

流域治水の自分事化に向けた取組のロードマップの更新について

目次

木津川上流部全体	2	奈良地方気象台	10
名張市	3	国土交通省 近畿地方整備局 木津川上流河川事務所	11
山添村	4		
曾爾村	5		
三重県	6	国土交通省 近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所	12
奈良県	7		
水資源機構関西支社 木津川ダム総合管理所	8		
津地方気象台	9		

取組・主対象		短期	中長期
①知る機会を増やす	A.水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 名張市、曾爾村、三重県、奈良県、木津川ダム総合管理所、津地方気象台、奈良地方気象台、紀伊山系砂防事務所、木津川上流河川事務所)	○A-1:防災啓発・広報活動 ○A-2:SNS等での情報発信 ○A-5:HPでの情報発信 ○A-3:環境学習関係 ○A-4:民間の活力による河川環境保全及び地域活性化への支援	
	B.連携活動 地域 個人 名張市、山添村、曾爾村、木津川ダム総合管理所、津地方気象台、奈良地方気象台、木津川上流河川事務所)	○B-1:共同点検の実施 ○B-2:自然災害対策訓練時の協力 ○B-3:水防団(消防団)による点検の実施 ○B-4:インフラツーリズムとの連携 ○B-5:みえ防災・減災センターとの連携 ○B-6:予報士会との連携 ○B-7:防災士会との連携	
②自分事と捉えることを促す	C.教育活動 地域 個人 名張市、山添村、三重県、木津川ダム総合管理所、津地方気象台、奈良地方気象台、紀伊山系砂防事務所、木津川上流河川事務所)	○C-1:防災教育の実施	
	D.リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 名張市、山添村、曾爾村、三重県、奈良県、木津川ダム総合管理所、津地方気象台、奈良地方気象台、木津川上流河川事務所)	○D-1:リアルタイム情報の提供 ○D-3:水位計・監視カメラの設置 ○異常洪水時防災操作実施の情報提供 ○D-2:ハザードマップの公表・改良 ○D-5:まるごとまちごとハザードマップ ○D-4:水害リスクマップ	
	E.訓練活動 地域 個人 名張市、山添村、曾爾村、木津川ダム総合管理所、津地方気象台、奈良地方気象台、紀伊山系砂防事務所、木津川上流河川事務所)	○E-1:関係機関連携の訓練・演習 ○E-2:水災害対策訓練の促進 ○E-3:自然災害対策訓練の実施 ○E-4:住民参加型の避難訓練の実施	
	F.トップランナーの育成 地域 個人 津地方気象台、奈良地方気象台	○F-1:防災リーダーの育成	
③行動を誘発する	G.計画策定 地域 個人 企業・団体 名張市、山添村、曾爾村、三重県、奈良県、津地方気象台、奈良地方気象台、木津川上流河川事務所)	○G-1:避難計画の策定支援等 ○G-3:奈良県水防計画の策定 ○G-2:防災計画タイムラインの検討 ○下流河道流下能力に合わせたダム操作関連規則の見直し ○G-4:地域防災計画、避難判断マニュアル等の策定支援 ○G-5:避難確保計画作成の促進	
	H.水災害対策の支援 個人 名張市、曾爾村、奈良県、木津川ダム総合管理所、津地方気象台、奈良地方気象台、木津川上流河川事務所)	○H-1:避難行動誘発のための仕掛け ○H-2:マイ・タイムラインの普及 ○H-5:防災情報の利活用の促進 ○H-3:森林整備の実施 ○H-4:市町村職員との減災に係る意見交換会 ○H-6:住民の主体的な避難の促進	
	I.水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 名張市、曾爾村、津地方気象台、奈良地方気象台	○I-1:リアルタイム情報の提供 ○I-2:水防資材等の購入	
	J.流域治水への貢献 地域 個人 企業・団体 紀伊山系砂防事務所	○J-1:大雨時に避難する人が増える ○J-2:土砂災害に対する安全度が高まる	

