

兵 庫 県

水管理・国土保全局

令和7年度補正予算 河川事業(直轄・兵庫県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費	備考
淀川	猪名川	一般河川改修事業	290	※ 10 流域治水対策、19 大規模地震に備えた河川管理施設等の地震・津波対策 <small>おおさかふ とよなかし</small> ≪大阪府≫豊中市 <small>ひょうごけん あまがさきし</small> ≪兵庫県≫尼崎市
加古川	加古川	一般河川改修事業	886	※ 10 流域治水対策 <small>かこうわし たかさごし かとうし</small> 加古川市、高砂市、加東市
揖保川	揖保川	一般河川改修事業	3	※ 19 大規模地震に備えた河川管理施設等の地震・津波対策
円山川	円山川	一般河川改修事業	807	※ 10 流域治水対策、19 大規模地震に備えた河川管理施設等の地震・津波対策 <small>とよおかし</small> 豊岡市
揖保川	揖保川	河川都市基盤整備事業	180	※ 10 流域治水対策 <small>たつのし</small> たつの市
円山川	円山川	河川都市基盤整備事業	600	※ 10 流域治水対策 <small>とよおかし</small> 豊岡市
淀川	猪名川	河川維持修繕事業	221	※ 24-1 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、 24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、 79 災害対応力の強化 <small>いけだし かわにし あまがさきし</small> 池田市、川西市～尼崎市
加古川	加古川	河川維持修繕事業	27	※ 24-1 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、 24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、 79 災害対応力の強化 <small>かとうし かこう</small> 加東市～河口
揖保川	揖保川	河川維持修繕事業	43	※ 3 河川情報等の充実、24-1 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、79 災害対応力の強化 <small>しろうし かこう</small> 宍粟市～河口
円山川	円山川	河川維持修繕事業	110	※ 3 河川情報等の充実、24-1 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、79 災害対応力の強化 <small>とよおかし かこう</small> 豊岡市～河口
加古川	加古川	河川工作物関連応急対策事業	38	※ 24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理 <small>たかさごし</small> 高砂市
円山川	円山川	河川工作物関連応急対策事業	138	※ 24-1 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理、 24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理 <small>とよおかし</small> 豊岡市

・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。

・防災・減災・国土強靱化の推進(※)

令和7年度補正予算 河川事業(補助・兵庫県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費	備考	
八家川	八家川	事業間連携河川事業	78	ひめじし 姫路市	※ 10 流域治水対策
由良川	黒井川	大規模特定河川事業	150	たんばし 丹波市	※ 10 流域治水対策
由良川	竹田川	大規模特定河川事業	461	たんばし 丹波市	※ 10 流域治水対策
武庫川	武庫川	大規模特定河川事業	110	あまがさきし にしのみやし 尼崎市、西宮市	※ 10 流域治水対策
新川・東川	新川・東川	大規模特定河川事業	2,000	にしのみやし 西宮市	※ 19 大規模地震に備えた河川 管理施設等の地震・津波対策
明石川	明石川	大規模特定河川事業	300	あかしし 明石市	※ 10 流域治水対策
淀川 外	庄下川 外	河川メンテナンス事業	604	※個別施設については、別紙参照	※ 10 流域治水対策

・防災・減災・国土強靱化の推進(※)

令和7年度補正予算 河川メンテナンス事業(補助・兵庫県)

※点検及び計画策定のための箇所が存在する場合、その箇所は記載していない。

別紙

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					
兵庫県	あまがさきし 尼崎市	淀川	庄下川	松島排水機場	
	あまがさきし 尼崎市	淀川	昆陽川	昆陽川捷水路排水機場	
	にしのみやし 西宮市	新川	新川	新川排水機場	
	にしのみやし 西宮市	堀切川	堀切川	堀切川排水機場	
	ひめじし 姫路市	野田川	野田川	野田川排水機場	
	ひめじし 姫路市	市川	市川	市川潮止堰	
	ひめじし 姫路市	大津茂川	西汐入川	西汐入川排水機場	
	たつのし たつの市	富島川	富島川	富島川排水機場	
	あいおいし 相生市	大谷川	大谷川	大谷川排水機場	
	あこうし 赤穂市	千種川	加里屋川	加里屋川放水路排水機場	
	みなみ 南あわじ市	三原川	入貫川	入貫川排水機場	

