

令和6年～令和15年の但馬(円山川等)地域総合治水推進計画の主な取組

箇所・取組	事業概要	実施主体	事業量		期間〔黒字:計画、赤字:実績〕													備考
			全体	うち計画期間内	～R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16～		
1 河川下水道対策																		
河川整備計画に基づく取組																		
(一)円山川改修 (出石川、奈佐川を含む)	築堤、遊水地 等	国	・下流部無堤対策 (瀬戸・津居山地区) L=1.0km (ひの其他地区) L=0.4km ・中郷遊水地(下池・上池) ・上流部無堤対策(鶴岡・日置地区) L=1.1km ・上流部無堤対策(日高地区) L=0.1km	・下流部無堤対策 (瀬戸・津居山地区) L=1.0km (ひの其他地区) L=0.4km ・中郷遊水地(下池・上池) ・上流部無堤対策(鶴岡・日置地区) L=1.1km ・上流部無堤対策(日高地区) L=0.1km	計画	円山川水系河川整備計画では、平成25年度から概ね20年間を対象としている。												
					実績	■	■	■	■								■	■
(一)円山川 養父市～朝来市 [米地橋上流～神子畑川合流点]	河川改修 築堤、護岸、井堰改築 他	県	L=14,800m	L=9,400m	計画													ひょうごインフラ整備プログラム 前期(R6～R10):継続 後期(R11～R15):継続 全体事業量の内、L=5,400m完了済み
					実績	■	■	■	■	■								
(二)香住谷川 [美方郡香美町] [河口～森谷川合流点付近]	河川改修 河床掘削、護岸 他	県	L=1,100m	L=320m (左岸) L=330m (右岸)	計画													ひょうごインフラ整備プログラム 前期(R6～R10):継続、完了
					実績	■	■	■	■	■								
(二)矢田川 [美方郡香美町] [河口～長谷野橋上流]	河川改修 築堤、護岸 他	県	L=5,000m	—	計画													ひょうごインフラ整備プログラム 前期(R6～R10):着手 後期(R11～R15):継続
					実績													
(二)美の谷川 [香美町香住区油良・間室地区]	緊急対策	県	—	—	計画													
					実績	■	■	■										
中上流対策に基づく取組など																		
(一)赤花川 [豊岡市但東町奥赤]	砂防堰堤工等	県	砂防堰堤工等	砂防堰堤工等	計画													
					実績	■	■	■	■	■								
(一)八代川 [朝来市八代]	パラペット	県	L=120m	L=120m	計画													
					実績													

令和6年～令和15年の但馬(円山川等)地域総合治水推進計画の主な取組

[illegible]

[illegible]

令和6年～令和15年の但馬（円山川等）地域総合治水推進計画の主な取組

[illegible]