構成機関名：名張市

取り組み・主対象	短期	中長期
<p>① 知る機会を増やす</p> <p>◎水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎連携活動 地域 個人 </p>	<p>◎防災啓発・広報活動 ◎SNS等での情報発信</p> <p>◎共同点検の実施</p>	 
<p>② 自分事と捉えることを促す</p> <p>◎教育活動 地域 個人 </p> <p>◎リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎訓練活動 地域 個人 </p>	<p>◎防災教育の実施</p> <p>◎ハザードマップ</p> <p>◎リアルタイム情報の提供</p> <p>◎水災害対策訓の促進</p> <p>◎関係機関連携の訓練・演習</p>	    
<p>③ 行動を誘発する</p> <p>◎計画策定 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎水災害対策の支援 個人 </p> <p>◎水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>◎避難計画の策定支援等</p> <p>◎避難行動誘発のための仕掛け</p> <p>◎リアルタイム情報の提供</p>	  

構成機関名：山添村

取り組み・主対象	短期	中長期
① 知る機会を増やす ◎水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 ◎連携活動 地域 個人	◎防災啓発・広報活動 ◎村独自のアプリで防災情報を配信 ◎小学生対象に防災教室を開催	
	◎地域防災訓練の実施 ◎地域住民や消防署、消防団等共同で訓練を実施	
② 自分事と捉えることを促す ◎教育活動 地域 個人 ◎リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 ◎訓練活動 地域 個人	◎防災教育の実施 ◎小学生への防災教室の実施	
	◎ハザードマップの提供	
	◎水災害対策訓練の促進	
③ 行動を誘発する ◎計画策定 地域 個人 企業・団体 ◎水災害対策の支援 地域 個人 ◎水防活動の支援 地域 個人 企業・団体	◎地域防災計画の見直し等検討	
	◎タイムラインの作成検討	
	◎ハザードマップの提供	

構成機関名：曾爾村

取り組み・主対象	短期	中長期
<p>① 知る機会を増やす</p> <p>◎水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎連携活動 地域 個人 </p>	<p>◎防災啓発・広報活動 ◎SNS等での情報発信</p> <p>◎水防団（消防団）による点検の実施</p>	 
<p>② 自分事と捉えることを促す</p> <p>◎教育活動 地域 個人 </p> <p>◎リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎訓練活動 地域 個人 </p>	<p>◎防災教育の実施</p> <p>◎水害リスクマップ</p> <p>◎まるごとまちごとハザードマップ ◎水位計・監視カメラ・簡易量水標の設置</p> <p>◎リアルタイム情報の提供</p> <p>◎水災害対策訓練の促進</p> <p>◎関係機関連携の訓練・演習</p>	    
<p>③ 行動を誘発する</p> <p>◎計画策定 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎水災害対策の支援 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>◎避難訓練の策定支援等</p> <p>◎マイ・タイムラインの普及</p> <p>◎森林整備の実施</p> <p>◎リアルタイム情報の提供</p>	   

構成機関名：三重県

取り組み・主対象	短期	中長期
<p>① 知る機会を増やす</p> <p>◎水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎連携活動 地域 個人 </p>	<p>◎防災啓発・広報活動 ◎SNS等での情報発信</p>	
<p>② 自分事と捉えることを促す</p> <p>◎教育活動 地域 個人 </p> <p>◎リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎訓練活動 地域 個人 </p>	<p>◎防災教育の実施</p> <p>◎水位計・監視カメラの設置</p> <p>◎リアルタイム情報の提供</p>	  
<p>③ 行動を誘発する</p> <p>◎計画策定 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎水災害対策の支援 個人 </p> <p>◎水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>◎避難計画の策定支援等</p>	

構成機関名：奈良県

取り組み・主対象	短期	中長期
<p>①知る機会を増やす</p> <p>◎水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎連携活動 地域 個人 </p>	<p>◎SNS等での情報発信</p> <p>◎環境学習関係 ◎民間の活力による河川環境保全及び地域活性化への支援</p>	
<p>②自分事と捉えることを促す</p> <p>◎教育活動 地域 個人 </p> <p>◎リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎訓練活動 地域 個人 </p>	<p>◎水害リスクマップ</p> <p>◎リアルタイム情報の提供</p> <p>◎水災害対策訓練の促進</p>	
<p>③行動を誘発する</p> <p>◎計画策定 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎水災害対策の支援 個人 </p> <p>◎水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>◎奈良県水防計画の策定</p> <p>◎市町村職員との減災に係る意見交換会</p> <p>◎リアルタイム情報の提供</p>	

