

流域治水の自分事化に向けた取組 各機関ロードマップ

目次

木津川上流部全体	2	津地方気象台	13
伊賀市	3	奈良地方気象台	14
名張市	4	伊賀鉄道株式会社	15
笠置町	5	国土交通省近畿地方整備局 淀川ダム統合管理事務所	16
山添村	6	国土交通省近畿地方整備局 木津川上流河川事務所	17
宇陀市	7	国土交通省近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所	18
曾爾村	8	日本防災士会 三重県支部	19
三重県	9	特定非営利活動法人 奈良県防災士会	20
京都府	10		
奈良県	11		
水資源機構関西支社 木津川ダム総合管理所	12		

	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 伊賀市、名張市、笠置町、山添村、宇陀市、曾爾村、三重県、京都府、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、伊賀鉄道株式会社、淀川ダム統合管理事務所、木津川上流河川事務所、紀伊山系砂防事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 伊賀市、名張市、笠置町、山添村、宇陀市、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、伊賀鉄道株式会社、木津川上流河川事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 	
	C.教育活動 地域 個人 伊賀市、名張市、笠置町、山添村、宇陀市、曾爾村、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、伊賀鉄道株式会社、木津川上流河川事務所、紀伊山系砂防事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○C-1:防災教育の実施 	
② 自分事と捉えることを促す	D.リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 伊賀市、名張市、笠置町、山添村、宇陀市、曾爾村、三重県、京都府、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、伊賀鉄道株式会社、淀川ダム統合管理事務所、木津川上流河川事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 伊賀市、名張市、笠置町、山添村、宇陀市、曾爾村、京都府、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、伊賀鉄道株式会社、木津川上流河川事務所、淀川ダム統合管理事務所、紀伊山系砂防事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 伊賀市、笠置町、山添村、宇陀市、曾爾村、三重県、奈良県、木津川ダム総合管理所、伊賀鉄道株式会社、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 伊賀市、名張市、笠置町、山添村、宇陀市、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、伊賀鉄道株式会社、木津川上流河川事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 伊賀市、名張市、笠置町、山添村、宇陀市、曾爾村、京都府、木津川ダム総合管理所、津地方気象台、奈良地方気象台、伊賀鉄道株式会社、木津川上流河川事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 伊賀市、名張市、笠置町、山添村、宇陀市、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、伊賀鉄道株式会社、木津川上流河川事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 伊賀市、笠置町、宇陀市、紀伊山系砂防事務所、日本防災士会三重県支部、奈良県防災士会	<ul style="list-style-type: none"> ○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 	









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 B.連携活動 地域 個人	○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	
C.教育活動 地域 個人	○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 D.リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体	○C-1:防災教育の実施	
	○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	○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	○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	○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	○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	○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	○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	

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>	

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 B.連携活動 地域 個人	○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-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 D.リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体	○C-1:防災教育の実施	
	○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	○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	○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	○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	○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	○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	○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	

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 ○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</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 ○小学生への防災教室の実施</p> <p>○ハザードマップの提供</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 地域 個人 </p> <p>◎水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>○地域防災計画の見直し等検討</p> <p>○タイムラインの作成検討</p> <p>○ハザードマップの提供</p>	  

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 B.連携活動 地域 個人	○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-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 D.リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 E.訓練活動 地域 個人 F.トップランナーの育成 地域 個人	○C-1:防災教育の実施	
	○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-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-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 H.水災害対策の支援 個人 I.水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 J.流域治水への貢献 地域 個人 企業・団体	○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-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-1:リアルタイム情報の提供 ○I-2:水防資材等の購入		
○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		

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>	   

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>	

取組・主対象	短期	中長期
<p>①知る機会を増やす</p> <p>A.水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p> <p>B.連携活動 地域 個人 </p>	<p>○A-1:防災啓発・広報活動（流域治水リーフレットでの情報発信）</p>	
<p>②自分事と捉えることを促す</p> <p>C.教育活動 地域 個人 </p> <p>D.リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 </p> <p>E.訓練活動 地域 個人 </p> <p>F.トップランナーの育成 地域 個人 </p>	<p>○D-1:リアルタイム情報の提供（土砂災害警戒情報の発信）</p> <p>○E-4:住民参加型の避難訓練の実施（要配慮利用者施設における避難訓練の実施）</p>	 
<p>③行動を誘発する</p> <p>G.計画策定 地域 個人 企業・団体 </p> <p>H.水災害対策の支援 個人 </p> <p>I.水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 </p> <p>J.流域治水への貢献 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>○H-3:森林整備の実施（間伐等の森林整備）</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>◎水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </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>◎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>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>◎リアルタイム情報の提供</p>	 

