

# 取組の実施状況に関するフォローアップ様式

流域治水対策の分類		番号	【対策項目名】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ		令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
減災対策：柱	減災対策：事項					短期(R8~R12)	中長期(R12~)			
①氾濫をできるだけ防く・減らすための対策										
-	-		【洪水氾濫対策】 宍道湖湖岸堤整備	出雲河川事務所	-	湖岸堤整備		○	湖岸堤設計の発注調整	湖岸堤設計の発注調整
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く・減らすための対策	#1 #2	【堤防整備（浸透対策、バイピング対策、流下能力対策）】 斐伊川本川堤防整備・堤防強化	出雲河川事務所	斐1	堤防整備・堤防強化		○	堤防整備に向けた設計調整実施：上出西	堤防整備に向けた設計調整実施：上出西
-	-		【洪水氾濫対策】 斐伊川放水路地盤沈下対策	出雲河川事務所	-	流下能力確保対策		○	地盤沈下対策に向けた対策工事中	引き続き地盤沈下対策に向けた対策工事中
-	-		【洪水氾濫対策】 利水ダム等11ダムにおける事前放流等の実施、 体制構築	出雲河川事務所	-			△	出水に伴う事前放流を実施した	今年度、事前放流を実施する出水はなかった。
-	-	#3	【内水氾濫対策】 鉄道南側川（河道拡幅）	米子市	-	整備効果の検証		○	河道拡幅 全体計画L=900m R1~R2 L=470m R4(R3線) L=430m ※R4完了	令和4年度完了。 以降、大雨時においても浸水の被害は確認されていない。
-	-	#4	【内水氾濫対策】 蓮田川（河道拡幅）	米子市	-			○	河道拡幅 全体計画L=380m R4~R5 測量設計、用地買収 R6~R8 拡幅工事	令和8年度完成予定。 用地買収、物件補償を実施。
-	-	#5 #6	【内水氾濫対策】 斐伊川流域市管理河川（浸深）	松江市	-	順次実施		○	浸深26河川（1,459m3）	浸深52河川（1,550m3）
-	-	#7	【内水氾濫対策】 佐世川ほか市管理河川（大東町）（浸深）	雲南市	-	順次実施		○	佐世川浸深実施予定	反部川浸深実施予定
-	-	#7	【内水氾濫対策】 吉谷川ほか市管理河川（加茂町）（浸深）	雲南市	-	順次実施		○	吉谷川浸深実施予定(継続)	吉野川浸深実施予定
-	-	#7	【内水氾濫対策】 境谷川ほか市管理河川（木次町）（浸深）	雲南市	-	順次実施		○	R6以降順次実施予定	R6以降順次実施予定
-	-	#7	【内水氾濫対策】 天神谷川ほか市管理河川（三刀屋町）（浸深）	雲南市	-	順次実施		○	神代川浸深実施予定	R6以降順次実施予定
-	-	#7	【内水氾濫対策】 宇山川ほか市管理河川（吉田町）（浸深）	雲南市	-	順次実施		○	R6以降順次実施予定	宇山川・矢入川浸深実施予定
-	-	#7	【内水氾濫対策】 荒敷谷川市管理河川（掛合町）（浸深）	雲南市	-	順次実施		○	荒敷谷川浸深実施予定	R6以降順次実施予定
-	-	#8	【内水氾濫対策】 町管理河川（浸深）	奥出雲町	-	順次実施		○	計6河川浸深	計6河川浸深
-	-	#9	【内水氾濫対策】 加茂川（河道拡幅・河道掘削・築堤）	鳥取県(県土整備部)	-	河道拡幅・河道掘削・堤防整備（令和13年度完了予定）		○	法覆護岸工（ブロック張）L=47m	法覆護岸工（ブロック張）L=35m
-	-		【内水氾濫対策】 橋本川（河道拡幅・堤防整備（護岸工））	鳥取県(県土整備部)	-	河道拡幅・堤防整備（令和8年度完了）		○	法覆護岸工（ブロック張）40m	R6年度完了
-	-		【内水氾濫対策】 河道掘削・樹木伐採（県管理区域）	鳥取県(県土整備部)	-	河道掘削・樹木伐採		○	<河道掘削> 加茂川 V=480m3	<河道掘削> 新加茂川 V=1,600m3
-	-		【内水氾濫対策】 忌部川（河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	鳥根県（河川課）	-	河道拡幅 河床掘削 堤防整備		○	護岸工 L=120m	護岸工 L=190m
-	-		【内水氾濫対策】 斐伊川（横田）（河道拡幅・河床掘削）	鳥根県（河川課）	-	河道拡幅 河床掘削		○	護岸工 L=80m	護岸工 L=80m
-	-		【内水氾濫対策】 堀治赤川（河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	鳥根県（河川課）	-	河床掘削 堤防整備		完	工換事後調査N=1式	工換事後補償N=1式
-	-		【内水氾濫対策】 神戸川（上流域）（河道拡幅・河床掘削）	鳥根県（河川課）	-	河道拡幅 河床掘削		○	護岸工 L=60m 取水堰N=1式	護岸工 L=90m 取水堰N=1式
-	-	#10	【内水氾濫対策】 中川（河道拡幅・河道掘削）	鳥根県（河川課）	-	河道拡幅 河床掘削		○	護岸工 L=160m 橋梁工 N=1式	護岸工 L=180m 橋梁工 N=1式
-	-		【内水氾濫対策】 湯谷川（河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	鳥根県（河川課）	-	河道拡幅・河床掘削 堤防整備		○	橋梁工N=1式 用地補償N=1式 護岸工 L=200m	橋梁工 N=1式 用地補償N=1式 護岸工 L=200m
-	-		【内水氾濫対策】 平田船川（河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	鳥根県（河川課）	-	河道拡幅・河床掘削 堤防整備		○	護岸工 L=100m 用地補償1式	橋梁工 N=1式
-	-		【内水氾濫対策】 高瀬川（河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	鳥根県（河川課）	-	河道拡幅・河床掘削 堤防整備		○	橋梁工 1式 護岸工 L=160m	橋梁工 1式 護岸工 L=70m
-	-		【内水氾濫対策】 吉田川（河道拡幅・河床掘削）	鳥根県（河川課）	-	河道拡幅 河床掘削		○	護岸工 L=90m 地盤改良工N=1式	地盤改良工N=1式

流域治水対策の分類		番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ		令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
減災対策：柱	減災対策：事項					短期(R8～R12)	中長期(R12～)			
-	-		【内水氾濫対策】 木戸川（河道拡幅・河床掘削）	島根県（河川課）	-	河道拡幅 河床掘削		○	護岸工 L=100m	設計業務 N=1式
-	-		【内水氾濫対策】 佐陀川（河道拡幅・堤防整備）	島根県（河川課）	-	河道拡幅 堤防整備		○	地盤改良工N=1式	護岸工 L=500m