兵庫県

補助ダム事業

(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。
河川整備事業費		(100) 100	
治水ダム等建設事業費補助		(100) 100	
	引原ダム再生	(100) 100	※ 10 流域治水対策

・防災・減災・国土強靱化の推進(※)

令和7年度補正予算 ダムメンテナンス事業(補助・兵庫県)

(単位:百万円)

事業種別	実施主体	市町村名	水系名	河川名	ダム名	事業費	備考
兵庫県ダムメンテナンス事業	兵庫県	三田市	武庫川	青野川	青野ダム	278	※ 24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理
		姫路市	夢前川	菅生川	菅生ダム		
		丹波市	由良川	大谷川	三宝ダム		
		南あわじ市	三原川	牛内川	牛内ダム		

・事業費は利水者負担金を除いたものである。
 ・防災・減災・国土強靱化の推進(※)

令和7年度 直轄砂防事業箇所別調書(補正)(兵庫県 1/1)

事務所名	事業区分	水系等名	河川名	溪流名	箇所名	所在地			工種	事業費 (百万円)	備考
						市・郡	区・町・村	字名等			
六甲砂防	砂防	六甲山系	住吉川	すみよしがわ 住吉川	すみよしがわぐりんべると 住吉川グリーンベルト	神戸市	灘区、東灘区		斜面对策工	279	※
		六甲山系	新湊川	しんみなとがわ 新湊川	しんみなとがわぐりんべると 新湊川グリーンベルト	神戸市	長田区		斜面对策工	381	※
		六甲山系	妙法寺川	みょうほうじがわ 妙法寺川	みょうほうじがわぐりんべると 妙法寺川グリーンベルト	神戸市	長田区、須磨区		斜面对策工	263	※
	合計				3箇所					923	

- ・防災・減災・国土強靱化の推進(※)
- ・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7年度補正予算 補助砂防等事業箇所（兵庫県 1/1）

所在地		水系名	溪流名 箇所名	事業区分	事業種別	事業費 (百万円)	備考
市区町村	字名等						
宍粟市	千種町室	千種川	こたにがわ 小谷川	事業間連携 砂防等事業	砂防	31	※
川辺郡猪名川町	柏原	淀川	かしはらがわ 柏原川	大規模特定 砂防等事業	砂防	7	※
神崎郡神河町	長谷	市川	あしおたにがわ 足尾谷川	事業間連携 砂防等事業	砂防	25	※
神崎郡神河町	南小田	市川	くずりたにがわしもたに クズリ谷川下谷	事業間連携 砂防等事業	砂防	10	※
神崎郡神河町	大山	市川	おおやまうえたにがわ 大山上谷川	事業間連携 砂防等事業	砂防	15	※
各市町				砂防メンテナンス 事業	老朽化対策	396	個別箇所については、別紙参照 ※
合計			6箇所			484	

- ・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7年度補正予算 砂防メンテナンス事業箇所表（兵庫県 1/1）

