

淀川水系流域治水プロジェクト【京都府域】
各構成員の事例

①各構成員の直轄事業(市町等の単独予算)

資料-3

項目	No	事業の内容	所管官庁等	事業主体	事業箇所、事業量等
各構成員の直轄事業 (市町等の単独予算)	内水対策				
	1	浸水対策事業 国道9号の阪急京都線アンダーパス部における浸水対策	京都市	京都市	京都府京都市右京区西院久保田町他(鳥羽処理区) 延長:1.070m
	2	河川改修事業 過去に浸水被害が発生し、治水安全度が確保されていない普通河川における河川改修を実施。	京都市	京都市	市内各所
	3	国営緊急農地再編整備事業 亀岡中部地区「桂川西工区」内で雨水排水路をアロケーションで設置	近畿農政局	近畿農政局	京都府亀岡市大井町(犬飼川左岸排水区) 雨水排水路整備L=3.839m
	4	浸水対策 狩尾川排水区内	八幡市	八幡市	京都府八幡市橋本米ノ尾地区 水路改修工事 L=535m
	5	河川改修 普通河川吉原川	京田辺市	京田辺市	京都府京田辺市松井 河川改修工事 L=270m
	6	河川改修 準用河川遠藤川			京都府京田辺市三山木 河川改修工事 L=370m
	7	内水排除対策の推進(河川改修 貝鍋川等)	木津川市	木津川市	赤田川改修工事の完成に合わせて、支川の貝鍋川の 改修工事を実施
	8	河川の適切な維持管理(浚渫等)			都市下水路の定期的な浚渫及び一定量以上の堆積 が見られる河川の速やかな浚渫の実施
	9	城陽市総合排水計画 雨水貯留施設の設置に向けた検討 (下水道事業の資料作成)	城陽市	城陽市	京都府城陽市 雨水貯留施設N=4箇所
	10	木津川支川川久保川ほかでの河道浚渫	井手町	井手町	京都府綴喜郡井手町内 町管理河川の浚渫 L=約2km
	流出抑制対策等				
	11	「災害からの安全な京都づくり条例」による要件を満たす開発行為の 開発者に重要開発調整池設置を義務化	京都府	開発者	知事管理の一級河川又は二級河川の流域で行う開発 行為
	12	各家庭に雨水貯留施設設置の助成制度を制定	大山崎町	大山崎町	助成件数(H22~R2) 75件
	13	家庭用雨水貯留施設設置助成金	京都府	南丹市	京都府南丹市内
	14	家庭用雨水貯留施設設置助成金	京都府	久御山町	京都府久御山町内
	15	宇治市雨水タンク設置事業	京都府、宇治市	京都府、宇治市	宇治市内一円
	16	家庭用雨水貯留施設設置助成金	京都府	宇治田原町	京都府宇治田原町内
	17	家庭用雨水貯留施設設置助成金	京都府	京田辺市	京都府京田辺市内
	18	大住土地区画整理事業 調整池の設置	京都府	土地区画整理組合	京都府京田辺市大住 調整池設置 V=27,300m ³
	19	京田辺松井インター西土地区画整理事業 調整池の設置			京都府京田辺市松井 調整池設置 V=900m ³
	20	家庭用雨水貯留施設設置助成金	京都府	精華町	京都府精華町内
	21	家庭用雨水貯留施設設置助成金	京都府	木津川市	京都府木津川市内
	22	まちづくりにおける新エネルギー、雨水の再利用システム等の導入	京都府	木津川市	市民のエコ生活を応援して、環境負荷を軽減するた め、自宅に設置されたエコ生活設備(雨水タンク等)の 購入を補助
	23	エコ生活設備(雨水タンク等)の購入補助			
	24	家庭用雨水貯留施設設置助成金	京都府	城陽市	京都府城陽市内
	25	城陽市総合排水計画 島ノ宮地区の浸水対策	城陽市	城陽市	京都府城陽市枇杷庄 排水路整備事業L=1000m
	26	城陽市総合排水計画 庭井地区の浸水対策			京都府城陽市寺田 排水路整備事業L=200m
	27	城陽市総合排水計画 今池川排水区の浸水対策			京都府城陽市観音堂他 整備事業L=300m
	28	井手町新庁舎等の建設にあわせた防災調整池整備	井手町	井手町	京都府綴喜郡井手町井手東高月 防災調整池1基
