

○「斐伊川水系中海沿岸の減災に係る取組方針」に基づく取組の進捗状況(斐伊川水系中海沿岸の大規模水害に関する減災対策協議会)

具体的な取組の柱		目標時期	取組機関	主務	令和4年度末の達成状況 前倒して実施:◎ 予定どおり実施:○ 作業中:△ 未着手:× R4年度 対象外:ー	令和4年度に実施した内容	令和5年度に実施する内容 (予定)	備考
事項	取組内容の詳細							
具体的取組								
① 迫り来る危機を認識した的確な避難行動のための取組								
■ 氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策								
・中海湖岸堤整備	今後概ね5年間で整備する箇所 短期:西工業団地、殿津、江島、長海 短中期:米子港、安来 中期:大海崎	順次実施	中国地整	中国地整(出雲河川)	○	整備計画に基づき順次実施する	整備計画に基づき順次実施する	
■ 避難行動、水防活動に資する基盤等の整備								
・水害に対しリスクの高い箇所を監視するCCTV等の整備	・CCTV、危機管理型水位計の設置(済) ・簡易型河川監視カメラ設置	R3年度	中国地整	中国地整(出雲河川)	○	(完)	(完)	
・河川のリアルタイム映像の提供設備の整備及び避難行動等に資する水位予測等の精度向上	・河川のリアルタイム映像の提供設備の整備 ・避難行動等に資する水位予測等の精度向上	引き続き実施	中国地整	中国地整(出雲河川)	○	水位予測の精度向上を図った	水位予測等の精度検証を行う	
・防災情報の周知徹底	【米子市、境港市、松江市、安来市、鳥取県】 ・防災行政無線のデジタル化、防災メール等【鳥根県】 ・出前講座や新聞による周知、防災メール等【気象台】 ・洪水予報の周知【中国地整】 ・水位到達情報等の情報発信	引き続き実施	協議会全体	米子市	○	防災ラジオの周知、貸与促進	・引き続き防災ラジオの周知、貸与の促進を図る。 ・避難ノートを全世帯に配布し、防災意識の啓発を行う。	
				境港市	○	・引き続き、出前講座や市報、市HPを活用し、トリピーメールや防災アプリの登録促進やテレホンサービスの活用促進等を図る。 ・防災行政無線による防災情報の周知を図る。	・引き続き、出前講座や市報、市HPを活用し、トリピーメールや防災アプリの登録促進やテレホンサービスの活用促進等を図る。 ・防災行政無線による防災情報の周知を図る。	
				松江市	○	引き続き防災ガイドブック、出前講座等で周知を図る。	引き続き防災ガイドブック、出前講座等で周知を図る。	
				安来市	○	・出前講座や市報等を通じて、「Yahoo!防災速報」アプリの利用促進を図る。 ・行政告知端末の設置率向上を図る。	・引き続き、出前講座や市報等を通じて、「Yahoo!防災速報」アプリの利用促進を図る。 ・行政告知端末の設置率向上を図る。	
				鳥取県	○	・引き続き、「あんしんトリピーメール」及び「あんしんトリピーなび」(令和元年度より多言語対応)の周知に努める。	・引き続き、「あんしんトリピーメール」及び「あんしんトリピーなび」(令和元年度より多言語対応)の周知に努める。	
				鳥根県	○	引き続き、防災情報をHP、SNS、新聞等で周知する。 出前講座を継続して実施する	引き続き、防災情報をHP、SNS、新聞、チラシ等で周知する。 出前講座を継続して実施する	
				気象台	○	出雲河川事務所と共同で発表する洪水予報、及び気象庁が発表する大雨(浸水害)・洪水警報等の基準について、出前講座等の際に周知を図った。	引き続き、出雲河川事務所と共同で発表する洪水予報、及び気象庁が発表する大雨(浸水害)・洪水警報等の基準について、出前講座等の際に周知を図る。	
中国地整(出雲河川)	○	洪水予報連絡会、水防連絡会で周知した。	洪水予報連絡会、出前講座等で周知する					
・防災気象情報の改善	・大雨警報(浸水害)・注意報、洪水警報・注意報の基準について、評価及び検証を継続し、必要に応じ基準の見直しを実施。また、各種プロダクトの改善を随時実施し、HP等により公開	引き続き実施	気象台	気象台	○	・大雨警報(浸水害)・注意報、洪水警報・注意報の基準について、評価及び検証を継続し、必要に応じ基準の見直しを行った。また、各種プロダクトの改善を随時実施し、HP等により公開した。  ①線状降水帯による大雨の可能性を半日程度前から呼びかけ(令和4年6月1日～) ②大雨特別警報(浸水害)の指標を改善(令和4年6月30日～) ③キキクル(危険度分布)の改善「黒」の新設、「うす紫」と「濃い紫」を統合し、警戒レベルに整合(令和4年6月30日～) ④洪水キキクル上に水害リスクラインを統合して表示(令和5年2月16日～) ⑤指定河川洪水予報(国河川)の氾濫危険情報を予測でも発表(令和4年6月13日～) ⑥高潮の早期注意情報(警報級の可能性)を毎日発表(令和4年9月8日～)	・大雨警報(浸水害)・注意報、洪水警報・注意報の基準について、評価及び検証を継続し、必要に応じ基準の見直しを行う。また、各種プロダクトの改善を随時実施し、HP等により公開する。  ①顕著な大雨に関する気象情報をより早く提供 線状降水帯による大雨の危機感を少しでも早く伝えるため、予測技術を活用し現在より30分程度早く発表。(令和5年5月25日～)	
