

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

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	R17～	
4 河川下水道対策																		
4-1 河川対策																		
揖保川	(中広瀬・今宿地区) 築堤、堰改築	国	(30.8k) 築堤、堰改築(野井堰) 堰改築(荒井頭首工)	—	堰改築	堰改築	堰改築	堰改築	堰改築	堰改築	堰改築	堰改築	堰改築	堰改築	堰改築			揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
	(岸田地区) 堰改築	国	(35.0k) 堰改築(三津井堰)	—						堰改築	堰改築	堰改築						揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
	(田井地区) 築堤	国	(35.6k付近) 築堤	—							築堤	築堤	築堤					揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
	(安黒地区) 堰改築	国	(41.0k付近) 堰改築(神野頭首工)	—									堰改築	堰改築	堰改築	堰改築		揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
	(閨賀地区) 築堤、掘削、堰改築	国	(44.0k付近) 築堤、掘削 堰改築(神戸大井頭首工)	—								掘削	掘削 堰改築	掘削	掘削 堰改築	堰改築	堰改築	揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
	(中安積地区) 築堤	国	(45.0k付近) 築堤	—													築堤	揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
引原川	(西安積・中安積地区) 築堤	国	(45.2k付近) 築堤	—													築堤	揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
ハザードマップ の作成・配布・周知	(段之上地区) 橋梁架替、引堤、築堤、掘削、井堰統合改築	国	(4.2k付近) 橋梁架替、引堤、築堤、掘削、井堰統合改築	—	橋梁架替 井堰統合改築													揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
	(新宮・芝田地区) 築堤、掘削、堰改築	国	(5.4k付近) 築堤、掘削、堰改築	—			築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築							揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
	(大屋・平野地区) 築堤、掘削、堰改築	国	(7.0k付近) 築堤、掘削、堰改築	—						築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築	築堤 掘削 堰改築			揖保川水系河川整備計画に基づき事業を促進していく。
						河道掘削												

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

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 河川下水道対策																		
	(一)山根川	たつの市 [林田川合流点～市道橋上流] 河川改修	県	L=1,800m 護岸、井堰改築、河床掘削他	—	護岸 河床掘削	98m											インフラ整備プログラム 前期(R6～R10):継続、完了
	(一)前川	たつの市 [前川樋門上流～袋来橋] 河川改修	県	L=1,200m 橋梁架替、河床掘削他	—	橋梁架替												インフラ整備プログラム 前期(R6～R10):継続 後期(R11～R15):完了
	(一)菅野川	宍粟市 [木谷橋～市場橋] 河川改修	県	L=780m 築堤、護岸 他	—	護岸 河床掘削	100m											インフラ整備プログラム 前期(R6～R10):継続 後期(R11～R15):完了
	(一)林田川	たつの市 [入野沢田橋～入野橋] 河川改修	県	L=700m 築堤、護岸 他	—													インフラ整備プログラム 後期(R11～R15):着手、継続
	引原ダム	宍粟市波賀町日ノ原 ダム再生	県	ダム再生、放流設備新設 他	—													
4-2 下水道対策																		
	流域関連公共下水道	49.5mm/hr 年超過確率1/10規模 雨水排水区域1,919ha	姫路市	1,919ha (L=39,070m)	—	295m												
	公共下水道	50.0mm/hr 年超過確率1/7規模 雨水排水区域90ha	宍粟市	90ha (L=6,370m)	—	440m												
	公共下水道 流域関連公共下水道	43.4mm/hr 年超過確率1/7規模 雨水排水区域2,253ha	たつの市	2,253ha (L=879m)	—	383m												
	公共下水道	42.8mm/hr 年超過確率1/5規模 雨水排水区域411.9ha	太子町	411.9ha	—													