別紙

※計画策定のみ箇所は記載していない

事業主体名	市町村名	溪流名 箇所名	施設名	構造物種別	事業種別
兵庫県	神戸市	さんのうちく 山王地区 外	山王地区急傾斜地崩壊防止施設 等	法面工 等	修繕 等
	芦屋市	あしやがわ 芦屋川	芦屋川砂6砂防堰堤	砂防堰堤工	修繕
	豊岡市	なかのさとちく 中ノ郷地区	中ノ郷地区急傾斜地崩壊防止施設	法面工	修繕
	宝塚市	にがわつきみがおか(1)ちく 仁川月見が丘(1)地区	仁川月見が丘(1)地区急傾斜地崩壊防止施設	法面工	修繕
	川西市	だいどうがわ 大堂川	淀一川西-I-2-4(大堂第四堰堤)	砂防堰堤工	修繕
	丹波市	いしぶるがわ 石風呂川 外	石風呂川流路工 等	溪流保全工 等	修繕
	南あわじ市	あんじゅうじがわ 安住寺川 外	安住寺川流路工 等	溪流保全工 等	修繕
	淡路市	いくはがわ 育波川 外	育波川流路工 等	溪流保全工 等	修繕
	赤穂郡上郡町	たかだがわ 高田川	高田川流路工	溪流保全工	修繕
	佐用郡佐用町	おおやまたにがわ 大山谷川	大山谷川流路工1	溪流保全工	修繕
	美方郡香美町	かんおんどう(3)ちく カンオンドウ(3)地区	カンオウドウ(3)地区急傾斜地崩壊防止施設	法面工	修繕

令和7年度 補正予算
(直轄海岸事業)

兵庫県

(単位：百万円)

事業名	海岸名	市町村名	事業費	備考
海岸保全施設整備事業	東播海岸	こ ^う べ ^し 神戸市	134	※ 10 流域治水対策
兵庫県 計			134	

・防災・減災・国土強靱化の推進 (※)

令和7年度補正予算 海岸事業（補助）

兵庫県

（単位：百万円）

事業名	海岸名	市町村名	R7補正実施計画内容	事業費	備考
海岸メンテナンス事業	御津海岸	たつの市	護岸	150	※ 24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理
	淡路海岸	あわじし 淡路市	離岸堤		※ 24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理
	洲本海岸	すもとし 洲本市	護岸		※ 24-2 河川管理施設・砂防施設等の戦略的な維持管理
兵庫県 計				150	

・防災・減災・国土強靱化の推進(※)

令和7年度補正予算 下水道事業

都道府県名:兵庫県

(単位:千円)

事業名	事業主体	事業種別	事業費	国費
兵庫東流域下水汚泥広域処理場脱炭素化推進事業	兵庫県	下水道脱炭素化推進事業	2,668,764	1,629,726
神戸市下水道基幹施設耐震化事業	神戸市	下水道防災事業(下水道基幹施設耐震化事業)※	1,330,000	665,000
計			3,998,764	2,294,726

・防災・減災・国土強靱化の推進「62 上下水道施設の耐災害性強化」(下水道基幹施設耐震化事業)(※)

防災・安全交付金(河川事業)

兵庫県

(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	
頻発する自然災害に対する安全・安心の確保(防災・安全)	武庫川水系 広域河川改修事業	兵庫県	220,120	10 流域治水対策	
	三原川水系三原川 広域河川改修事業	兵庫県	7,780	10 流域治水対策	
	加古川水系加古川 広域河川改修事業	兵庫県	110,000	10 流域治水対策	
	加古川水系東条川 広域河川改修事業	兵庫県	37,500	10 流域治水対策	
	円山川水系円山川 広域河川改修事業	兵庫県	115,500	10 流域治水対策	
	夢前川水系夢前川 広域河川改修事業	兵庫県	15,000	10 流域治水対策	
	淀川水系猪名川 広域河川改修事業	兵庫県	35,000	10 流域治水対策	
	加古川水系水田川 広域河川改修事業	兵庫県	10,000	10 流域治水対策	
	市川水系市川 広域河川改修事業	兵庫県	25,000	10 流域治水対策	
	千種川水系千種川 広域河川改修事業	兵庫県	59,500	10 流域治水対策	
	矢田川水系矢田川 広域河川改修事業	兵庫県	2,500	10 流域治水対策	
	大阪地区 地震・高潮対策河川事業	兵庫県	22,500	19 大規模地震に備えた河川管理施設等の地震・津波対策	
	播磨地区 地震・高潮対策河川事業	兵庫県	135,000	10 流域治水対策	
	円山川・但馬圏域総合流域防災事業	兵庫県	7,500	10 流域治水対策	
	西播・中播圏域 総合流域防災事業	兵庫県	107,500	10 流域治水対策	
	加古川圏域 総合流域防災事業	兵庫県	20,000	10 流域治水対策	
	阪神・淡路圏域 総合流域防災事業	兵庫県	291,000	10 流域治水対策	
	淀川水系庄下川 都市基盤河川改修事業	尼崎市	10,000	10 流域治水対策	
	夢前川水系大井川 都市基盤河川改修事業	姫路市	42,000	10 流域治水対策	
		計		1,273,400	
		市川水系市川 広域河川改修事業	兵庫県	10,000	
	計		10,000		
神戸市における浸水対策の推進(防災・安全)	妙法寺川水系妙法寺川都市基盤河川改修事業	神戸市	20,000	10 流域治水対策	
	計		20,000		
合計			1,303,400		