■ 想定最大規模降雨の浸水想定区域図に基づくハザードマップの作成・周知等								
・想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域図に基づく避難指示等を発令する範囲の見直し・周知	想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域図に基づき避難指示等を発令する範囲の見直し、住民への啓発強化	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市	米子市	○	引き続き地域防災計画の見直し。ハザードマップ及び新たな避難情報の周知。	引き続き地域防災計画の見直し。ハザードマップ及び新たな避難情報の周知。	
				境港市	○	・出前講座等の機会を活用して洪水ハザードマップの更なる周知を図る ・地域防災計画の見直しを実施。	・出前講座等の機会を活用して洪水ハザードマップの更なる周知を図る ・地域防災計画の見直しを実施。	
				松江市	○	引き続きハザードマップでの周知を実施する	引き続きハザードマップでの周知を実施する。	
				安来市	○	ハザードマップを活用して住民に周知する。	引き続き、ハザードマップを活用して住民に周知する。	

○「斐伊川水系中海沿岸の減災に係る取組方針」に基づく取組の進捗状況(斐伊川水系中海沿岸の大規模水害に関する減災対策協議会)

具体的な取組の柱		目標時期	取組機関	主務	令和4年度末の達成状況 前倒して実施:◎ 予定どおり実施:○ 作業中:△ 未着手:× R4年度 対象外:ー	令和4年度に実施した内容	令和5年度に実施する内容 (予定)	備考
事項	取組内容の詳細							
具体的取組								
・想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域図に基づくハザードマップを作成し、洪水浸水想定区域内の各戸・事業所へ配付	想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域図に基づきハザードマップを作成し、洪水浸水想定区域内の各戸・事業所へ配付	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市	米子市	○	・出前講座等の機会を活用して洪水ハザードマップの更なる周知を図る。 ・次回更新タイミングの検討	・出前講座等の機会を活用して洪水ハザードマップの更なる周知を図る。 ・次回更新タイミングの検討	
				境港市	○	・出前講座等の機会を活用して洪水ハザードマップの更なる周知を図る。	・出前講座等の機会を活用して洪水ハザードマップの更なる周知を図る。	
				松江市	○	防災ガイドブックを活用し、出前講座等でハザードマップの内容を説明する。	防災ガイドブックを活用し、出前講座等でハザードマップの内容を説明する。	
				安来市	○	・令和4年3月に新たに作成したハザードマップを各戸・要配慮者利用施設などへ配付した。 ・出前講座等でハザードマップの内容を説明する。	・引き続き、出前講座等の機会を活用してハザードマップの内容を説明する。 ・次回更新に向けて検討する。	
・洪水浸水想定区域内の要配慮者(社会福祉施設等)利用施設の管理者が策定する避難計画作成等の支援や定住外国人等を対象とした避難情報の提供、避難訓練の実施支援	洪水浸水想定区域内の要配慮者(社会福祉施設等)利用施設の管理者が策定する避難計画作成等の支援や定住外国人等を対象とした避難情報の提供、避難訓練の実施支援	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市 中国地整	米子市	○	計画策定及び避難訓練の実施について支援を行う。外国人を含めた避難情報の多様な提供手段について検討する。	計画策定及び避難訓練の実施について支援を行う。外国人を含めた避難情報の多様な提供手段について検討する。	
				境港市	△	・引き続き、避難計画作成に係る支援を行う。	・引き続き、避難計画作成に係る支援を行う。	
				松江市	○	計画未策定施設への引続きの支援を実施する。 定住外国人を対象とした防災研修会を実施する。	計画未策定施設への引続きの支援を実施する。 定住外国人を対象とした防災研修会を実施する。	
				安来市	○	計画策定や訓練実施について助言などの支援を行う。	引き続き、計画策定や訓練実施について助言などの支援を行う。	
				中国地整(出雲河川)	ー	要請がなく未実施	要請に応じて自治体の取組を支援する。	
・夜間、荒天時における避難指示等の発令基準の作成・避難誘導体制の検討	夜間、荒天時において、住民が安全に避難できるよう避難判断基準や避難誘導体制の検討を行い、住民への啓発強化に努める	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市	米子市	△	引き続き、検討する	引き続き、検討する	
				境港市	△	引き続き、検討する。	引き続き、検討する。	