29	家庭用雨水貯留施設設置助成金	京都府	和束町	京都府和束町内	
土地利用・住まい方の工夫					
その他					
31	水防事業(水防事務組合の運営) 隣接する自治体と共同で3つの水防事務組合を組織しており、水防 計画の策定、水防資機材の調達、水防団の機能強化等、平常時か ら水管に対する準備を実施	京都市	京都市 (水防事務組合)	京都府京都市伏見区 他	
32	京都市政出前トーク 市内在住、通学、通勤の各種グループからの依頼により、市職員 が防災講座を実施。			京都市	防災危機管理室、各区役所で適宜実施。 (水害時における適切な避難行動等も説明)
33	防災訓練支援事業 自主防災会が主催する学区総合防災訓練等において、消防署及 び区役所が訓練企画、訓練指導等を実施。	京都市	京都市	各消防署、区役所で適宜実施。 (水害時における適切な避難行動等も説明)	
34	地域版ハザードマップ作成支援			市内10町	
35	地域防災計画の作成	亀岡市	亀岡市	市内全域	
36	小学生や教員を対象とした水防災に関する講習会等	亀岡市	亀岡市	地域の要望に応じて	
37	避難行動に資する情報発信等の充実			市内全域をカバーすることを目指しています 保津町(実績) 今後も要望に応じて	
38	マイ・タイムラインの作成	久御山町	久御山町	京都府久世郡久御山町内	
39	同報系防災行政無線(デジタルMCA)設備整備			京都府久世郡久御山町内	
40	久御山町登録型戸別受信システム整備	久御山町	久御山町	京都府久世郡久御山町内	
41	地域における避難行動タイムラインの作成支援			京都府久世郡久御山町内	
42	双葉自治会におけるタイムライン作成支援	宇治市	宇治市	双葉自治会内	
43	宇治市自主防災組織育成事業			訓練・啓発活動実施場所	
44	ハザードマップの作成	宇治市	宇治市	R2年度にハザードマップを更新 地域に出向き防災講座を実施	
45	防災出前講座				
46	要配慮者利用施設における避難計画等の策定及び避難訓練の実 施。	八幡市	八幡市	京都府八幡市内	
47	浸水想定区域内要配慮者利用施設における避難計画等の策定			学校、事業所等36施設中35施設策定	
48	土砂災害警戒区域内要配慮者利用施設における避難計画等の策定	八幡市	八幡市	幼稚園及び事業所2施設中2施設策定	
49	浸水想定区域内施設避難訓練への協力			R2 市内1保育園で実施	
50	避難行動に資する情報発信等の充実	八幡市	八幡市	京都府八幡市内	
51	八幡市防災情報発信アプリケーションの作成			情報発信の多重化を目的とした防災情報発信アプリ ケーションの作成	
52	バス会社との避難に関する協定の締結	八幡市	八幡市	市内バス会社とバスを利用した住民の避難及びバス の避難に関する協定の締結を実施	
53	マイ・タイムラインの作成等			京都府八幡市内	
54	市内自治会等における水害時避難行動タイムラインの作成	京田辺市	京田辺市	浸水想定区域内自治会に対する作成の推進	
55	市内自治会等に向けたマイ・タイムライン作成のためのワークショッ プの実施			市民に対する作成の推進	
56	要配慮者避難確保計画の策定および避難訓練の実施	京田辺市	京田辺市	京都府京田辺市内 要配慮者利用施設のうち計画未策 定23施設	
57	ハザードマップの作成	木津川市	木津川市	R1年度に作成・発行した木津川市総合防災マップの ホームページ掲載データの修正	
58	木津川市総合防災マップデータの修正				
59	タイムラインの作成	木津川市	木津川市	自主防災組織が作成する地区タイムラインの作成支 援	
60	地区タイムラインの作成				
61	同報系防災行政無線の整備	城陽市	城陽市	京都府城陽市内一円 設置15箇所	