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用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。
 ただし、備考欄に施策名の記載がある要素事業（実施中期計画）とそれ以外の要素事業間では用途制限がある。

令和7年度 補正予算 社会資本整備総合交付金の配分

【水管理・国土保全局分】

防災・安全交付金(砂防事業)

兵庫県

(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
兵庫県における土砂災害対策の推進(防災・安全)(重点)	有馬(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	2,375	10 流域治水対策
	用土地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	71,250	10 流域治水対策
	塩屋谷川	兵庫県	5,000	10 流域治水対策
	ウバガ谷川	兵庫県	50,000	10 流域治水対策
	フサン谷川	兵庫県	6,000	10 流域治水対策
	上佐野西谷(1)川	兵庫県	5,000	10 流域治水対策
	水谷川	兵庫県	12,500	10 流域治水対策
	-	計	152,125	
兵庫県における土砂災害対策の推進(防災・安全)	柳谷地区地すべり対策事業	兵庫県	3,500	10 流域治水対策
	グリーンベルト対策急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	7,125	10 流域治水対策
	鎌ヶ谷(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	5,225	10 流域治水対策
	蛇谷地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	3,325	10 流域治水対策
	下畑(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	12,000	10 流域治水対策
	不計地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	12,000	10 流域治水対策
	大原(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	2,000	10 流域治水対策
	井ヶ谷地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	3,200	10 流域治水対策
	青葉台一丁目(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	2,000	10 流域治水対策
	塔の町地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	13,500	10 流域治水対策
	藍本(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	13,500	10 流域治水対策
	みどり丘(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	12,000	10 流域治水対策
	夏村地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	3,325	10 流域治水対策
	宗行地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	9,000	10 流域治水対策
	下庵地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	14,250	10 流域治水対策
	片山小宅台地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	16,000	10 流域治水対策
	丹生山(1)(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	12,000	10 流域治水対策
	鬼神谷(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	14,250	10 流域治水対策
	高屋(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	18,000	10 流域治水対策
	福住(2)地区急傾斜地崩壊対策工事	兵庫県	18,720	10 流域治水対策
	川会(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	23,750	10 流域治水対策
	丹生地(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	2,375	10 流域治水対策
	熊波(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	1,395	10 流域治水対策
	隼人地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	360	10 流域治水対策
	高井地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	22,500	10 流域治水対策
	比治地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	23,750	10 流域治水対策
	栃原(7)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	23,750	10 流域治水対策
	森地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	23,750	10 流域治水対策