構成機関名：木津川ダム総合管理所

取り組み・主対象	短期	中長期
① 知る機会を増やす ◎水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 ◎連携活動 地域 個人	○防災啓発・広報活動 ○SNS等での情報発信	
	○環境学習関係 ○民間の活力による河川環境保全及び地域活性化への支援	
② 自分事と捉えることを促す ◎教育活動 地域 個人 ◎リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 ◎訓練活動 地域 個人	○防災教育の実施	
	○異常洪水時防災操作実施の情報提供	
	○リアルタイム情報の提供	
③ 行動を誘発する ◎計画策定 地域 個人 企業・団体 ◎水災害対策の支援 個人 ◎水防活動の支援 地域 個人 企業・団体	○下流河道流下能力に合わせたダム操作関連規則の見直し	
	○リアルタイム情報の提供	
	○リアルタイム情報の提供	

構成機関名：津地方気象台

取り組み・主対象	短期	中長期
①知る機会を増やす	○防災啓発・広報活動 ○SNS等での情報発信	
	○連携活動 地域 企業・団体	○共同点検の実施 ○みえ防災・減災センターとの連携 ○予報士会との連携
②自分事と捉えることを促す	○教育活動 地域 個人 企業・団体	
	○リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体	
	○訓練活動 地域 企業・団体	
	○関係機関連携の訓練・演習	
③行動を誘発する	○計画策定 地域 企業・団体	
	○水災害対策の支援 地域 企業・団体	
	○水防活動の支援 地域 企業・団体	

構成機関名：奈良地方気象台

取り組み・主対象	短期	中長期
①知る機会を増やす	○防災啓発・広報活動 ○HPでの情報発信	
	○連携活動 地域 企業・団体	○共同点検の実施 ○防災士会との連携 ○教育機関との連携
②自分事と捉えることを促す	○教育活動 地域 個人 企業・団体	○防災教育の実施
	○リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体	○リアルタイム情報の提供
	○訓練活動 地域 企業・団体	○水災害対策訓練の促進
		○関係機関連携の訓練・演習
③行動を誘発する	○計画策定 地域 企業・団体	○地域防災計画、避難判断マニュアル、避難確保計画等の策定支援
	○水災害対策の支援 地域 企業・団体	○防災情報の利活用の促進
	○水防活動の支援 地域 企業・団体	○リアルタイム情報の提供

構成機関名：木津川上流河川事務所

取り組み・主対象	短期	中長期
<p>① 知る機会を増やす</p> <p>◎水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎連携活動 地域 個人 </p>	<p>○防災啓発・広報活動 ○SNS等での情報発信 ○河川空間の利活用を通じた意識醸成</p> <p>○環境学習関係 ○民間の活力による河川環境保全及び地域活性化への支援</p> <p>○共同点検の実施 ○インフラツーリズムとの連携</p>	   
<p>② 自分事と捉えることを促す</p> <p>◎教育活動 地域 個人 </p> <p>◎リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎訓練活動 地域 個人 </p>	<p>○防災教育の実施</p> <p>○水害リスクマップ</p> <p>○まるごとまちごとハザードマップ ○水位計・監視カメラ・簡易量水標の設置</p> <p>○リアルタイム情報の提供</p> <p>○水災害対策訓練の促進</p> <p>○関係機関連携の訓練・演習</p>	      
<p>③ 行動を誘発する</p> <p>◎計画策定 地域 個人 企業・団体 </p> <p>◎水災害対策の支援 個人 </p> <p>◎水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>○避難訓練の策定支援等</p> <p>○災害危険区域や建築制限の指定を受けた区域の整備</p> <p>○マイ・タイムラインの普及</p> <p>○リアルタイム情報の提供</p>	<p>○避難訓練の策定広域避難計画の策定</p>     

取り組み・主対象	短期	中長期
<p>①知る機会を増やす</p> <p>◎流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>◎防災啓発・広報活動</p> <p>◎SNS等での情報発信</p>	 
<p>②自分事と捉えることを促す</p> <p>◎教育活動 地域 個人 </p> <p>◎訓練活動 地域 個人 </p>	<p>◎防災教育の実施</p> <p>◎水災害対策訓練の促進</p>	 
<p>③行動を誘発する</p> <p>◎流域治水への貢献 地域 個人 </p>	<p>◎大雨時に避難する人が増える</p> <p>◎土砂災害に対する安全度が高まる</p>	 