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

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	R17～		
5 流域対策																			
5-1 調整池の設置及び保全																			
指定調整池の設置及び保全	県・市町で管理する調整池を指定調整池に指定し機能維持と適正な管理を行う。	県	-	-															
		市町	-	-															
5-2 土地等の雨水貯留浸透機能の確保																			
透水性舗装	県管理道路における歩道の透水性舗装	県	歩道の透水性舗装	歩道の透水性舗装	歩道の透水性舗装(歩道の設置、改修時に実施)														
	市町管理道路における歩道の透水性舗装	姫路市	約800m2	約800m2	12.0km														
		宍粟市	約1,872m2	約1,872m2		644m2													
		たつの市	約6,900m2	約6,900m2		1,546m2													
		太子町	約1,298m2	約1,298m2		636m2													
学校・公園、その他大規模施設	流出防止壁の設置、地盤の掘り下げ、透水性舗装、浸透側溝の整備	所有者	-	-															
	指定雨水貯留浸透施設の指定、浸透側溝の整備	県	-	-															
	県営住宅(たつの新宮)	県	駐車場貯留 V=-m3	駐車場貯留 V=-m3														公共審未 事業量未定	
田んぼダム	セキ板配布・設置啓発	県 (光都土地改良)	-	450ha			45ha	45ha	45ha	45ha	45ha	45ha	45ha	45ha	45ha			地域躍動推進費「田んぼの力」プロジェクト	
	新規配布	宍粟市	-	1地区		934ha	64ha											地区名を記載	
		たつの市	-	3地区			揖保上地区 馬場地区											地区名を記載	
		太子町	-	4地区														地区名を記載	
	再配布	宍粟市	-	19地区														地区数を記載	
		たつの市	-	41地区			2地区											地区数を記載	
		太子町	1地区/年	1地区/年														地区数を記載	

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

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	R17～	
各戸貯留	雨水貯留タンク設置等にかかる助成制度の実施	姫路市	30件/年	30件/年		30件	30件	30件	30件	30件	30件	30件	30件	30件	30件	30件	30件	市全体の総数	
					346件	29件													
	太子町	15件/年	15件/年		15件	15件	15件	15件	15件	15件	15件	15件	15件	15件	15件	15件	町全体の総数		
					37件	4件													
	対象施設の追加(事業所、自治会公民館など)	太子町	-	-															
	行事やイベント等で、啓発用のチラシの配布	太子町	-	-															
5-3 貯水施設の雨水貯留容量の確保																			
ため池	ため池改修にあわせた洪水吐の一部切り下げや事前放流設備の整備	県	-	7箇所															
					17箇所														
	指定雨水貯留浸透施設の指定	県	-	-															
	洪水吐の切り欠きなどの事前放流施設の整備	市町	-	-														※事業計画が決まった時点で各市町の欄を設ける	
水利施設管理強化事業（特別型）を活用した低水位管理	姫路市	-	9箇所			1箇所	1箇所	1箇所	1箇所	1箇所	1箇所	1箇所	1箇所	1箇所	1箇所				
	たつの市	-	5箇所			2箇所													
ダムの事前放流	引原ダム	県	-	-														随時実施 ～R5は過去10年間の計	
	安富ダム	県	-	-														随時実施 ～R5は過去10年間の計	
5-4 ポンプ施設との調整																			
ポンプ施設との調整	河川増水時のポンプ運用の操作規則等への明示及び適切な運転調整	県	-	-														適宜	
					1箇所														
	市町	-	-														適宜		
5-5 遊水機能の維持																			
民間の開発等への周知	河川改修以外の事業の実施については、遊水機能が高いと考えられる土地に配慮	県	-	-														適宜	
	市町	-	-														適宜		

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

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	R17～		
5-6 森林の整備及び保全																			
災害に強い森づくり	緊急防災林整備 里山防災林整備 針広混交林整備 野生動物共生林整備 住民参画型森林整備	県(姫路農林水産振興事務所)	-	-	6,025ha	185ha												※計画は中播磨県民センター管内	
		県(光都農林振興事務所)	-	-	6,941ha	230ha												※計画は西播磨県民局管内の総数	
		姫路市	-	-		2.0ha													
		宍粟市	-	-															
		たつの市	-	-		12ha													
		太子町	-	-		0.2ha													
間伐	間伐の実施	姫路市	25ha/年	25ha/年		20ha	25ha	25ha	25ha	25ha	25ha	25ha	25ha	25ha	25ha	25ha	25ha		
		宍粟市	-	3,129.29ha (R7～R11)		492.69ha													
治山事業(落石対策)	治山事業(落石対策)	姫路市	-	0.5ha (R7～R8)															
集落周辺等の森林の適切な維持管理	集落周辺等の森林の適切な維持管理	太子町	-	-															
[参考] 山地防災・土砂災害対策																			
流木・土砂流出防止対策	「山地防災・土砂災害対策5箇年計画」及び「第4次山地防災・土砂災害対策緊急5箇年計画」に基づく治山・砂防事業を推進する。	県	-	-	109箇所 297箇所	4箇所 10箇所												1行目:龍野土木で宍粟と併せた数を記載 2行目:農林振興事務所※西播磨県民局管内の総数	