兵庫県における土砂災害対策の推進(防災・安全)	惣持(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	22,500	10	流域治水対策
	鹿場(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	22,500	10	流域治水対策
	由良中野町(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	兵庫県	3,325	10	流域治水対策
	蛇谷川	兵庫県	4,000	10	流域治水対策
	左二幡尻川	兵庫県	4,000	10	流域治水対策
	道山川	兵庫県	20,000	10	流域治水対策
	奥猪篠川第7右支溪	兵庫県	25,000	10	流域治水対策
	平石川	兵庫県	30,000	10	流域治水対策
	別所原川	兵庫県	15,000	10	流域治水対策
	奥休治川	兵庫県	36,750	10	流域治水対策
	下上山川	兵庫県	6,000	10	流域治水対策
	太田川左支溪1	兵庫県	1,000	10	流域治水対策
	市場北谷川	兵庫県	1,000	10	流域治水対策
	倉見川	兵庫県	3,000	10	流域治水対策
	奥岩川	兵庫県	10,000	10	流域治水対策
	大篠岡第一川	兵庫県	500	10	流域治水対策
	猪ノ谷川	兵庫県	10,000	10	流域治水対策
	大谷西谷川	兵庫県	3,000	10	流域治水対策
	柴山川(1)	兵庫県	20,000	10	流域治水対策
	下塚川	兵庫県	35,000	10	流域治水対策
	森ザコ川	兵庫県	35,000	10	流域治水対策
	大戈川	兵庫県	35,000	10	流域治水対策
	下塩谷川	兵庫県	35,000	10	流域治水対策
	奥の谷川	兵庫県	2,500	10	流域治水対策
	下野村川	兵庫県	12,500	10	流域治水対策
	寺谷川	兵庫県	10,000	10	流域治水対策
	大谷川	兵庫県	10,000	10	流域治水対策
	大谷(2)川	兵庫県	10,000	10	流域治水対策
	黒井川	兵庫県	10,000	10	流域治水対策
	北中寺谷川	兵庫県	10,000	10	流域治水対策
土砂災害ハザード情報周知業務	兵庫県	15,000	10	流域治水対策	
-	計	774,125			
土砂災害防止法に基づく基礎調査の推進(防災・安全)	阪神・淡路圏域総合流域防災事業(YR区域見直し)	兵庫県	17,500	10	流域治水対策
	加古川圏域総合流域防災事業(YR区域見直し)	兵庫県	17,500	10	流域治水対策
	西播・中播圏域総合流域防災事業(YR区域見直し)	兵庫県	17,500	10	流域治水対策
	円山川・但馬圏域総合流域防災事業(YR区域見直し)	兵庫県	17,500	10	流域治水対策
	-	計	70,000		
合計			996,250		

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用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。
ただし、備考欄に施策名の記載がある要素事業（実施中期計画）とそれ以外の要素事業間では用途制限がある。

令和7年度 補正予算 社会資本整備総合交付金の配分

【水管理・国土保全局分】

防災・安全交付金(海岸事業(河川))

兵庫県

(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
安全・安心な兵庫の海岸づくり(防災・安全)	西淡海岸(阿那賀組地区)(9-ア-1)	兵庫県	5,000	10 流域治水対策
	北淡海岸(富島地区)(13-ア-1)	兵庫県	50,000	10 流域治水対策
	洲本海岸(由良地区)(7-ア-1)	兵庫県	15,000	10 流域治水対策
	-	計	70,000	
合計			70,000	

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用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。

ただし、備考欄に施策名の記載がある要素事業(実施中期計画)とそれ以外の要素事業間では用途制限がある。

防災・安全交付金(下水道事業)