				松江市	△	引き続き避難指示等の判断・伝達マニュアルを修正する	引き続き避難指示等の判断・伝達マニュアルを修正する	
				安来市	△	避難情報判断・伝達マニュアルの修正に向けて検討する。	引き続き、マニュアルを修正する。	
防災施設の機能に関する情報提供の充実	ダム、堤防等の整備効果や現時点で有する機能等を共有する	引き続き実施	中国地整	中国地整(出雲河川)	○	引き続きホームページ、現場見学会、各種会議記者発表等によりダム、堤防等の整備効果の周知を行う。 外水に加え、内水を考慮したリスクマップの検討について、関係自治体等からの追加資料提供や内容確認を実施し、精度向上を図る。	引き続きホームページ、現場見学会、各種会議記者発表等によりダム、堤防等の整備効果の周知を行う。 外水に加え、内水を考慮したリスクマップの検討について、関係自治体等からの追加資料提供や内容確認を実施し、精度向上を図る。	
広域避難体制等の構築	【米子市、境港市、松江市、安来市】 近隣市における避難場所の設定等について検討 【鳥取県、島根県、中国地整】 自治体の検討を支援	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市 鳥取県 島根県 中国地整	米子市	△	広域避難に関する要領を検討する。	広域避難に関する要領を引き続き検討する。	
				境港市	△	引き続き、検討する。	引き続き、検討する。	
				松江市	△	近隣自治体と広域避難に関する協議を行う	近隣自治体と広域避難に関する協議を行う	
				安来市	△	引き続き、検討する。	引き続き、検討する。	
				鳥取県	○	県広域避難取組指針を策定した。 市町村間の広域避難についてモデル事業を実施(南部町・日南町、避難訓練など)	引き続き県と市町村で、市町村圏域を超えた広域避難の実施に向け、具体的な検討を行っていく。	
				島根県	ー	要請がなく未実施	要請に応じて実施する	
				中国地整(出雲河川)	○	2/9 担当者会議にて他自治体の取組事例を共有した。	要請に応じて自治体の取組を支援する。	
■多様な主体による被害軽減対策								
・河川管理者、沿岸自治体、住民、交通サービス、道路管理者等と連携したタイムラインの作成	河川管理者、沿岸自治体、住民、交通サービス、道路管理者等と連携したタイムラインの策定	引き続き実施	協議会全体	中国地整(出雲河川)	ー	新型コロナウイルス感染症拡大防止の影響によりタイムライン勉強会を取り止め。	タイムライン勉強会の実施を検討。	
市庁舎や災害拠点病院等の施設関係者への情報伝達の充実	市庁舎や災害拠点病院等の施設関係者への情報伝達の充実	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市 中国地整	米子市	○	引き続き、情報共有効率化に資する災害情報システムを導入予定	情報共有効率化に資する災害情報システムの稼働に伴う運用開始	
				境港市	○	引き続き、検討する。	引き続き、情報共有効率化に資する災害情報システムを導入予定	
				松江市	○	無線機器更新に向けた検討を行う	無線機器更新に向けた検討を行う	
				安来市	△	引き続き、情報伝達手段を検討する。	引き続き、効率的な情報伝達手段の構築について検討する。	
				中国地整(出雲河川)	○	台風接近前にWeb会議を利用した情報伝達を実施。	Web会議等を利用した新たな情報伝達についてブラッシュアップを実施する。	
市庁舎や災害拠点病院等の機能確保のための対策の充実(耐水化、非常用発電等の整備)	浸水可能性のある重要施設について適切に機能を確保するために必要な対策(耐水化、非常用電源等の整備等)について検討・調整	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市	米子市	○	庁舎の非常用発電機について更新・保守点検を実施	庁舎の非常用発電機について更新・保守点検を実施	
				境港市	○	庁舎の非常用発電機について、引き続き点検を実施。	庁舎の非常用発電機について保守点検を実施	
				松江市	○	引き続き新庁舎の建設を実施	引き続き新庁舎の建設を実施	
				安来市	○	庁舎の非常用発電機について、点検を実施した。	引き続き、庁舎の非常用発電機について、点検を実施する。	

○「斐伊川水系中海沿岸の減災に係る取組方針」に基づく取組の進捗状況(斐伊川水系中海沿岸の大規模水害に関する減災対策協議会)

具体的な取組の柱		目標時期	取組機関	主務	令和4年度末の達成状況 前倒して実施：◎ 予定どおり実施：○ 作業中：△ 未着手：× R4年度 対象外：-	令和4年度に実施した内容	令和5年度に実施する内容 (予定)	備考
事項								
具体的取組	取組内容の詳細							
■防災教育や防災知識の普及、共助の仕組みの強化								