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組	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	R17～			
6 減災対策																			
6-1 浸水が想定される区域の指定																			
浸水想定区域図の作成	内外水一体型のリスクマップの作成	国	-	-	1回	1回													
CGハザードマップの周知	兵庫県CGハザードマップによる洪水浸水想定区域図等の情報発信	県	-	-	1回													更新時に随時	
ハザードマップの周知、啓発、更新	ハザードマップの周知、啓発、更新等を行う。	姫路市	-	-	3回													随時実施	
		宍粟市	-	-	1回														
		たつの市	-	-	1回														
		太子町	-	-	1回														
ハザードマップの作成・配布・周知	内水ハザードマップの作成・公表・周知	たつの市	-	-															
		太子町	-	-															
6-3 浸水による被害の発生に係る情報の伝達																			
雨水・水位・河川ライブカメラ情報	雨量・水位・河川ライブカメラ情報の発信	国	-	-															
		県	-	-															
洪水予報	洪水予報(揖保川)の発表	国・気象台	-	-														随時	
道路アンダーパス部の浸水情報	道路アンダーパス部の冠水情報盤の設置及びLED化の推進	県	-	-															
防災行政無線、ホームページ、ケーブルテレビ、LINE等のSNS、緊急速報メール等	スマートフォン等を活用したプッシュ型情報の普及促進	国	-	-															
		県	-	-															
		市町	-	-	13回														
	Lアラートを通じてテレビ事業者等のSNS、緊急速報メール等	国	-	-															
		県	-	-															
		市町	-	-	1回														
	「ひょうご防災ネット」への登録促進	県	-	-	1回														
		市町	-	-	16回														

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組		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	R17～		
防災行政無線、 ホームページ、ケー ブルテレビ、LINE等 のSNS、緊急速報 メール等	外国語に対応した災害情報の 提供を検討する。	国	-	-															
		市町	-	-		2回													
	防災行政無線、ケーブルテレ ビ、市町ホームページ等	姫路市	-	-		314回													
		宍粟市	-	-															
		たつの市	-	-															
		太子町	-	-		2回													
		市町	-	-															
		姫路市	-	-		1回													
	情報弱者の方々にも防災気象 情報、警戒レベル(高齢者等避 難・避難指示等)の情報を伝達 するための手段を検討	宍粟市	-	-															
		たつの市	-	-															
		太子町	-	-		2回													
		市町に対する情報 提供	出水期前に開催している水防 連絡会、水防伝達演習等で連 絡体制の確認やタイムラインを 検証する。	国	-	-		1回											
				県	-	-		1回											
	市町			-	-	次期対策（R8～R12）を検討中													
市町とのホットラインの適切な 運用	国		-	-	次期対策（R8～R12）を検討中														
	県		-	-															
洪水時の水位予測等を市町に 提供し、水防活動や避難指示 等の発令を支援する。	国		-	-															
	県	-	-																
国、県から提供される情報の 効果的・効率的な活用方法を 検討する。	市町	-	-		1回														
国、県とのホットラインの適切 な運営	市町	-	-																

