好な水環境の形成	_	計	10,600
キエ町における自切な水理性の形式(でのC)	下水道施設の整備	竜王町	3,000
竜王町における良好な水環境の形成(その2)	_	計	3,000
竜王町における良好な水環境の形成(その2)	下水道施設の整備	竜王町	59,700
(重点計画)	_	計	59,700
多賀町における良好な水環境の形成(その2)	下水道施設の整備	多賀町	18,600
	_	計	18,600
	合計		2,824,535

[※]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