-	-		【内水氾濫対策】 桐の木川（河道拡幅・河床掘削）	島根県（河川課）	-	河道拡幅 河床掘削		○	橋梁工N=1式	取水堰N=1式
-	-		【内水氾濫対策】 新内藤川（河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	島根県（河川課）	-	河道拡幅 河床掘削		○	掘削工 L=300m	掘削工 L=300m
-	-		【内水氾濫対策】 赤川 （河道付替・河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	島根県（河川課）	-	河道拡幅・河床掘削 堤防整備		○	掘削工 L=500m	工損事後調査N=1式
-	-		【内水氾濫対策】 午須川（河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	島根県（河川課）	-	河道拡幅・河床掘削 堤防整備		○	設計業務 1式 護岸工 L=200m	設計業務 1式 護岸工 L=200m
-	-		【内水氾濫対策】 比津川（河道拡幅・堤防整備）	島根県（河川課）	-			○	擁壁工 L=300m	擁壁工 L=170m
-	-		【内水氾濫対策】 四十間堀川（河道拡幅（交差橋架替）・ 放水路整備）	島根県（河川課）	-		放水路整備	○	詳細設計 N=1式	用地建物調査N=1式
-	-		【内水氾濫対策】 五右衛門川（河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	島根県（河川課）	-			○	堤防補強 L=300m	堤防補強 L=180m
-	-		【内水氾濫対策】 神戸川（中流域） （河道拡幅・河床掘削・堤防整備）	島根県（河川課）	-	河道拡幅・河床掘削 堤防整備		△	なし	なし
-	-		【内水氾濫対策】 小野川（河道拡幅・堤防整備）	島根県（河川課）	-	河道拡幅 堤防整備		△	なし	なし
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	#11	【内水氾濫対策】 松江堀川（事前放流）	島根県・松江市	-	事前放流		○		事前放流を40回実施
-	-		【内水氾濫対策】 河道掘削・樹木伐採（県管理区域）	島根県（河川課）	-	河道掘削・樹木伐採		○	玉湯川ほか48河川 V=54,300m <sup>3</sup>	佐々木川ほか25河川 V=10,900m <sup>3</sup>
-	-		【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（田んぼダム）	松江市	-	田んぼダム		○	多面的機能支払交付金を活用した田んぼダムの取組（17ha）	多面的機能支払交付金を活用した田んぼダムの取組（58ha）
-	-	#12	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（田んぼダム）	出雲市	-	田んぼダム		○	多面的機能支払交付金を活用した田んぼダムの取組（15.6ha）	多面的機能支払交付金を活用した田んぼダムの取組（15.6ha）
-	-	#13	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（田んぼダム）	奥出雲町	-	田んぼダム		○	多面的機能支払交付金を活用した田んぼダムの取組（18.99ha）	多面的機能支払交付金を活用した田んぼダムの取組（15.42ha）
-	-	#14	【流域の雨水貯留機能の向上】 農業用ため池の事前放流の実施	鳥取県（農林水産部）	-	農業用ため池		-	対象箇所無し	対象箇所無し
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（新庄地区）	島根県（農村整備課）	-	田んぼダム		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（西谷上地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（古曾志地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（大野地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（長浜園地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（吉田地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（宇賀荘第三地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（下山佐地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（三代地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施
-	-	#15	【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（菅谷地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）		○	区画整理を実施	区画整理を実施

流域治水対策の分類	番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ		令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
					短期(R8～R12)	中長期(R12～)			
減災対策：柱	減災対策：事項								
-	-	#15 【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（琴籠・野重地区）	島根県（農村整備課）	-				○	追加 区画整理を実施
-	-	#15 【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（飯梨地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）			○	追加
-	-	#15 【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（地域排水）（八所地区）	島根県（農村整備課）	-	水田の貯留機能向上（地域排水）			○	追加
-	-	#15 【流域の雨水貯留機能の向上】 水田の貯留機能向上（田んぼダム）	島根県（農村整備課）	-	田んぼダム			○	追加 多面的機能支払交付金を活用した田んぼダムの取組(23.73ha)
-	-	【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	松江市	-	事業体や団体への補助			○	民有林の造林、市営造林、荒廃林等の再整備を行う事業体や団体への補助（民有林80.0ha）