62	激甚化する豪雨災害に対応した、分かりやすい防災気象情報の提 供	気象庁	京都府地方気象台	大雨特別警報の警報等への切替後の河川氾濫への 注意喚起、大雨特別警報の改善、「危険度分布」の改 善等を実施(R2運用開始)。記録的短時間大雨情報の 改善(R3出水期前)	
63	浸水想定区域を回避する道路ネットワークとして、災害時の救援活 動・物資輸送に寄与するバイパスの整備(一般国道24号城陽井手 木津川バイパス)	国土交通省	京都国道事務所	京都府城陽市富野~木津川市山城町上粕	

②国の補助金等対象事業

項目	No	事業の内容	所管官庁等	事業主体	事業箇所、事業量等	備考			
国の補助金等 対象事業	内水対策	64	農地等の湛水被害防止のための排水機場の改修	農林水産省	京都府	京都府南部地域	補助金		
		65	田辺排水機場地区			【木津川圏域】 京都府京田辺市田辺西浜 排水ポンプ及び建屋、樋門の改修	補助金		
		66	農村地域防災減災事業 市内防災重点ため池の防災・減災対策の推進(劣化状況調査の実施)	農林水産省	京都市	市内一円	補助金		
		67	下水道床上浸水対策事業 鳥羽処理区の合流式下水道区域における浸水対策	国土交通省		京都府京都市南区上鳥羽塔ノ森上開ノ内町他(鳥羽処理区) 延長: 6.100m	補助金		
		68	下水道床上浸水対策事業 鳥丸丸太町地域における浸水対策		京都府京都市上京区松陰町他(鳥羽処理区) 延長: 1.700m	補助金			
		69	長岡京市公共下水道事業計画府の「いろは呑龍トンネル」事業と連携した、馬場川排水区、勝竜寺排水区、馬ノ池排水区内の浸水対策	国土交通省	長岡京市	事業箇所: 京都府長岡京市勝竜寺他 事業量: 接続箇所4地点での分水施設整備	交付金		
		70	浸水対策事業として、10年に1度の雨量に対応した神足ポンプ場の改修及び補完施設となる貯留施設を整備			事業箇所: 京都府長岡京市神足2丁目 事業量: ポンプ場の改修、貯留施設整備	交付金		
		71	向日市公共下水道事業計画 府の「いろは呑龍トンネル」事業と連携した、和井川排水区内の浸水対策	国土交通省	向日市	京都府向日市(和井川地区) シールド工延長L=684m	交付金		
		72	ストックマネジメント計画に基づき老朽化した排水機場のポンプ施設の更新	国土交通省	久御山町	京都府久世郡久御山町林地区 雨水排水ポンプ施設更新N=2基	交付金		
		73	浸水被害の軽減を図るため、雨水調整池の整備			京都府久世郡久御山町内(田井、林) 調整池設置N=2基	交付金		
		74	宇治市公共下水道 大規模雨水処理施設整備事業	国土交通省	宇治市	西宇治地域(洛南処理区)、東宇治地域(東宇治処理区) ・雨水貯留施設 9箇所、総貯留量 約2.1万m ³ ・排水路改修、新築 総延長 約3.660m	交付金		
		75	八幡市下水道事業計画 川口排水区内の浸水対策	国土交通省	八幡市	京都府八幡市川口堀ノ内地区 雨水排水路改修工事 L=200m	交付金		
		76	八幡市下水道事業計画 旧大谷川・輪川排水区内の浸水対策			京都府八幡市八幡菖蒲池地区 雨水排水路改修工事 L=142m	交付金		
		77	八幡市下水道事業計画 小金川排水区内の浸水対策			京都府八幡市橋本東原地区 雨水排水路改修工事 L=135m	交付金		
		78	八幡市下水道事業計画 旧大谷川・輪川排水区内の浸水対策			京都府八幡市八幡軸地区 雨水地下貯留施設 V=4,400m ³	交付金		
		79	八幡市下水道事業計画 A号幹線排水区内の浸水対策			京都府八幡市八幡植松地区 雨水地下貯留施設 V=3,100m ³	交付金		