兵庫県

(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
施設の長寿命化と防災・減災対策に向けた下水道の整備(防災・安全)(2)	下流処理区 管渠等 老朽化対策	兵庫県	203,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	下流処理区 処理場 地震対策	兵庫県	856,500	62 上下水道施設の耐災害性強化
	上流処理区 処理場 地震対策	兵庫県	474,200	62 上下水道施設の耐災害性強化
	全域 管渠等 老朽化対策	兵庫県	35,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	全域 処理場 地震対策	兵庫県	71,400	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	1,640,100	
神戸市公共下水道事業 ~災害に強い不撓なまちづくり~(防災・安全)(重点計画)	PI処理区 処理場 地震対策	神戸市	244,686	62 上下水道施設の耐災害性強化
	西部排水区 管渠等 老朽化対策	神戸市	34,075	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	中央処理区 管渠等 地震対策	神戸市	394,388	62 上下水道施設の耐災害性強化
	中央処理区 処理場 地震対策	神戸市	262,950	62 上下水道施設の耐災害性強化
	東灘処理区 ポンプ施設等 地震対策	神戸市	4,533	62 上下水道施設の耐災害性強化
	東灘処理区 処理場 地震対策	神戸市	67,339	62 上下水道施設の耐災害性強化
	鈴蘭台排水区 管渠等 老朽化対策	神戸市	65,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
-	計	1,072,971		
神戸市公共下水道事業 ~ひと・まちを災害から守るために~(防災・安全)	垂水処理区 処理場 地震対策	神戸市	19,432	62 上下水道施設の耐災害性強化
	中央処理区 処理場 地震対策	神戸市	25,966	62 上下水道施設の耐災害性強化
	東灘処理区 処理場 地震対策	神戸市	161,583	62 上下水道施設の耐災害性強化
	鈴蘭台処理区 ポンプ施設等 地震対策	神戸市	5,708	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	212,689	
姫路市における循環のみち実現に向けた安全・防災対策(4)(防災・安全)	大塩処理区 処理場 地震対策	姫路市	72,650	62 上下水道施設の耐災害性強化
	中部処理区 ポンプ施設等 地震対策	姫路市	8,500	62 上下水道施設の耐災害性強化
	中部処理区 処理場 地震対策	姫路市	25,000	62 上下水道施設の耐災害性強化
	東部処理区 処理場 地震対策	姫路市	18,000	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	124,150	
西宮市における下水道施設の防災・安全対策事業(3)(防災・安全)	西宮処理区 ポンプ施設等 浸水対策	西宮市	61,600	10 流域治水対策
-	計	61,600		
伊丹市における安全・安心な下水道整備(防災・安全)	全域 管渠等 老朽化対策	伊丹市	282,700	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
-	計	282,700		
伊丹市における安全・安心な下水道整備(防災・安全)(重点計画)	全域 管渠等 地震対策	伊丹市	17,000	62 上下水道施設の耐災害性強化
	第四の1排水区 管渠等 老朽化対策	伊丹市	28,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	-	計	45,000	
コウノトリ悠然と舞うふるさと豊岡の水の防災・安全・安心基盤整備(4)(防災・安全)	豊岡処理区 処理場 地震対策	豊岡市	243,330	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	243,330	
三木市における安全・安心な下水道施設の構築(4)(防災・安全)	吉川処理区 管渠等 老朽化対策	三木市	10,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	緑が丘処理区分区 管渠等 老朽化対策	三木市	2,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	-	計	12,000	

防災・安全交付金(下水道事業)

兵庫県

(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
川西市の下水道における安全・安心な暮らしの実現(防災・安全)	原田処理区 管渠等 老朽化対策	川西市	57,535	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	-	計	57,535	
小野市における水環境の整備(3)(防災・安全)	喜多処理区 管渠等 老朽化対策	小野市	15,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	来住処理区 管渠等 老朽化対策	小野市	25,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	-	計	40,000	
朝来市における安全で適正かつ効率的な下水道事業の運営に向けた整備計画(防災・安全)	和田山 その他施設 浸水対策	朝来市	1,500	10 流域治水対策
	和田山 処理場 地震対策	朝来市	30,000	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	31,500	
宍粟市における良好な水環境の創出(3)(防災・安全)	菅野川第9排水区 その他施設 浸水対策	宍粟市	4,800	10 流域治水対策
	-	計	4,800	
たつの市下水道整備事業(4)(防災・安全)	揖保川処理区 ポンプ施設等 地震対策	たつの市	10,000	62 上下水道施設の耐災害性強化
	揖保川処理区 管渠等 老朽化対策	たつの市	58,000	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	-	計	68,000	
多可町における持続可能な下水道の整備(3)(防災・安全)	中処理区 処理場 地震対策	多可町	11,500	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	11,500	
福崎町における安全でうるおいのあるまちづくり(防災・安全)(重点計画)(2)	市川排水区 管渠等 浸水対策	福崎町	12,000	10 流域治水対策
	-	計	12,000	
合計			3,919,875	

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用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。

ただし、備考欄に施策名の記載がある要素事業(実施中期計画)とそれ以外の要素事業間では用途制限がある。

防災・安全交付金(水道事業)