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組		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	R17～		
6-4 浸水による被害の軽減に関する学習																			
自主防災組織の結 成推進や活性化	避難誘導にあたる人材の育成 支援	国	-	-															
		県	-	-															
		姫路市	-	-															
		宍粟市	-	-															
		たつの市	-	-															
		太子町	-	-		1回													
	防災研修(ひょうご防災リー ダー講座、防災に関する出前 講座等)を開催と、参加の呼び かけ	県	1回/年	1回/年	11回	1回												「ひょうご安全の日 西播磨地域の つどい」を開催するなど、防災・減 災対策にかかる意識の向上を図る	
		姫路市	-	-		66回													
		宍粟市	-	-															
		たつの市	-	-		1回													
		太子町	-	-		6回													
		若年層の消防団加入促進を図 るための普及啓発活動	国	-	-														
	県		-	-															
	姫路市		-	-		2回													
	宍粟市		-	-															
	たつの市		-	-															
	太子町		-	-		2回													
	県民の自主防災組織等の取組 支援	県	-	-															
		姫路市	-	-		75件													
		宍粟市	-	-															
		たつの市	-	-															



# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組		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	R17～	
自主防災組織の結 成推進や活性化	県民の自主防災組織等の取組 支援	太子町	-	-		4件												
	マイ・タイムライン作成講習会 の随時実施	国	-	-		1回												
	自主防災組織活動に係る補助 制度による資機材購入の支援	宍粟市	20件/年	20件/年		20件	20件	20件	20件	20件	20件	20件	20件	20件	20件	20件	20件	市全体の総数
		たつの市	80件/年	80件/年		80件	80件	80件	80件	80件	80件	80件	80件	80件	80件	80件	80件	市全体の総数
	自主防災組織リーダー研修の 実施	姫路市	-	-		67人												
	姫路市消防団のあり方を検討 する会議「消防団あり方検討懇 話会(仮称)」の開催	姫路市	-	5回程度														
	大学の学園祭において消防団 広報ブースの設置	姫路市	-	-		2回												
	ひめじ防災マイスター認定制 度の実施	姫路市	-	-		98人												
	市職員や大学講師による出前 講座の実施	たつの市	-	-		2件												
	加入促進に向けた各種助成制 度の創設	たつの市	-	-														
	広報誌等でひょうご防災リー ダー講座への参加の呼びかけ	たつの市	-	-		1件												
	地域防災の推進者となる地域 防災リーダーを目的とした地域 防災リーダー育成講座の実施	たつの市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	市全体の総数
						1回												
	自主防災組織の手引きを作成 して、自主防災組織の災害時 の行動指針を定める。	太子町	-	-		4回												
	出前講座等で災害時の行動な どを自治会に広報する。	太子町	6回/年	6回/年		6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	町全体の総数
	たいし防災リーダー会の毎月 定例会を開催して知識・技術の 向上を図る。	太子町	12回/年	12回/年		12回	12回	12回	12回	12回	12回	12回	12回	12回	12回	12回	12回	町全体の総数
	若い世代にも防災リーダー会 を知ってもらい参加してもらう。	太子町	-	-		1回												

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組		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	R17～	
防災マップの作成・支援・活用	防災マップの作成を支援するため、研修会等を開催する。	太子町	4回/年	4回/年		4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	町全体の総数
		姫路市	-	-		4回												
	市町は、県の管理する全ての河川について、想定最大規模降雨による浸水想定区域図等に基づく、防災マップの作成について検討、支援する。	宍粟市	-	-														
		たつの市	-	-														
		太子町	-	-														
	マップ作り講習会の開催	宍粟市	2回/年	2回/年		2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	市全体の総数
						2回												
	大学講師による地区防災計画作成支援講座を行い、地区防災計画の作成と併せて防災マップを作成	たつの市	5箇所/年	5箇所/年		5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	5箇所	市全体の総数
	自治会長会等で、防災マップの時点修正について、呼びかけを行う	太子町	-	-														
防災意識の継承・再構築	防災教育	県	-	-		19回												
		市町	-	-		5回												
		姫路市	-	-		11回												随時実施
	出前講座等の実施	県	-	-														
		姫路市	45回/年	45回/年		45回	45回	45回	45回	45回	45回	45回	45回	45回	45回	45回	45回	市全体の総数
						66回												
		宍粟市	3回/年	3回/年		3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	市全体の総数
						9回												
		たつの市	30回/年	30回/年		30回	30回	30回	30回	30回	30回	30回	30回	30回	30回	30回	30回	市全体の総数
						34回												
		太子町	6回/年	6回/年		6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	6回	町全体の総数(再掲)
						6回												
	水防教室の実施	姫路市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	
						1回												
	防災講演会の実施	太子町	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	
						1回												