		80	京田辺市公共下水道(雨水)事業計画における興戸地区内の排水困難地対策	国土交通省	京田辺市	京都府京田辺市興戸地区 公共下水道(雨水)整備 L=500m	交付金		
		81	桂川右岸流域下水道(雨水)事業(いろは呑龍トンネル)による浸水対策	国土交通省	京都府	京都府京都市(南区)、向日市、長岡京市、大山崎町 事業概要 対策量: 約24万m ³ 計画概要(全体延長 約9.0km) 北幹線(φ3.0~8.5m): 約4.9km 南幹線(φ3.5m): 約4.1km 呑龍ポンプ場、調整池整備 実施中・今後予定 調整池 1箇所 ポンプ場整備 1箇所 公共下水接続 6箇所	補助金		
		82	木津川上流域関連精華町公共下水道事業計画 九百石川排水区内の浸水対策	国土交通省	精華町	京都府相楽郡精華町字祝園地区 雨水路整備 □1800×1700L=62m	交付金		
		83	内水排除対策の推進	国土交通省	木津川市	小川流域内水排除ポンプ増設、 浸水対策	交付金		
		84	内水排除施設の整備						
		85	城陽市総合排水計画 雨水貯留施設の設置	城陽市	城陽市	京都府城陽市 雨水貯留施設N=4箇所	交付金		
		86	井手町公共下水道(雨水)事業 内水排除施設(雨水ポンプ場)の施設改築	国土交通省	井手町	京都府綴喜郡井手町井手合敷 合敷(雨水)ポンプ場改築一式	交付金		
		流出抑制対策等	87	新世代下水道支援事業 雨水貯留施設及び雨水浸透ますの設置助成金制度	国土交通省	京都市	市内一円	交付金	
			88	公共公益施設緑化事業(雨庭整備) 地上に降った雨水を下水道に直接放流することなく一時的に貯留し、ゆっくり地中に浸透させる構造を持った植栽空間である雨庭の整備を進める。			市内各所	交付金	
			89	山地災害に対する森林復旧と被害の未然防止に向けた治山事業の実施	林野庁	京都府	府内森林区域で実施	補助金 交付金	
			90	平成30年台風21号災害による風倒木被害地の森林復旧			【桂川下流域圏域】 ・京都市左京区鞍馬本町(その1) ・京都市左京区鞍馬本町(その2) ・京都市左京区静原静市町 ・京都市左京区大原小出石町(美谷) ・京都市右京区京北大野町升水 【桂川上流域圏域】 ・亀岡市菅我部町南条 ・亀岡市本梅町中野岩ノ原 ・亀岡市本梅町平松西山 ・亀岡市東本梅町大内大谷山 ・亀岡市宮前町猪倉 ・南丹市八木町水所 【宇治川圏域】 ・宇治田原町南	補助金	
			91	被害の未然防止に向けた治山事業の実施			【宇治川圏域】 ・宇治田原町南 【桂川上流域圏域】 ・亀岡市宮前町神前 ・亀岡市本梅町中野傍ヶ谷	交付金	
			92	森林の防災・保水機能を発揮させる間伐等の森林整備の実施			市町村、森林組合等	京都市ほか17市町村	補助金
			93	各家庭や事業所への雨水貯留タンク設置に助成する「雨水貯留タンク設置助成制度」を実施			国土交通省	長岡京市	京都府長岡京市全域 ・雨水貯留タンク設置助成
			94	雨水の流出抑制及び資源の有効利用を図るため、 雨水貯留施設を設置。	国土交通省	向日市	向日市全域 (H28~R元年度実績): 78件 (R2年度12月末時点): 15件	交付金	
			95	家庭用雨水貯留施設設置助成金 (新世代下水道支援事業)	国土交通省	亀岡市	京都府亀岡市内	補助金	
			96	雨水貯留施設設置助成金	国土交通省	八幡市	京都府八幡市内	補助金	
			97	城陽市総合排水計画 嫁付川流域内の浸水対策	国土交通省	城陽市	京都府城陽市平川 準用河川嫁付川整備L=115m	交付金	
			98	城陽市総合排水計画 今池川流域内の浸水対策			京都府城陽市寺田 準用河川今池川整備L=500m	交付金	
			99	雨水貯留施設設置補助			京都府城陽市内一円	補助金	