-	-	【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	安来市	-	流域内（国有林整備、水源林整備、保安林整備、造林事業）			○	【農林振興課】引き続き妻伊川流域における荒廃林再生整備協定に基づいて計19か所（約30ha）の荒廃林整備を進め、令和6年度においては計5か所の保育事業（除伐1か所、下刈4か所）を実施し、荒廃林の着実な再生に努めた。
-	-	【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	出雲市	-				○	森林の整備として、下刈り、枝打ち、除伐、間伐、ならびに伐採跡地への新植を実施した。
-	-	#16 【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	雲南市	-				○	平成24年度に妻伊川流域6市町で締結した荒廃林再生整備協定により植栽した造林地の保育事業を実施（12箇所 13.26ha）
-	-	【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	奥出雲町	-	流域内（国有林整備、水源林整備、保安林整備、造林事業）			○	森林整備事業 造林事業 下刈3件 5.61ha 除伐6件 7.68ha 間伐4件 13.70ha
-	-	【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	飯南町	-				○	伐採跡地への植栽（2箇所）、植栽後の保育（6箇所）
-	-	#17 【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	島根県森林整備課	-	流域内（水源林整備、保安林整備、造林事業）			○	○治山対策 ・治山ダム 16基 ・山腹工事 4箇所 ○森林整備 1,057ha
-	-	#18 【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	近畿中国森林管理局 島根県管理署	-	流域内（国有林整備、水源林整備、保安林整備、造林事業）			○	○治山対策 三谷災害復旧工事 八重山災害復旧工事 ○森林整備
-	-	#19 【流域の雨水貯留機能の向上】 治山対策・森林整備による土砂流出抑制効果、 森林の浸透能の向上	森林整備センター	-	流域内（国有林整備、水源林整備、保安林整備、造林事業）			○	森林整備（水源林整備） 除間伐等 395ha実施中
-	-	#20 【内水氾濫対策】 出雲市街地3か年(R7～9)緊急浸水対策	島根県 出雲市	-	浸水対策				
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	【内水氾濫対策】 排水施設整備（切川地区）	安来市		用排水施設整備		ポンプ場整備		
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 ③長期化する浸水を一日も早く解消するための排水対策	■氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策 ■排水活動に資する基盤の整備	#21 【堤防整備（浸透対策、バイピング対策、流下能力対策）】 大橋川改修	出雲河川事務所	変1 変10	堤防整備		堤防整備 狭窄部の拡張（下流） 狭窄部の拡張（上流）	○	以下の地区で事業実施 左岸：東本町地区、朝助矢田地区 右岸：松崎島地区、白濁地区
-	-	#22 【内水氾濫対策】 雨水管渠整備（松江（白濁・八幡・富士見）地区 外・玉湯地区・宍道地区・東出雲地区）	松江市	-				○	雨水管渠整備0.30km
-	-	【流域の雨水貯留機能の向上】 既設洪水調整池・廃止ため池の整備・改修 （雨水貯留機能の確保）	松江市	-				-	既設洪水調整池・廃止ため池の資料調査
-	-	#23 【内水氾濫対策】 雨水管理総合計画の策定	米子市	-	雨水管理総合計画の取組推進			○	計画策定（R4～5年度） ※R4:雨水管理の全体方針、重点地区の決定 R5:重点地区の対策方法の検討、計画の策定
-	-	#25 【内水氾濫対策】 雨水管渠整備（外江地区）	境港市	-	雨水管渠整備			○	市内全域の浸水シミュレーションの実施
-	-	【内水氾濫対策】 雨水ポンプ場の整備（ポンプ増設：新十神地区） （耐震化：浦ヶ部地区）	安来市	-	ポンプ増設・耐震化			○	【下水道課】計画中
-	-	#26 【内水氾濫対策】 雨水管渠整備（浦ヶ部地区）	安来市	-				○	【下水道課】国道9号及びJR横断部の雨水渠施行
-	-	#27 【内水氾濫対策】 農業水利施設の整備（西海ノ内地区）	島根県（農地整備課）	-	農業水利施設の整備			○	樋門改修工事を実施
-	-	【内水氾濫対策】 農業水利施設の整備（中の島新田地区）	島根県（農地整備課）	-	農業水利施設の整備			○	排水ポンプ更新工事と除塵設備工事を実施
-	-	【内水氾濫対策】 農業水利施設の整備（湖岸北地区）	島根県（農地整備課）	-	農業水利施設の整備			○	敷地造成工事を実施
-	-	【内水氾濫対策】 農業水利施設の整備（新中央地区）	島根県（農地整備課）	-	農業水利施設の整備			○	排水ポンプ更新工事と除塵設備工事を実施
-	-	【内水氾濫対策】 農業水利施設の整備（荏原新田上地区）	島根県（農地整備課）	-	農業水利施設の整備			-	追加

新規

流域治水対策の分類	番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ		令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
					短期(R8~R12)	中長期(R12~)			
減災対策：柱	減災対策：事項								
-	-	#28 【排水施設整備や雨水管理総合計画による内水対策】 穴道湖西岸地区 排水機場の改修等 （国営緊急農地再編事業）	中国四国農政局	-	農業水利施設の整備		○	・論田川排水機場（機場本体工：1式、建屋建築工：1式） ・布崎排水機場（遊水池整備工：1箇所、構内整備工：1式）	・論田川排水機場（機場本体工：1式、建屋建築工：1式） ・布崎排水機場（遊水池整備工：1箇所、構内整備工：1式）
-	-	#29 【排水施設整備や雨水管理総合計画による内水対策】 扇屋地区 排水機場ポンプ等の改修 （国営かんがい排水事業（国営施設応急対策事業））	中国四国農政局	-			○	ポンプの改修 （横軸斜流チューブラポンプ：一式）	ポンプの改修 （横軸斜流チューブラポンプ：一式） （R8.3工事完了）
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 ③予測しづらい高潮への対応能力を高める取組	■氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策 ■高潮に対するハード対策の促進	#29 【中海湖岸堤整備】 （境水適合む）	出雲河川事務所	中海1	湖岸堤整備		○	以下の短中期・中期箇所において事業中 鳥取県：野木場北、米子港防波堤 鳥根県：大海崎	以下の短中期・中期箇所において事業中 鳥取県：米子港防波堤 鳥根県：大海崎