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組		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	R17～		
6-5 浸水による被害の軽減のための体制の整備																			
水防活動への支援	大規模氾濫に対して、より広域的・効率的に水防活動が実施できるよう検討する。	県	-	-															
		市町	-	-		1回													
	水防倉庫等の配置計画を再検討し、水防資機材の備蓄状況について情報を共有する。	県	-	-		1回													
	高度の機械力、専門的知識や技術を要する水防活動の実施	国	-	-															
	簡易水位計、量水標、CCTVの整備	国	-	-		11箇所													
	水防拠点となる施設の整備の検討	国	-	-		1箇所													
	排水計画(案)の策定	国、市町	-	-		1箇所													
	地区連合自主防災会に資機材を交付	姫路市	-	-		72件													
						71件													
	自主防災組織における防災訓練実施の促進	姫路市	-	-		730回													
	補助制度によって資機材の整備を支援	宍粟市	-	-		34件													
	大学講師による地区防災計画作成支援講座の実施	たつの市	5回/年	5回/年		5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	市全体の総数 (再掲)	
						2回													
	地域参加型土のうづくり訓練を実施し、各地区へ配布	たつの市	4回/年	4回/年		4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	4回	市全体の総数	
					2回														
防災訓練等において土のうを作成し、自治会に配布し、備蓄する。	太子町	-	-		5箇所														
町の防災訓練で消防団に対して水防工法の訓練をする。	太子町	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	町全体の総数		
共助の取組の推進	事業所等の自衛水防の取組を支援	国	随時	随時															
市町の避難所の管理・運営に関する対策の充実や災害時に要配慮者を支援するマニュアル作成を支援	県	-	-																

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組		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	R17～	
共助の取組の推進	要配慮者に対応可能な避難誘導方法について検討	国	随時	随時														
		県	-	-														
		姫路市	-	-		71地区												
		宍粟市	-	-														
		たつの市	-	-														
		太子町	-	-		4地区												
	水害リスク情報を踏まえた避難場所、避難経路の検討	市町	-	-		71地区												
	避難経路がわかりやすい案内板等の設置に努める。	姫路市	-	-														
		宍粟市	-	-														
		たつの市	-	-														
		太子町	-	-														
	避難行動要支援者名簿の作成・更新	市町	-	-														
		姫路市	-	-		1回												随時
	避難行動要支援者名簿の作成・更新	宍粟市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	
		たつの市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	
		太子町	随時	随時														随時
	個別避難計画の作成支援	市町	-	-														
		姫路市	-	-														
		宍粟市	-	-														
		たつの市	-	-														
		太子町	-	-														随時

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組			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	R17～	
共助の取組の推進	要配慮者利用施設の避難確保 計画作成の促進と訓練の支援	姫路市	-	-		9箇所												避難確保計画の促進	
			-	-		40箇所											避難訓練の支援		
		宍粟市	-	-														避難訓練の支援	
		たつの市	-	-														避難確保計画の促進	
			-	-														避難訓練の支援	
		太子町	-	-														避難訓練の支援 随時	
	避難確保計画の作成を促し、 避難訓練を実施する。	要配慮者利用 施設管理者	-	-															
	避難方法の周知	姫路市	-	-															
	「災害時要援護者地域支援協 議会」に対して「災害時要援護 者台帳」更新作業の委託	姫路市	-	-															
	市職員や大学講師による出前 講座の実施	たつの市	-	-		34回													
	避難行動要支援者名簿を自主 防災組織、民生委員と情報共 有する。	たつの市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	市全体の総数	
						1回													
	名簿の平時から公開不可の方 への理解を深めてもらい公開 可能にする。	太子町	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	町全体の総数	
						1回													
	要支援者の登録制度を周知広 報し、要支援者、支援者の理 解を深める。	太子町	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	町全体の総数	
						1回													
災害時応援協定締結に関する取組	広域避難に関する先行事例の 周知など技術的な支援を実施 する。	国	随時	随時															
		県	-	-															
	隣接市町等における避難場所 の設定について検討	市町	-	-															
	必要となる民間事業者等と災 害時応援協定締結を推進す る。	姫路市	-	-		6件												随時検討、締結	
		宍粟市	-	-		3件													
		たつの市	-	-		1件													
		太子町	-	-		3件													