・「川の防災情報」や地上デジタル放送のデータ放送の活用促進のための周知		【米子市、境港市、松江市、安来市】市のウェブサイト、出前講座等を通じて周知を図る 【鳥取県、島根県、気象台、中国地整】「川の防災情報」や地上デジタル放送のデータ放送の活用促進のための周知を図る	引き続き実施	協議会全体		米子市 ○ 引き続き、HP等を利用して活用促進のための周知を図る 境港市 ○ 引き続き、市HPや出前講座等で活用促進のための周知を図る。 松江市 ○ 市HPや出前講座等で情報提供を行う。 安来市 ○ ハザードマップや出前講座、市HP等で周知を図る。 鳥取県 ○ 引き続き、必要に応じて水防連絡会、要配慮者利用施設管理者および市町村担当者への説明会等で周知する 島根県 ○ HPや出前講座等で周知 気象台 ○ 出前講座や気象資料の照会を受けた際に、防災気象情報等の入手先のひとつとして「川の防災情報」を紹介した。 中国地整(出雲河川) ○ 洪水予報連絡会で周知した出前講座等の実施依頼なし	引き続き、HP等を利用して活用促進のための周知を図る 引き続き、市HPや出前講座等で活用促進のための周知を図る。 市HPや出前講座等で情報提供を行う。 引き続き、ハザードマップや出前講座、市HP等で周知を図る。 引き続き、必要に応じて水防連絡会、要配慮者利用施設管理者および市町村担当者への説明会等で周知する HPや出前講座等で継続的に周知する 引き続き、出前講座等実施の際、防災気象情報等の入手先のひとつとして「川の防災情報」を紹介する。	
・小中学校などと連携した中海沿岸の水害の特徴を踏まえた防災教育の普及、充実		出前講座等を活用した防災教育を実施するとともに、学校教育関係者向け研修や講座等学習の場へ参加 中海の特性に合わせた教材等の作成	引き続き実施	協議会全体		米子市 ○ 引き続き、防災キャンプの実施支援、小中学校と連携した防災教育の実施を検討する。 境港市 ○ 引き続き、小中学校などで出前講座を実施する。 松江市 ○ 引き続き学校での防災学習を実施する。 安来市 ○ 小中学校などで出前講座を実施する。 鳥取県 ○ 防災教育を実施(9月：会見小、11月：箕蚊屋小) 島根県 ○ 出前講座を実施。 (6/21瀬戸小学校(出雲市)、9/16湖南中学校(松江市)、9/16河南中学校(出雲市)、10/3布勢小学校(奥出雲町)) 気象台 ○ ・(令和4年9月14日)島根県立宍道高等学校において、「大雨災害と防災対策について」と題した出前講座を実施し、防災知識の普及・啓発を行った。 ・(令和4年10月26日)松江市立皆美が丘女子高等学校生徒が気象台を見学に訪れた際、「防災気象情報について」解説し、防災知識の普及・啓発を行った。 中国地整(出雲河川) ○ 大橋川コミュニティセンターにおいて出前講座を実施した。 (令和4年9月27日城北小学校、令和5年2月2日付属小学校)	引き続き、防災キャンプの実施支援、独自に作成した防災教育用教材を用いた小中学校と連携した防災教育の実施する。 引き続き、小中学校などで出前講座を実施する。 引き続き学校での防災学習を実施する。 引き続き、小中学校などで出前講座を実施する。 引き続き、防災教育、出前講座等を実施する。 要請に応じて実施する 引き続き、小中学校等に向けた出前講座等を実施し、防災知識の普及・啓発を図る。 引き続き出前講座を実施する	
・住民の水防災意識の向上に資する出前講座等を活用した防災知識の普及		地域住民等を対象とした出前講座等を活用し防災知識の普及を図る	引き続き実施	協議会全体		米子市 ○ 引き続き出前講座を実施 境港市 ○ 引き続き、出前講座等を実施する。 松江市 ○ 引き続き出前講座を実施する 安来市 ○ 自治会や自主防災組織等を対象に出前講座を実施する。 鳥取県 ○ 工事説明会等を活用して地域住民への防災知識の普及を図った。 島根県 ○ 出前講座を実施。 (6/5、6/12中野地区(雲南市)、6/12佐田地区(出雲市)7/1社会福祉施設、12/18社会福祉施設) 気象台 ○ ・(令和4年10月16日)「島根県総合防災訓練」において、展示ブースを開設。広く一般住民に向け防災に関する展示・解説を実施し、防災知識の普及・啓発を行った。 ・(令和4年12月6日)松江地区行政相談委員自主研修会において、「災害(土砂・洪水)から身を守る」と題した講演を実施し、防災知識の普及・啓発を行った。 中国地整(出雲河川) ○ イメージ動画を活用した出前講座等を通じて防災教育を実施した。 (令和4年10月24日出雲市高浜地区)	引き続き出前講座を実施する。 引き続き、出前講座等を実施する。 引き続き出前講座を実施する 引き続き、自治会や自主防災組織等を対象に出前講座を実施する。 引き続き、地域住民等を対象とした出前講座や工事説明会等を活用して防災知識の普及を図る。 要請に応じて実施する 引き続き、地域住民向けに出前講座等を実施し、防災知識の普及・啓発を図る。 【予定】(令和5年1月26日)松江市民大学における出前講座実施 ・地域住民等を対象とした出前講座等を活用し防災知識の普及を図る。	
						米子市 ○ 引き続き、防災リーダーの育成も兼ねた研修会を開催及び防災士の取得支援を行う 境港市 ○ 引き続き、防災士の資格取得を支援することで、地域防災リーダーの育成を図る。防災士の組織化に向けた研修等検討中。 松江市 ○ 引き続き国・県が実施する研修に参加を呼び掛ける 引き続き市主催の地域防災リーダー研修を開催する 引き続き防災士取得の促進をする	引き続き、防災リーダーの育成も兼ねた研修会を開催及び防災士の取得支援を行う 引き続き、防災士の資格取得を支援することで、地域防災リーダーの育成を図る。防災士の組織化に向けた研修等検討中。 引き続き国・県が実施する研修に参加を呼び掛ける 引き続き市主催の地域防災リーダー研修を開催する 引き続き防災士取得の促進をする	