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 ◎共同点検の実施 ○インフラツーリズムとの連携	
② 自分事と捉えることを促す ◎教育活動 地域 個人 ◎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	
	◎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 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	

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	○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 ○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	○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等の策定支援 ○避難確保計画作成の促進	
	◎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	

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 企業・団体 </p>	<p>○防災啓発・広報活動 ○HPでの情報発信</p> <p>○共同点検の実施 ○防災士会との連携 ○教育機関との連携</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 企業・団体 </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 企業・団体 </p>	<p>○防災教育の実施</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 企業・団体 </p> <p>◎水災害対策の支援 地域 企業・団体 </p> <p>◎水防活動の支援 地域 企業・団体 </p>	<p>○地域防災計画、避難判断マニュアル等の策定支援 ○避難確保計画作成の促進</p> <p>○防災情報の利活用の促進</p> <p>○リアルタイム情報の提供</p>	

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	○A-2:SNS等での情報発信	
	B.連携活動 地域 個人	○B-1:共同点検の実施	
②自分事と捉えることを促す	C.教育活動 地域 個人	○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	○D-1:リアルタイム情報の提供	
	E.訓練活動 地域 個人	○E-1:関係機関連携の訓練・演習	
③行動を誘発する	G.計画策定 地域 個人 企業・団体	○G-1:避難計画の策定支援等	
	H.水災害対策の支援 個人	○H-5:防災情報の利活用の促進	
	I.水防活動の支援 地域 個人 企業・団体	○I-1:リアルタイム情報の提供	
	J.流域治水への貢献 地域 個人 企業・団体		

取組・主対象	短期	中長期
<p>①知る機会を増やす</p> <p>A.水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>○A-5:HPでの情報発信</p>	
<p>②自分事と捉えることを促す</p> <p>D.リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>○D-1:リアルタイム情報の提供</p>	
<p>E.訓練活動 地域 個人 </p>	<p>○E-1:関係機関連携の訓練・演習</p>	

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 ○河川空間の利活用を通じた意識醸成	
	○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	
	○水害リスクマップ	
	○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	
	○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	○避難計画の策定支援等	
	○災害危険区域や建築制限の指定を受けた区域の整備 ○避難計画の策定広域避難計画の策定	
	○マイ・タイムラインの普及	
○リアルタイム情報の提供		

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

	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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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	<ul style="list-style-type: none"> ○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 	

取組・主対象	短期	中長期
<p>① 知る機会を増やす</p> <p>A.水災害、流域治水の広報 地域 個人 企業・団体 </p> <p>B.連携活動 地域 個人 </p>	<p>○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</p> <p>○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</p> <p>○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</p> <p>○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</p>	
<p>② 自分事と捉えることを促す</p> <p>C.教育活動 地域 個人 </p> <p>D.リスク情報等の提供 地域 個人 企業・団体 </p> <p>E.訓練活動 地域 個人 </p> <p>F.トップランナーの育成 地域 個人 </p>	<p>○C-1:防災教育の実施</p> <p>○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</p> <p>○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</p> <p>○D-4:水害リスクマップ</p> <p>○E-1:関係機関連携の訓練・演習</p> <p>○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</p> <p>○F-1:防災リーダーの育成</p>	
<p>③ 行動を誘発する</p> <p>G.計画策定 地域 個人 企業・団体 </p> <p>H.水災害対策の支援 個人 </p> <p>I.水防活動の支援 地域 個人 企業・団体 </p> <p>J.流域治水への貢献 地域 個人 企業・団体 </p>	<p>○G-1:避難計画の策定支援等 ○G-3:奈良県水防計画の策定</p> <p>○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</p> <p>○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</p> <p>○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</p> <p>○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</p> <p>○I-1:リアルタイム情報の提供 ○I-2:水防資材等の購入</p> <p>○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</p>	