			100	「京都・亀岡保津川公園」事業 遊水機能を有した公園の整備	国土交通省	亀岡市	公園整備A=13.9ha	交付金	
			土地利用・住まい方の工夫	101	立地適正化計画の作成	国土交通省	長岡京市	京都府長岡京市全域	補助金

項目	No	事業の内容	所管官庁等	事業主体	事業箇所、事業量等	備考		
その他	102	川上ダムの建設	国土交通省	水資源機構	川上ダム	—		
	103	ダムの堆砂除去の実施	国土交通省	水資源機構	日吉ダム、高山ダム、比奈知ダム、青蓮寺ダム、布目ダム、室生ダム	—		
	104	既設ダムの事前放流の実施、体制構築	—	—	—	—		
	105	・事前放流実施要領の策定、事前放流の実施。治水協定・新ガイドラインの内容に沿った実施要領の改定	国土交通省	水資源機構	日吉ダム、高山ダム、比奈知ダム、青蓮寺ダム、布目ダム、室生ダム	—		
	106	・事前放流をより効果的に行うための施設改良。アンサンブル降雨予測を活用したダム操作の高度化検討。	国土交通省	水資源機構	日吉ダム、高山ダム、比奈知ダム、青蓮寺ダム、布目ダム、室生ダム	—		
	107	ため池決壊等による災害を未然防止するための農業用ため池の改修(貯留機能の保全、向上)	農林水産省	京都府	京都府内淀川流域8箇所	補助金		
	108	段ノ池地区			【桂川上流圏域】 京都府亀岡市千歳町千歳	補助金		
	109	廻り池地区			【桂川上流圏域】 京都府南丹市八木町神吉	補助金		
	110	口人地区(口池)			【桂川上流圏域】 京都府南丹市園部町口人	補助金		
	111	口人地区(奥池)			【桂川上流圏域】 京都府南丹市園部町口人	補助金		
	112	大保池			【桂川上流圏域】 京都府南丹市日吉町胡麻	補助金		
	113	昭和池			【桂川上流圏域】 京都府亀岡市西別院町笑路	補助金		
	114	梅谷地区(梅谷古池)			【木津川圏域】 京都府木津川市梅谷	補助金		
	115	奥池(池ノ内)地区			【桂川上流圏域】 京都府南丹市八木町池ノ内	補助金		
	116	土砂災害防止 砂防事業の実施			国土交通省	京都府	京都府京都市南部地域で実施	補助金 交付金
	117	土砂法 土石流危険渓流での土石流災害防止 砂防堰堤等を設置			国土交通省	京都府	【桂川上流圏域】 【新設3箇所】 ・南丹市日吉町田原 ・南丹市日吉町中世木 ・南丹市園部町殿谷 【補強1箇所】 ・南丹市園部町大川内 【桂川下流圏域】 【新設5箇所】 ・京都市左京区大原 ・京都市左京区八瀬 ・京都市北区西賀茂 ・京都市西京区大原野 ・長岡京市粟生 【補強2箇所】 ・京都市右京区京北區屋町 ・京都市左京区静市	補助金 交付金
	118				国土交通省	京都府	【宇治川圏域】 【新設3箇所】 ・宇治市木幡 ・宇治市炭山 ・宇治市原町湯屋谷 【補強1箇所】 ・宇治市原町奥山田 【木津川圏域】 【新設2箇所】 ・和東町門前 ・木津川市山城町	
	119	土砂法 急傾斜地特別警戒区域での土砂崩れ防止 急傾斜地崩壊防止対策事業の実施			国土交通省	京都府	【桂川下流圏域】 【4箇所】 ・京都市西京区松尾 ・京都市左京区北白川伏町 ・京都市左京区岩倉上蔵町 ・大山崎町早稲田	補助金 交付金
	120	土砂法 地すべり危険箇所での地すべり災害防止 地すべり防止対策事業の実施			国土交通省	京都府	【木津川圏域】 【2箇所】 ・相楽郡精華町東畑 ・相楽郡笠置町切山	交付金
	121	避難行動に資する情報発信等の高度化及び防災情報の充実			国土交通省	京都府	管内一円	交付金
	122	水防訓練 水防活動技術の向上、地域住民の防災に対する意識高揚を目的とした水防訓練の実施	国土交通省	京都市	京都府京都市伏見区	交付金		
	123	総合流域防災事業(効果促進) まるごとまちごとハザードマップの作成	農林水産省	京都市	市内一円 50箇所	交付金		