○「斐伊川水系中海沿岸の減災に係る取組方針」に基づく取組の進捗状況(斐伊川水系中海沿岸の大規模水害に関する減災対策協議会)

具体的な取組の柱		目標時期	取組機関	主務	令和4年度末の達成状況 前倒して実施:◎ 予定どおり実施:○ 作業中:△ 未着手:× R4年度 対象外:ー	令和4年度に実施した内容	令和5年度に実施する内容 (予定)	備考
事項								
具体的取組	取組内容の詳細							
・地域防災リーダーの育成	【米子市、境港市、松江市、安来市】 ・講習会等を開催し、地域防災リーダーを育成 【鳥取県、島根県、気象台、中国地整】 ・研修への参加及び必要に応じて研修講師の派遣	引き続き実施	協議会全体	安来市	○	・地域防災リーダーを育成するために、防災士の資格取得にかかる経費を補助する。 ・県等が開催する各種研修会などの参加を呼びかける。	・引き続き、防災士の資格取得にかかる経費を補助し、地域防災リーダーの育成を図る。 ・引き続き、各種研修会などへの参加を呼びかける。	
				鳥取県	○	・引き続き、防災士養成研修等を実施した。 ・引き続き、鳥取県防災・危機管理対策交付金で市町村を支援した。	引き続き、防災士養成研修等を実施するとともに、鳥取県防災・危機管理対策交付金で市町村を支援する。	
				島根県	○	引き続き、自主防災組織リーダー研修、防災士養成研修及び避難行動要支援者に関する研修を実施する。	引き続き、自主防災組織リーダー研修、防災士養成研修及び避難行動要支援者に関する研修を実施する。	
				気象台	○	・(令和4年5月15日) 令和4年度鳥根県防災士養成研修会に講師を派遣し、災害関連情報と予報・警報について講演を行った。 ・(令和4年11月12日) 鳥根県自主防災組織リーダー研修会に講師を派遣し、防災気象情報の利活用について講演を行った。	引き続き、各種研修や出前講座等へ講師を派遣し、地域防災力向上を支援する。	
				中国地整(出雲河川)	ー	要請がなく未実施	要請に応じて自治体の取組を支援する。	
・中海沿岸の水害リスクを踏まえ、商工会議所等と連携した企業向け水害(防災)教育及び大規模水害を想定した自衛水防の講習会や訓練の実施	中海沿岸の水害リスクを踏まえ、商工会議所等と連携した企業向け水害(防災)教育及び大規模水害を想定した自衛水防の講習会や訓練の実施	引き続き実施	協議会全体	米子市	△	可能な限り、企業への働きかけを行う。	可能な限り、企業への働きかけを行う。	
				境港市	○	出前講座等で啓発を行う。	引き続き、出前講座等で啓発を行う。	
				松江市	○	出前講座等を引き続き実施する	出前講座等を引き続き実施する	
				安来市	○	・商工会議所や商工会を通じて企業への啓発を行う。 ・企業向けの出前講座を実施する	引き続き、商工会議所や商工会を通じて企業への啓発を行う。	
				鳥取県	ー	引き続き、沿川自治体と協力し、商工会議所を通じて企業への働きかけを行う	引き続き、沿川自治体と協力し、商工会議所を通じて企業への働きかけを行う	
				島根県	ー	要請がなく未実施	要請に応じて実施する	
				気象台	○	・(令和4年10月20日) 鳥根県高圧ガス保安大会において、「防災気象情報の利活用について」と題した講演を実施し、防災知識の普及・啓発を行った。	引き続き、企業等他機関による開催に協力する。	
中国地整(出雲河川)	ー	要請がなく未実施	要請に応じて実施する					
・河川管理に従事している職員の説明能力向上のための研修の実施	【米子市、境港市、松江市、安来市】 ・県や国の主催する研修等に参加し、説明能力の向上を図る 【鳥取県、島根県、中国地整】 ・河川管理に従事している職員の説明能力向上のための研修を行い、専門知識の向上を図る 【気象台】 ・中国地整や県と連携して、研修等に講師を派遣し、気象に関する知識の向上を図る	引き続き実施	協議会全体	米子市	○	国や県の主催する研修等に積極的に参加する。	国や県の主催する研修等に積極的に参加する。	
				境港市	○	国や県の主催する研修等に積極的に参加する。	国や県の主催する研修等に積極的に参加する。	
				松江市	○	引き続き国や県の主催する研修等に積極的に参加する	引き続き国や県の主催する研修等に積極的に参加する	
				安来市	○	引き続き、国や県の主催する研修等に積極的に参加する。	引き続き、国や県の主催する研修等に積極的に参加する。	
				鳥取県	○	引き続き、必要に応じて災害対策基本法に係る助言に関する説明会を実施する。	引き続き、必要に応じて災害対策基本法に係る助言に関する説明会を実施する。	
				島根県	○	水防(計画)研修を実施	研修等による周知	
				気象台	○	・(令和4年5月31日) 県・市町村職員向け「水防(計画)研修」に講師を派遣し、出雲河川事務所と共同で発表している洪水予報、及び気象庁が発表する大雨(浸水害)・洪水警報等の基準について講演し、周知を図った。	引き続き、関係機関が主催する研修等に講師を派遣し、気象に関する知識の向上を図る。	