令和6年～令和15年の但馬（円山川等）地域総合治水推進計画の主な取組

箇所・取組	事業概要	実施主体	事業量		期間〔黒字：計画、赤字：実績〕														備考
			全体	うち計画期間内	／	～R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16～		
2 流域対策																			
（４）ポンプ施設との調整																			
河川増水時のポンプ運転調整		豊岡市	適宜実施	適宜実施	計画													今後とも継続実施予定 若松小田井ポンプ、1号正法寺ポンプ、2号正法寺、西宮川ポンプ、上庄境ポンプ、荒原ポンプ場については操作規則は設けていないが、それぞれのポンプ場下流にあるポンプ場（豊岡排水機場、一日市排水機場、六方排水機場）の停止と同時に操作を停止する。 その他のポンプ施設は、操作規則により運用する。	
					実績														
		養父市	適宜実施	適宜実施	計画													今後とも継続実施予定	
					実績														
		朝来市	適宜実施	適宜実施	計画														H27年：1回運転稼働 立ノ原雨水ポンプ場 （ポンプ能力0.283m3/S/台×4台） 今後とも継続実施予定
実績																			
指定ポンプ施設の指定		県	管理者から申請があった際に実施	管理者から申請があった際に実施	計画														
					実績		0件												
（５）遊水機能の維持																			
遊水機能の維持	霞堤の貯留・遊水機能の維持に努め、規模の小さい山間の農地・荒地においても貯留・遊水機能が発揮されるような地形の保全に努める	県・市町・県民			計画	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
					実績	■	■	■	■	■									
（６）森林の整備及び保全																			
災害に強い森づくり	災害緩衝林の造成 等	県（豊岡農林水産振興事務所）	4,052ha	1,472ha	計画	2,580ha	286ha	286ha	次期対策（R8～R12）を検討中										R8以降は未定 事務所毎の数値のため、計画地域内の面積とは異なる。 7,754ha整備済
					実績	7,754ha	97ha												
		県（朝来農林振興事務所）	10,318ha	840ha	計画		420ha	420ha	次期対策（R8～R12）を検討中										R8以降は未定 実績、計画量の一部に市川流域区域（朝来市生野町の一部）を含む。 9,478ha整備済
					実績	9,478ha	390ha												
	森林環境贈与税等を活用した森林の整備・保全	香美町	20年間で1000ha	500ha	計画	100	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	400	条件不利地間伐は令和元年度から実施しているが、現計画は令和4年度開始。 森林環境贈与税の活用
					実績	88.54	50.71ha												

令和6年～令和15年の但馬（円山川等）地域総合治水推進計画の主な取組

箇所・取組	事業概要	実施 主体	事業量		期間 [黒字：計画、赤字：実績]														備考
			全体	うち計画 期間内	／	～R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16～		
3. 減災対策																			
(1) 浸水が想定される区域の指定・県民の情報の把握																			
兵庫県CGハザードマップによる情報提供	自然災害による浸水想定区域や危険箇所を地図上で確認できるHPを公開	県	継続実施	継続実施	計画 実績														
ハザードマップの更新・配布・普及・啓発	浸水想定区域図をもとに避難所の位置などの防災情報を記載したマップの作成・配布	豊岡市	継続実施	継続実施	計画 実績														
		養父市	継続実施	継続実施	計画 実績														
		朝来市	継続実施	継続実施	計画 実績														
		香美町	継続実施	継続実施	計画 実績														
		新温泉町	継続実施	継続実施	計画 実績														
内水浸水解析	内水浸水シミュレーション	豊岡市	1,743ha	1,743ha	計画 実績													R7. 8月内水浸水想定区域図公表予定	
		朝来市	47ha	－	計画 実績													R8年度公表予定	
水害リスクマップの公表	内外水一体型水害リスクマップの公表	国	－	－	計画 実績														
災害を伝える取組	台風23号メモリアル防災学習会の実施	豊岡市・国・県	継続実施	継続実施	計画 実績	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	台風23号水害の被災経験を風化させない取組として、また、新しい防災マップの普及啓発事業として、毎年10月頃に実施	
	台風23号メモリアル写真展の実施	豊岡市	継続実施	継続実施	計画 実績	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	台風23号メモリアル写真展の実施	
	防災ワークショップ・地域防災学習会の実施	豊岡市・国・県	継続実施	継続実施	計画 実績	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	台風23号水害の被災経験を風化させない取組として、自治会や地域を対象に学習会等を実施	
	市内全ての学校園でメモリアル防災授業の実施	豊岡市	継続実施	継続実施	計画 実績	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	全学校園で年3回のメモリアル（5.23北但大震災、10.20台風23号水害、1.17阪神・淡路大震災）防災授業を実施 市内全ての学校園でメモリアル防災授業の実施	

[illegible][illegible]

[illegible]

箇所・取組	事業概要	実施主体	事業量		期間〔黒字：計画、赤字：実績〕													備考
			全体	うち計画 期間内	/	～R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16～	

(4) 温水による被害の軽減するための体制の整備

[illegible]

箇所・取組	事業概要	実施主体	事業量		期間〔黒字：計画、赤字：実績〕													備考
			全体	うち計画期間内	／	～R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16～	

[illegible][illegible]