-	-	#30 【内水氾濫対策】 排水施設整備（東飯島地区）	安来市	-	排水施設整備		○	【土木建設課】仮設ポンプ設置、本設ポンプ場工事	【土木建設課】本設ポンプ場工事

②被害対象を減少させるための対策

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	■多様な主体による被害軽減対策	#31 【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）】 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）	松江市	共通11			○	引き続き新庁舎の建設を実施する。	引き続き新庁舎の建設を実施する。
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	■多様な主体による被害軽減対策	#32 【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）】 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）	出雲市	共通11			△	庁舎のうち、一部施設は浸水想定区域に立地している。平田行政センターについては、今後予定される建替により非常用発電機及び備蓄倉庫を2階に設置予定。	建替え時、平田行政センターの備蓄倉庫は2階に設置した。
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	■多様な主体による被害軽減対策	#33 【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）】 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）	雲南市	共通11			○	庁舎管理部門と連携し、浸水時の対応など必要な対策を検討する。	庁舎管理部門と連携し、浸水時の対応など必要な対策を検討する。
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	■多様な主体による被害軽減対策	#34 【内外水統合型水害リスクマップを活用した立地適正化計画の作成支援】 内外水統合型水害リスクマップを活用した立地適正化計画の作成支援	出雲河川事務所	共通26			○	-	要請に応じて自治体の取組を支援する。
-	-	#33 【水災害ハザードエリアにおける土地利用や住まい方の工夫】 立地適正化計画の策定	米子市	-	災害リスクを踏まえた居住誘導		○	計画策定（R3~4年度） ※R4：素案作成、パブリックコメント募集、住民説明会実施等	令和7年2月に、米子市立地適正化計画の作成に伴うまちづくり勉強会を実施した。
-	-	#34 【水災害ハザードエリアにおける土地利用や住まい方の工夫】 立地適正化計画に基づく水害リスクの低い地域への居住誘導	松江市	-	立地適正化計画の策定 水害リスクを考慮した居住誘導		○	令和4年3月：立地適正化計画改定版（防災指針）公表	・平成31年3月：立地適正化計画の策定 令和4年3月：立地適正化計画の改定（防災指針の策定） ・都市計画法に基づき都市計画区域内のハザードエリアにおける開発行為を抑制
-	-	#35 【水災害ハザードエリアにおける土地利用や住まい方の工夫】 立地適正化計画の策定済 （R5.1.1公表済（R5.12 防災指針改定））	雲南市	-	水害リスクを考慮した居住誘導		○	R5. 1. 1公表済（R5. 1. 2 防災指針改定） 開発・建築の届出の際に、周知を行っている。	R5. 1. 1公表済（R5. 1. 2 防災指針改定） 開発・建築の届出の際に、周知を行っている。
-	-	#36 【水災害ハザードエリアにおける土地利用や住まい方の工夫】 立地適正化計画の策定	安来市	-	新規策定 災害リスクを踏まえた居住誘導				

③被害の軽減、早期復旧・復興のための対策

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	■多様な主体による被害軽減対策	#102 【内外水統合型水害リスクマップの作成及び周知】 内外水統合型水害リスクマップの作成及び周知	出雲河川事務所	斐25			新	-	令和7年度に一部公表した。 令和8年度中をめどに全体公表する。
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	■多様な主体による被害軽減対策	#37 【避難指示に着目したタイムラインに基づく、より実践的な総合水防訓練（斐伊川水防演習）の実施】 避難指示に着目したタイムラインに基づく、より実践的な総合水防訓練（斐伊川水防演習）の実施	出雲河川事務所	斐3			○	令和6年6月2日に出雲市において、水防団による水防工法の訓練を中心として実施した。	令和7年6月1日に水防団による水防工法の訓練を中心として実施した。
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	■多様な主体による被害軽減対策	#37 【河川管理者、沿川自治体、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、運用】 河川管理者、沿川自治体、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、運用	出雲河川事務所	共通9			○	出水期を目的に、内容や体制等を共有し、各機関で連携して運用する 今出水期の振り返りを行い、課題等の共有、タイムラインの改善を行う	令和7年度出水期を振り返り、課題等の共有及びタイムラインの改善についての話し合いを行った。 令和8年度出水期を目的に、内容や体制等を共有し、各機関で連携して運用する
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	■多様な主体による被害軽減対策	【河川管理者、沿川自治体、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、運用】 河川管理者、沿川自治体、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、運用	松江市	共通9			○	出水期を目的に、内容や体制等を共有し、各機関で連携して運用する。 今出水期の振り返りを行い、課題等の共有、タイムラインの改善を行う。	出水期を目的に、内容や体制等を共有し、各機関で連携して運用する。 今出水期の振り返りを行い、課題等の共有、タイムラインの改善を行う。