				中国地整(出雲河川)	○	洪水予報連絡会、水防連絡会にて水防に関し説明を行った。	引き続き、河川管理に従事する職員の説明能力向上のための研修を開催するとともに、研修への参加及び必要に応じて研修講師を派遣する	
				米子市	○	引き続き、研修会等に積極的に参加する	引き続き、研修会等に積極的に参加する	
				境港市	○	引き続き、研修会等に積極的に参加する。	引き続き、研修会等に積極的に参加する。	
				松江市	○	引き続き、研修会等に積極的に参加する。	引き続き、研修会等に積極的に参加する。	
				安来市	○	研修等へ積極的に参加する。	引き続き、研修等へ積極的に参加する。	
				鳥取県	○	引き続き、水防連絡会に参加する。	引き続き、水防連絡会に参加する。	
				島根県	○	水防(計画)研修を実施	研修等による周知	

○「斐伊川水系中海沿岸の減災に係る取組方針」に基づく取組の進捗状況(斐伊川水系中海沿岸の大規模水害に関する減災対策協議会)

具体的な取組の柱		目標時期	取組機関	主務	令和4年度末の達成状況 前倒して実施：◎ 予定どおり実施：○ 作業中：△ 未着手：× R4年度 対象外：-	令和4年度に実施した内容	令和5年度に実施する内容 (予定)	備考
事項	取組内容の詳細							
具体的取組								
・市長に対し助言を行う者の育成・派遣	【米子市、境港市、松江市、安来市】 ・県や国の主催する研修等に参加し、防災に精通した市職員の育成を図る 【鳥取県、島根県、中国地整】 ・防災に精通した市職員の育成や、洪水時・平常時に助言を行うアドバイザーの育成・派遣について研修等を行う 【気象台】 ・中国地整や県と連携して、研修等に講師を派遣し、気象に関する知識の向上を図る	引き続き実施	協議会全体	気象台	○	【出前講座等】 (令和4年5月31日) 県・市町村職員向け「水防(計画)研修」に講師を派遣し、出雲河川事務所と共同で発表している洪水予報、及び気象庁が発表する大雨(浸水害)・洪水警報等の基準について講演し、周知を図った。  【webによる市町村支援】 (令和4年5月26日～6月23日) 島根県内市町村防災担当者向けに、「気象防災ワークショップ(土砂災害編・洪水編)」を、web会議により計11回開催し、地域防災力の向上を支援した。 ・島根県内市町村防災担当者向けに、「あなたの町の予報官TV」と題した情報提供コンテンツを、毎週金曜日夕刻に「youtube」にて配信。週末にかけて、県内の気象に関する留意点等を動画にて平易に解説(異常気象が見込まれる際は、臨時配信)。	引き続き、各種研修や出前講座等への講師派遣やワークショップを開催。Webコンテンツの提供とともに、地域防災力向上を支援する。	
				中国地整(出雲河川)	○	トップセミナーにより防災情報について事務所長から市長へ助言等を実施。		引き続き、トップセミナー等により助言等を行う。研修への参加及び必要に応じて研修講師を派遣する。
・報道機関との連携	【気象台】 ・報道機関との懇談会を定期的開催 【中国地整】 ・報道機関との連携	引き続き実施	気象台 中国地整	気象台	○	【第4回】(令和4年5月31日) 「令和4年度 防災気象情報の改善について」 「山陰の気象特性(出水期)と季節予報について」  【第5回】(令和4年12月9日) 「気象庁HPの見方について」 「山陰の冬の天気と今冬の予想について」 ※いずれも、出雲河川事務所をはじめとする県内各河川国道事務所と共催	定期的な開催を継続実施する。	
				中国地整(出雲河川)	○	松江地方気象台と共催で報道機関との懇談会を実施。		懇談会等により連携を図る。
・災害リスクの現地表示(まるごとまちごとハザードマップ)	【米子市、境港市、松江市、安来市、鳥取県】 地区防災組織等と連携し、災害リスクの現地表示を実施可能な地区から順次実施 【島根県】 自治体の取組を支援 【中国地整】 設置事例や利活用事例について共有を図り、現地表示設置の支援を実施	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市 鳥取県 島根県 中国地整	米子市	×	引き続き表示板の設置を協議する	引き続き表示板の設置を協議する	
				境港市	×	未実施	導入に向けた検討を行う。	
				松江市	×	導入に向けた検討を行う	導入に向けた検討を行う	
				安来市	×	具体的な導入に向けて検討する。	引き続き、具体的な導入に向けて検討する。	
				鳥取県	○	要望のあった市町村へ浸水表示板を提供(日吉津村:18箇所分)	引き続き、要望のある市町村へ浸水表示板を提供する	
				島根県	×	未実施	自治体の取組の支援を実施	
				中国地整(出雲河川)	○	他自治体の設置事例を共有した。	設置事例や利活用事例について共有を図り、現地表示設置の支援を実施。	
・住民一人ひとりの避難計画(マイ・タイムライン)の作成支援	【米子市、境港市、松江市、安来市】 ・マイ・タイムライン作成講習会等を開催 【鳥取県、島根県、気象台、中国地整】 ・自治体の取組を支援	引き続き実施	協議会全体	米子市	○	マイタイムラインについて啓発していく	マイタイムライン作成のため、避難ノートを全世帯配布、啓発していく。	