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組		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	R17～		
6-6 訓練の実施																			
防災訓練等の実施	「水防連絡会」において、水防に関する情報共有や連携強化に努める。	国	-	-		1回													
		県	-	-		1回													
		市町	-	-															
	防災関係機関等と連携した水防訓練の実施	国	-	-		1回													
		県	-	-		1回													
		市町	-	-															
	重要水防箇所の共同点検を実施する。	国・市町	1回/年	1回/年		1回													
	排水計画に基づく排水訓練の実施	国・市町	-	-															
	重要水防箇所のホームページ等での公表	国	-	-		205箇所													
	各消防署単位で、各地区水防訓練を実施	姫路市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	市全体の総数	
	自主防災組織における防災訓練実施の促進	姫路市	-	-		730回													
	水防工法訓練の実施	宍粟市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	市全体の総数	
	自主防災組織等が主体で訓練を実施	たつの市	-	-		30回													
	各小学校区で地域連携防災訓練の実施	たつの市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	市全体の総数	
	職員安否確認情報伝達訓練の実施	たつの市	5回/年	5回/年		5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	5回	市全体の総数	
	避難所設営訓練の実施	たつの市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	市全体の総数	

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組			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	R17～	
防災訓練等の実施	地震を想定した災害対策本部 会議訓練の実施	たつの市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	市全体の総数	
	太子町防災訓練を各校区で持 ち回りで実施	太子町	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	町全体の総数	
	自主防災組織に対して年一回 防災訓練を実施するように促 進	太子町	-	-		1回													
6-7 建物等の耐水機能の確保																			
建物等の耐水機能	「建物等の耐水機能に係る指 針」に基づく敷地嵩上げ、遮水 壁設置、電気設備高所配置等 に努める(県民)	県民																	
	計画地域の減災対策に特に必 要と認める場合は、所有者等 の同意を得た上で、指定耐水 施設として指定	県	-	-															
	地域防災計画に定める防災拠点 施設、避難所、ポンプ施設等の公 共施設が浸水の危険性のある場 合は、耐水対策の必要性を検討 し、実施する。	県	-	-															
		市町	-	-															
	建物の耐水機能の維持	建物所有者 建物管理者	-	-															
	防災拠点となる公共施設は、 電気設備を高所に設置するこ とを検討	姫路市	-	-															
	非常電源設備等は浸水対策を 考慮して設置	宍粟市	-	-															
	官公庁施設の大規模改修時 に、耐水機能を検討	たつの市	-	-															
		太子町	-	-															
6-8 浸水による被害からの早期生活再建																			
「フェニックス共済」 等への加入促進	「フェニックス共済(兵庫県住宅 再建共済制度)」への加入促進 に努める。	県	-	-		14事業													
		市町	-	-		2回													
	広報誌への掲載	宍粟市	1回/年	1回/年		1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	1回	市全体の総数	
	加入相談会の実施	宍粟市	1回/3年	1回/3年		1回												市全体の総数	
	加入申込パンフレットを窓口 に設置し、9月に全戸配布を行 う。	たつの市	-	-		1回													
						1回													

# 西播磨東部(揖保川流域圏)地域総合治水推進計画 フォローアップシート

(実施計画)

箇所・取組		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	R17～	
「フェニックス共済」 等への加入促進	たつの市民まつりで加入促進 活動を行う。	たつの市	-	-		1回												
	加入促進	中播磨県民セ ンター	-	-		9.3%												管内全体の数値のため、計画地域 内の加入率とは異なる。
		西播磨県民局	-	-		17.8%												管内全体の数値のため、計画地域 内の加入率とは異なる。
		姫路市	-	-		8.5%												
		宍粟市	-	-		19.8%												
		たつの市	-	-		19.9%												
		太子町	-	-		15.9%												