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	■多様な主体による被害軽減対策	【河川管理者、沿川自治体、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、運用】 河川管理者、沿川自治体、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、運用	出雲市	共通9			○	出水期前に担当者会議を行い内容や体制等を共有し、各機関で連携して運用を実施した。 出水期の振り返りを行い、課題等の共有、タイムラインの改善を行った。	出水期前に担当者会議を行い内容や体制等を共有し、各機関で連携して運用を実施した。 出水期の振り返りを行い、課題等の共有、タイムラインの改善を行った。
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	■多様な主体による被害軽減対策	【河川管理者、沿川自治体、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、運用】 河川管理者、沿川自治体、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、運用	雲南市	共通9			○	出水期前に担当者会議を行い内容や体制等を共有し、各機関で連携して運用を実施する。 出水期の振り返りを行い、課題等の共有、タイムラインの改善を行う。	出水期前に担当者会議を行い内容や体制等を共有し、各機関で連携して運用を実施した。 出水期の振り返りを行い、課題等の共有、タイムラインの改善を行った。
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	■多様な主体による被害軽減対策	【河川管理者、沿川自治体、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、運用】 河川管理者、沿川自治体、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、運用	鳥根県（河川課）	共通9	継続実施		○	関係機関と連携したタイムラインの運用を行った。	関係機関と連携したタイムラインの運用を行った。
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	■多様な主体による被害軽減対策	【河川管理者、沿川自治体、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、運用】 河川管理者、沿川自治体、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、運用	松江地方気象台	共通9			○	タイムライン運用に協力し、担当者会議及び減災対策協議会の枠組みで、振り返りのうえ運用改善について助言する。	引き続き、タイムライン運用に協力し、担当者会議及び減災対策協議会の枠組みで、振り返りのうえ運用改善について助言した。
-	-	【避難体制等の強化】 あらゆる人が避難しやすい避難所環境整備	鳥取県（危機管理部）	-	継続実施		○	市町村に避難所環境整備のための支援を実施した。	市町村に避難所環境整備のための支援を実施した。
-	-	【避難体制等の強化】 感染症に配慮した避難所環境整備	出雲町	-			○	避難所開設訓練の実施（11箇所）	避難所開設訓練の実施（11箇所）
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	■多様な主体による被害軽減対策	【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	出雲河川事務所	共通10			○	We b 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。	引き続きWe b 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。



流域治水対策の分類		番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ												令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
減災対策：柱	減災対策：事項					短期(R8～R12)						中長期(R12～)								
①	①		【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	出雲河川事務所	共通4													-	要請に応じて自治体の取組を支援する。	引き続き要請に応じて自治体の取組を支援する。
①	①		【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	松江市	共通4													○	計画未策定施設への計画作成及び訓練実施について、依頼、支援を行った。 定住外国人を対象とした防災研修会を実施した。	計画未策定施設への計画作成及び訓練実施について、依頼、支援を行った。 定住外国人を対象とした防災研修会を実施した。
①	①		【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	出雲市	共通4													○	避難確保計画の作成について引き続き、依頼、支援を行った。 外国人を対象とした防災研修の実施及び避難情報の発信を実施した。	避難確保計画の作成について引き続き、依頼、支援を行った。 外国人を対象とした防災研修の実施及び避難情報の発信を実施した。
①	①		【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	雲南市	共通4													○	避難確保計画の作成について引き続き、依頼、支援を行う。 外国人を対象とした防災研修の実施及び避難情報の発信を継続的に実施する。	避難確保計画の作成について、依頼、支援、研修等を行った。 外国人を対象とした防災研修の実施及び避難情報の発信を継続的に実施した。
①	①		【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	松江地方気象台	共通4													○	ケアマネージャーや外国人を対象に出前講座を実施した。	社会福祉協議会職員や外国人を対象に出前講座を実施した。
①	①		【想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域に基づくハザードマップの作成・周知】 想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域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・周知 想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域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・周知	松江市	共通6													○	防災ガイドブックを活用し出前講座等で周知を図った。	防災ガイドブックを活用し出前講座等で周知を図った。