	124	農業水路等長寿命化・防災減災事業 農業用ため池ハザードマップの作成	農林水産省	京都市	市内一円 22箇所	補助金		
	125	洪水調整機能を有した農業用ため池の改修(調査設計・工事)	農林水産省	長岡京市	長岡京市金ヶ原谷田4(金原寺池)他	補助金		
	126	ハザードマップ作成	国土交通省	亀岡市	東別院町、西別院町及び畑野町を除く市全域	交付金		
	127	ハザードマップ作成	農林水産省	亀岡市	亀岡市防災重点ため池116箇所の内56池完成予定	交付金		
	128	ハザードマップ作成	国土交通省	井手町	井手町内	交付金		
	129	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	南丹市	南丹市内	交付金		
	130	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	向日市	向日市内	交付金		
	131	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	長岡京市	長岡京市内	交付金		
	132	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	大山崎町	大山崎町内	交付金		
	133	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	精華町	精華町内	交付金		
	134	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	宇治市原町	宇治市原町内	交付金		
	135	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	和東町	和東町内	交付金		
	136	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	笠置町	笠置町内	交付金		
	137	ハザードマップ作成、更新	国土交通省	南山城村	南山城村内	交付金		
	138	ハザードマップ作成	国土交通省	城陽市	京都府城陽市市内一円	交付金		
	139	ハザードマップ作成(洪水・地震)	国土交通省	久御山町	京都府久世郡久御山町	交付金		
	140	宇治市防災訓練	国土交通省	宇治市	宇治市内一円	交付金		
	141	雨水貯留施設設置助成金	国土交通省	八幡市	京都府八幡市内	補助金		
	142	避難に資するマップ等の整備・拡充	国土交通省	八幡市	京都府八幡市内	交付金		
	143	洪水浸水想定区域図の更新に伴い浸水想定区域図等ハザードマップを改訂	国土交通省	八幡市	38,000部作成及び市内全戸配布実施	交付金		
	144	避難所看板の更新及び新規設置	国土交通省	八幡市	市内小中学校等12箇所更新 市内公民館等5箇所新規設置	交付金		
	145	農業用ため池ハザードマップ作成	農林水産省	京田辺市	京都府京田辺市地内 ハザードマップ作成7箇所	交付金		
	146	避難所施設の向上	国土交通省	木津川市	緊急避難場所・避難所61箇所に対する蓄光式標識板の設置及び取り換え	交付金		
	147	避難所標識板の設置	国土交通省	木津川市	緊急避難場所・避難所61箇所に対する蓄光式標識板の設置及び取り換え	交付金		
	148	①気候温暖化に伴う局地的豪雨の増加による影響を把握し、その(人的・物的)被害を軽減するために、関係者連携によるアクションプランの立案を目指す ②上記を目的とした分科会を設置する	環境省	ゲリラ豪雨対策分科会	「局地的豪雨探知システム」の利活用推進とゲリラ豪雨対策アクションプランの策定	—		