				境港市	○	出前講座等を通じて作成の支援を実施する。	出前講座等を通じて作成の支援を実施する。	
				松江市	○	引き続き防災ガイドブックを活用し周知を行う	引き続き防災ガイドブックを活用し周知を行う	
				安来市	△	マイタイムラインのひな形を作成して住民に対して啓発する。	マイタイムラインの作成支援を実施する。	
				鳥取県	-	要請に応じて実施する	要請に応じて実施する	
				島根県	-	出前講座により説明・周知を図った。	要請に応じて実施する	
				気象台	-	協力依頼・要請がなく、未実施。	依頼に基づき、防災気象情報利活用の観点から、地域住民向け避難計画(マイ・タイムライン)の作成を支援する。	
				中国地整(出雲河川)	○	大橋川コミュニティセンターにおいて出前講座を実施した。(令和4年9月27日城北小学校、令和5年2月2日付属小学校)	出前講座等により普及啓発を図る。	
・避難情報や防災情報等を活用した住民参加型の避難訓練の実施	【米子市、境港市、松江市、安来市、鳥取県】 ・地区防災組織等と連携し、実施可能な地区から順次実施 【鳥取県、島根県、気象台、中国地整】 ・自治体の取組を支援	引き続き実施	協議会全体	米子市	○	住民参加型の避難訓練の実施	住民参加型の避難訓練の実施する。	
				境港市	○	引き続き、出前講座等を実施する。	引き続き、出前講座等を実施する。	
				松江市	○	引き続き出前講座を実施する訓練へ参加する	地区防災組織等と連携し、防災訓練を実施する。	
				安来市	○	住民参加型の避難訓練を実施した。	引き続き、住民参加型の避難訓練を実施する。	
				鳥取県	-	要請に応じて実施する	要請に応じて実施する	
				島根県	-	要請がなく未実施	要請に応じて実施する	
				気象台	-	新型コロナウイルス感染拡大による開催縮小の影響で、協力の依頼がなく未実施。	斐伊川水防演習等、開催に協力する。	
				中国地整(出雲河川)	-	要請がなく未実施	要請に応じて自治体の取組を支援する。	

○「斐伊川水系中海沿岸の減災に係る取組方針」に基づく取組の進捗状況(斐伊川水系中海沿岸の大規模水害に関する減災対策協議会)

具体的な取組の柱		目標時期	取組機関	主務	令和4年度末の達成状況 前倒して実施:◎ 予定どおり実施:○ 作業中:△ 未着手:× R4年度 対象外:-	令和4年度に実施した内容	令和5年度に実施する内容 (予定)	備考
事項								
具体的取組	取組内容の詳細							
・高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組		引き続き実施	協議会全体	米子市 境港市 松江市 安来市 鳥取県 鳥根県 気象台 中国地整(出雲河川)	○ ○ ○ ○ ○ - - -	個別避難計画の作成支援 引き続き、出前講座等を実施する。 引き続き民生児童委員、社会福協議会への防災研修を開催する 福祉施設を対象に出前講座を実施する。(コロナにより延期) ・県公報やホームページで避難情報の変更などについて、高齢者を含めた県民に対し、広く周知を図るとともに、支え愛マップの取り組み支援等を実施した。 要請がなく未実施 協力依頼・要請がなく、未実施。 要請がなく未実施	個別避難計画の作成支援を行う。 引き続き、出前講座等を実施する。 引き続き民生児童委員、社会福協議会への防災研修を開催する 引き続き、出前講座等を実施する。 引き続き、理解促進のために広く周知を図るとともに、支え愛マップの取り組み支援等を実施する。 出前講座を継続して実施する 各種取組の開催に協力する。 要請に応じて自治体の取組を支援する。	
②中海の浸水特性に応じた効果的な水防活動及び施設運用の取組								
■避難行動、水防活動に資する基盤等の整備								
・水害に対しリスクの高い箇所を監視するCCTV等の整備(再掲) ・河川のリアルタイム映像の提供設備の整備及び避難行動等に資する水位予測等の精度向上(再掲)		R3年度 引き続き実施	中国地整	中国地整(出雲河川) 中国地整(出雲河川)				
・防災情報の周知徹底(再掲)		引き続き実施	協議会全体	米子市 境港市 松江市 安来市 鳥取県 鳥根県 気象台 中国地整(出雲河川)		「①迫り来る危機を認識した的確な避難行動のための取組 ■避難行動、水防活動に資する基盤等の整備」記載事項		
■水防活動の効率化及び水防体制の強化								
・中海沿岸の重要水防箇所等洪水に対しリスクが高い区間について消防団員と兼任する水防団員や地域住民が参加する合同点検を実施		引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市 中国地整	中国地整(出雲河川)	○	出水期までに、県、市の担当者や災害応急対策活動等に関する基本協定締結業者等が参加する重要水防箇所の合同点検を実施した。	出水期までに、県、市の担当者や災害応急対策活動等に関する基本協定締結業者等が参加する重要水防箇所の合同点検を実施する予定	