①	①	#54	【災害リスクの現地表示（まるとまちごとハザードマップ）】 まるとまちごとハザードマップの取組推進 【想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域に基づくハザードマップの作成・周知】 想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域の各戸・事業所へ配付・周知 想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域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・周知 WEBハザードマップ整備、周知	雲南市	共通6													○	R4.3月に更新した雲南市防災ハザードマップの大判図を作成し、4月に全戸配布を行った。また、防災に必要な情報を地図に重ねて閲覧することができる雲南市防災WEB版ハザードマップを作成し公開した。	出前講座等を通じて、ハザードマップや雲南市WEB版ハザードマップの活用について周知・啓発を図った。
-	-	#55	【避難体制等の強化】 農業用ため池ハザードマップ作成	米子市	-													○	(R3からR4繰越)ハザードマップ作成完了13箇所 (R4)ハザードマップ作成完了4箇所 ※R4年度完了	地域のため池防災について協力を実施。
①	①	#56	【多様な状況に応じたハザードマップの作成、活用】 内水氾濫ハザードマップ作成	境港市	共通6													-	-	浸水想定区域図を基に内水ハザードマップを制作。 令和8年5月市報で内水ハザードマップを折込み配布し、6月以降に順次住民説明会を開催する予定としている。
-	-	#57	【避難体制等の強化】 ハザードマップの更新、配付	安来市	-													完	R4.3月に更新 R4.4月に市内全戸、要配慮者利用施設などへ配布 R7.3月に公開型GISの運用を開始した。 R7にハザードマップ更新。R8に全戸配布予定。	【防災課】R4.3月に更新しR4.4月に市内全戸、要配慮者利用施設などへ配布 R7.3月に公開型GISの運用を開始した。 R7にハザードマップ更新。R8に全戸配布予定。
①	①		【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の作成・周知】 想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域の各戸・事業所へ配付・周知 ハザードマップの更新、配付	出雲市	共通6													○	令和3年度に更新したハザードマップについて、転居者及び転入者に案内をし、データは引き続きホームページに掲載し、防災出前講座等において、改めて周知した。また、様々な防災情報を集約する「出雲市防災情報サイト」を開設し、サイトの地図上で斐伊川水系	令和3年度に更新したハザードマップについて、転居者及び転入者に案内をし、データは引き続きホームページに掲載し、防災出前講座等において、改めて周知した。また、様々な防災情報を集約する「出雲市防災情報サイト」の地図上で斐伊川水系の最大浸水想定区
①	①		【広域避難体制等の構築】 広域避難体制等の構築	出雲河川事務所	共通8													○	要請に応じて自治体の取組を支援する。	今後も要請に応じて自治体の取組を支援する。
①	①		【広域避難体制等の構築】 広域避難体制等の構築	松江市	共通8													△	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。
①	①		【広域避難体制等の構築】 広域避難体制等の構築	出雲市	共通8													△	近隣自治体と広域避難に関する協議を行った。 【課題】 近隣自治体と広域避難にかかる調整は、県内全ての市町村に關係することであり、該当する水系全ての浸水想定区域から判断する必要	近隣自治体と広域避難に関する協議を行った。 【課題】 近隣自治体と広域避難にかかる調整は、県内全ての市町村に關係することであり、該当する水系全ての浸水想定区域から判断する必要



流域治水対策の分類		番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ												令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
減災対策：柱	減災対策：事項					短期(R8～R12)						中長期(R12～)								
①	①		【市長に対し助言を行う者の育成・派遣】 市長に対し助言を行う者の育成・派遣	米子市	中海5													○	引き続き、研修会等に積極的に参加する	公共施設等での配布の実施及びノートを活用しての啓発研修などを実施した。
①	①		【市長に対し助言を行う者の育成・派遣】 市長に対し助言を行う者の育成・派遣	境港市	中海5													○	国や県の主催する研修等に積極的に参加	国や県の主催する研修等に積極的に参加
①	①		【市長に対し助言を行う者の育成・派遣】 市長に対し助言を行う者の育成・派遣	松江市	中海5													○	研修会等に積極的に参加した。	研修会等に積極的に参加した。
①	①		【市長に対し助言を行う者の育成・派遣】 市長に対し助言を行う者の育成・派遣	安来市	中海5													○	引き続き、研修等へ積極的に参加する。	【防災課】引き続き、研修等へ積極的に参加する。
①	①		【市長に対し助言を行う者の育成・派遣】 市長に対し助言を行う者の育成・派遣	鳥取県	中海5	継続実施												○	市町村等消防防災・危機管理担当課長会議を2回開催	引き続き水防連絡会に参加する。
①	①		【市長に対し助言を行う者の育成・派遣】 市長に対し助言を行う者の育成・派遣	鳥根県（防災危機管理課）	中海5													○	研修等により専門知識の向上を図る。	研修等により専門知識の向上を図る。
①	①	#60	【市長に対し助言を行う者の育成・派遣】 市長に対し助言を行う者の育成・派遣	気象台	中海5													○	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した。	引き続き、各種研修や出前講座等に講師派遣した。Webコンテンツの提供とともに、地域防災力向上を支援した。
①	①		【地域防災リーダーの育成】 地域防災リーダーの育成	出雲河川事務所	中海3													-	要請に応じて自治体の取組を支援する。	引き続き要請に応じて自治体の取組を支援する。