(国費:千円)

兵庫県

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
伊丹市上水道事業～未来につながる安全・安心な伊丹の水道～(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	伊丹市	17,118	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	17,118	
加東市における水道施設整備計画(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	加東市	54,537	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	-	計	54,537	
高砂市の防災と安全を実現する水道の推進(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	高砂市	9,735	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	9,735	
高砂市の防災と安全を実現する水道の推進(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	高砂市	2,737	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	2,737	
阪神水道企業団 施設整備計画(経営戦略2024)(防災・安全)	水道総合地震対策事業	阪神水道企業団	22,703	62 上下水道施設の耐災害性強化
	水道施設アセットマネジメント推進事業	阪神水道企業団	497,571	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	520,274	
宍粟市における水道施設整備計画(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	宍粟市	6,750	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	6,750	
小野市水道施設耐震化推進等事業計画(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	小野市	21,333	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	21,333	
神河町水道耐震化推進等事業 キラリと光る神河町の実現(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	神河町	51,768	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	-	計	51,768	
神戸市上水道事業～安全・安心なまちづくり～(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	神戸市	7,412	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	7,412	
神戸市上水道事業～安全・安心なまちづくり～(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	神戸市	453,841	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	水道総合地震対策事業	神戸市	207,222	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	661,063	
西脇市における水道施設耐震化の推進(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	西脇市	12,000	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	12,000	
川西市水道施設耐震化推進等事業計画(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	川西市	22,400	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	22,400	
多可町における水道施設整備計画(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	多可町	4,130	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	4,130	
淡路広域水道企業団 水道施設整備計画(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	淡路広域水道企業団	16,297	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	16,297	
猪名川町水道事業北部施設統廃合計画(防災・安全)	水道総合地震対策事業	猪名川町	8,466	62 上下水道施設の耐災害性強化
	水道事業運営基盤強化推進事業	猪名川町	34,281	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	42,747	
朝来市社会資本総合整備計画(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	朝来市	14,812	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	14,812	
播磨町水道事業～安全・安心なまちづくり～(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	播磨町	35,932	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	35,932	
姫路市における災害に強く持続可能な上下水道システムの構築(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	姫路市	161,316	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	161,316	
姫路市における水道施設耐震化等の推進(防災・安全)	水道事業運営基盤強化推進事業	姫路市	179,156	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	179,156	
姫路市における離島地域への安定給水の確保(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	姫路市	6,000	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	6,000	
福崎町水道管路緊急改善事業(防災・安全)	水道施設アセットマネジメント推進事業	福崎町	30,698	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	30,698	
兵庫県における加西市の水道施設の強靱化推進(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	加西市	30,000	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	30,000	
宝塚市における上水道施設等の老朽化対策及び耐震化の推進計画(防災・安全)	水道総合地震対策事業	宝塚市	17,700	62 上下水道施設の耐災害性強化
	効果促進事業	宝塚市	3,750	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	21,450	
豊岡市水道ビジョンにおける災害時にも強い水道施設の構築(基幹水道構造物の耐震化)(防災・安全)	水道総合地震対策事業	豊岡市	29,818	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	29,818	
豊岡市水道ビジョンにおける災害時にも強い水道施設の構築(水道施設再編)(防災・安全)	水道事業運営基盤強化推進事業	豊岡市	54,082	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	54,082	
養父市水道事業における水の安全・安心確保にかかる基盤整備計画その2(防災・安全)(重点計画)	水道総合地震対策事業	養父市	32,093	34 上下水道施設の戦略的維持管理・更新
	-	計	32,093	
養父市水道事業における水の安全・安心基盤整備にかかる計画(防災・安全)	水道事業運営基盤強化推進事業	養父市	3,588	62 上下水道施設の耐災害性強化
	-	計	3,588	
	合計		2,049,246	

※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。

ただし、備考欄に施策名の記載がある要素事業(実施中期計画)とそれ以外の要素事業間では使途制限がある。