・備蓄水防資機材情報の共有、非常時の相互支援方法の確認		引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市 鳥取県 鳥根県 中国地整	中国地整(出雲河川)	○	支援物資情報の共有を図った。 保有資材の種類、数量、保管場所について、水防連絡会を利用し関係者に周知	支援物資情報の共有を図る予定。 保有資材の種類、数量、保管場所について、水防連絡会を利用し関係者に周知	
・水防に関する広報の充実		引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市 中国地整	米子市 境港市 松江市 安来市 中国地整(出雲河川)	○ ○ ○ ○ ○	水防訓練の実施 引き続き、市報等による周知を実施。 引き続き研修会等を実施する 出前講座等で水防に関する周知を図る。 水防月間に合わせてポスター、リーフレットを自治体に配布したホームページに水防工法を掲載した。	水防訓練の実施 引き続き、市報等による周知を実施。 引き続き研修会等を実施する 引き続き、出前講座等で水防に関する周知を図る。 広報媒体、出前講座等により水防に関する広報を実施する。	
・水防に関する広報の充実		引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市	米子市 境港市 松江市 安来市	○ ○ ○ ○	今年度の反省も踏まえ、出水期前に関係機関の体制について確認する。 国や県の主催する研修等に積極的に参加する 関係者間で対応箇所の現地確認を実施 水防連絡会に参加して水防体制等を確認・共有した。	引き続き出水期前に関係機関の体制について確認する。 国や県の主催する研修等に積極的に参加する 関係者間で対応箇所の現地確認を実施 引き続き、水防連絡会に参加して水防体制等を確認・共有する。	

○「斐伊川水系中海沿岸の減災に係る取組方針」に基づく取組の進捗状況(斐伊川水系中海沿岸の大規模水害に関する減災対策協議会)

具体的な取組の柱		目標時期	取組機関	主務	令和4年度末の達成状況 前倒して実施:◎ 予定どおり実施:○ 作業中:△ 未着手:× R4年度 対象外:ー	令和4年度に実施した内容	令和5年度に実施する内容 (予定)	備考
事項	取組内容の詳細							
■施設運用の確実な実施								
・水防関係者間での連携、協力に関する検討	取組内容の詳細 と確認・共有。担当者会議で、出水期における水防活動等の振り返りを実施・共有	引き続き実施	米子市 鳥取県 島根県 中国地整	鳥取県 島根県 中国地整(出雲河川)	○ ○ ○	水防連絡会に参加し体制等の確認を行った。 支部水防連絡調整会議や斐伊川水防連絡会により情報共有 水防連絡会において水防体制や連絡体制の確認・共有、水防活動等の振り返りを実施した。 減災対策協議会担当者会議で今出水期における水防活動等の振り返りを実施、共有する。	引き続き、水防連絡会に参加し体制等の確認を行う。 出水期前の関係者会議の開催などにより情報共有 引き続き、水防連絡会、担当者会議において水防体制や連絡体制の確認・共有、水防活動等の振り返りを実施する。	
・排水施設の操作説明会の実施	【米子市、境港市、松江市、安来市】 ・排水門操作員からの求めがあれば、国又は県へ操作説明会を依頼 【鳥取県】 ・排水門操作員からの求めがあれば、排水施設の操作説明会を実施 【中国地整】 ・排水門操作員へ排水施設の操作説明会を実施	引き続き実施	米子市 境港市 松江市 安来市 鳥取県 中国地整	米子市 境港市 松江市 安来市 鳥取県 中国地整(出雲河川)	○ ○ ○ ○ ○ ○	引き続き実施 ・出雲河川事務所等の計画による講習等に参加する。 ・操作員からの要望に応じて実施する。 引き続き操作員からの要望に応じて実施する。 操作員からの要望に応じて実施する。 関係市町村と連携し、職員による排水ポンプ車の操作訓練等を実施した。(8月) 出水期前に委託先である市と操作員合同で現地操作説明会を実施した。	引き続き実施する。 引き続き操作員からの要望に応じて実施する。 引き続き操作員からの要望に応じて実施する。 引き続き、操作員からの要望に応じて実施する。 引き続き、排水ポンプ車の操作訓練等を実施する。 出水期前に委託先である市と操作員合同で現地操作説明会を実施する予定。	
③予測しづらい高潮への対応能力を高める取組								
■高潮に対するハード対策の促進								
・中海湖岸堤整備(再掲)	今後概ね5年間で整備する箇所 短期:西工業団地、葭津、江島、長海 短中期:米子港、安来 中期:大海崎	順次実施	中国地整	中国地整(出雲河川)	○	整備計画に基づき順次実施する	整備計画に基づき順次実施する	
■想定最大規模高潮における浸水シミュレーションの実施・公表等								
・想定最大規模高潮における浸水シミュレーションの実施・公表	想定最大規模高潮における浸水シミュレーションの実施・公表	引き続き実施	中国地整	中国地整(出雲河川)	○	引き続き、公表に向けて関係市町と調整を実施する。	その他のリスク情報又は検討条件をふまえ、対応について、関係市町と調整を実施する。	