①	①	#61	【地域防災リーダーの育成】 地域防災リーダーの育成	松江市	中海3													○	防災士の資格取得経費の助成、防災士養成研修への参加の呼びかけ等を実施した。 令和5年11月27日（月）に自主防災委員会視察研修を実施した。	防災士の資格取得経費の助成、防災士養成研修への参加の呼びかけ等を実施した。 令和7年3月8日（土）に自主防災リーダー研修会を開催した。
①	①		【地域防災リーダーの育成】 地域防災リーダーの育成	鳥根県（防災危機管理課）	中海3													○	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した。	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した。
①	①		【地域防災リーダーの育成】 地域防災リーダーの育成	松江地方気象台	中海3													○	引き続き、依頼があれば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した。	引き続き、依頼があれば各種研修や出前講座等に講師を派遣し、地域防災力向上を支援した。
①	①		【地域防災リーダーの育成】 地域防災リーダーの育成	境港市	中海3													○	防災士の資格取得を支援し、地域防災リーダー育成を支援	・防災士の資格取得を支援し、地域防災リーダー育成を支援 ・防災士の組織化に向けて自主防災組織等との調整を実施
①	①		【地域防災力向上のための人材育成】 地域防災力向上のための人材育成	出雲河川事務所	斐6													-	要請に応じて自治体の取組を支援する。	引き続き要請に応じて自治体の取組を支援する。
①	①		【地域防災力向上のための人材育成】 地域防災力向上のための人材育成	松江市	斐6													○	防災士の資格取得経費の助成、防災士養成研修への参加の呼びかけ等を実施した。 令和5年11月27日（月）に自主防災委員会視察研修を実施した。	防災士の資格取得経費の助成、防災士養成研修への参加の呼びかけ等を実施した。 令和7年3月8日（土）に自主防災リーダー研修会を開催した。
①	①	#62	【地域防災力向上のための人材育成】 地域防災力向上のための人材育成	出雲市	斐6													○	防災士の資格取得経費への助成を行った。	防災士の資格取得経費への助成を行った。
①	①		【地域防災力向上のための人材育成】 地域防災力向上のための人材育成	雲南市	斐6													○	自主防災組織を中心に研修会等の周知を行う。	自主防災組織を中心に研修会等の周知を行った。
①	①	#63	【地域防災力向上のための人材育成】 地域防災力向上のための人材育成	鳥根県（防災危機管理課）	斐6													○	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した。	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した。
①	①		【地域防災力向上のための人材育成】 地域防災力向上のための人材育成	松江地方気象台	斐6													○	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した。	引き続き、各種研修や出前講座等に講師派遣した。Webコンテンツの提供とともに、地域防災力向上を支援した。
			【避難体制等の強化】 安全安心メールの登録推進活動	雲南市	-	継続実施												○	出前講座等を通じ登録推進を行った。	出前講座等を通じ登録推進を行った。
①	①		【ブッシュ型の洪水予報等の情報発信】 ブッシュ型の洪水予報等の情報発信	出雲河川事務所	斐5													-	対象洪水があれば適切に対応する。	引き続き対象洪水があれば適切に対応する。
①	①	#65	【報道機関との連携】 報道機関との連携	出雲河川事務所	共通16													○	懇談会等により連携を図る。	令和7年6月5日に懇談会等を実施し連携を図った。
①	①	#66	【報道機関との連携】 報道その他の公的機関との各種連携	松江地方気象台	共通16													○	・「報道機関との懇談会」の第8回を7月、第9回を2月に実施した。 ・鳥根県CATV協議会と防災番組を4回制作した。	・「報道機関との懇談会」を6月と3月に実施した。 ・鳥根県CATV協議会と防災番組を4回制作した。
①	①		【多様な主体による被害軽減対策】 【防災教育や防災知識の普及、共助の仕組みの強化】	雲南市	共通9 共通18	継続実施												○	出前講座等により周知した。	出前講座等により周知した。
①	①		【多様な主体による被害軽減対策】 【防災教育や防災知識の普及、共助の仕組みの強化】	松江市	共通9 共通18	普及促進												○	防災ガイドブックを活用し出前講座等で周知を図った。	防災ガイドブックを活用し出前講座等で周知を図った。
①	①	#67	【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】 【防災教育や防災知識の普及、共助の仕組みの強化】	出雲市	共通9 共通18	継続実施												○	防災出前講座、防災学習及び地区防災訓練等の機会をとらえ周知した。	防災出前講座、防災学習及び地区防災訓練等の機会をとらえ周知した。
		#68	【避難体制等の強化】 マイ・タイムラインの普及促進	米子市	-	継続実施												○	HPや出前講座の機会にて普及啓発を実施	市民講座での出張講演を実施。
①	①		【高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組】 高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組	出雲河川事務所	共通20													-	要請に応じて自治体の取組を支援する。	引き続き要請に応じて自治体の取組を支援する。

流域治水対策の分類		番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ												令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
減災対策：柱	減災対策：事項					短期(R8～R12)						中長期(R12～)								
①	①		【高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組】 高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組	松江市	共通20													○	民生児童委員、社会福祉協議会等への出前講座を実施した。	民生児童委員、社会福祉協議会等への出前講座を実施した。
①	①		【高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組】 高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組	出雲市	共通20													○	健康福祉部と連携し、出前講座や地区防災訓練において高齢者の避難行動の理解促進に取り組んだ。	健康福祉部と連携し、出前講座や地区防災訓練において高齢者の避難行動の理解促進に取り組んだ。
①	①		【高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組】 高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組	雲南市	共通20													○	関係部局と連携し、福祉施設等への周知を行うほか、出前講座等において高齢者の避難行動の理解促進を図る。	関係部局と連携し、福祉施設等への周知を行うほか、出前講座等において高齢者の避難行動の理解促進を図った。
①	①		【高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組】 高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組	松江地方気象台	共通20													-	依頼に基づき、防災気象情報利活用の観点から、出前講座を実施した。	依頼に基づき、防災気象情報利活用の観点から、出前講座を実施した。
①	①		【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）】 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）	出雲河川事務所	共通17													○	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。
①	①		【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）】 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）	松江市	共通17													×	導入に向けた検討を行う。	導入に向けた検討を行う。
①	①		【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）】 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）	出雲市	共通17													×	導入に向け方針を検討した。	導入に向け方針を検討した。
①	①		【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）】 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）	雲南市	共通17													×	導入に向けた検討を行う。	導入に向けた検討を行った。
①	①		【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）】 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）	鳥根県（河川課）	共通17	継続実施												-	要請が無く未実施	要請が無く未実施
-	-	#69 #70	【避難体制等の強化】 支え愛マップの取り組み支援等による地域の防災体制づくり	鳥取県(危機管理部)	-	継続実施												○	支え愛マップの取り組み支援等を実施した。 令和5年度：35地区が作成	支え愛マップの取り組み支援等を実施した。 令和6年度：28地区が作成
①	①		【自治体担当者の防災対応力向上を図るための各種支援】 自治体担当者の防災対応力向上を図るための各種支援 【「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】 【「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】	松江地方気象台	共通12	継続実施													（令和6年6月26日～7月30日） 鳥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（水害対策編）」を、web会議により計5回開催し、地域防災力の向上を支援した。 鳥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。また、早期注意情報で「中」又は「高」が発表された際は、臨時に配信した。	鳥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。また、早期注意情報で「中」又は「高」が発表された際は、臨時に配信した。
①	①	#70	【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】 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	出雲河川事務所	共通18													○	引き続き出前講座等により普及啓発を図る。	引き続き出前講座等により普及啓発を実施した。
①	①	#71	【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】 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	松江市	共通18													○	防災ガイドブックを活用し出前講座等で周知を図った。	防災ガイドブックを活用し出前講座等で周知を図った。
①	①		【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】 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	出雲市	共通18													○	出前講座や地区防災訓練等において周知した。	出前講座や地区防災訓練等において周知した。
①	①		【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】 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	雲南市	共通18													○	マイ・タイムラインの作成・活用について、出前講座等において周知を図る。	マイ・タイムラインの作成・活用について、出前講座等において周知を図った。
①	①		【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】 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	鳥根県（防災危機管理課）	共通18													-	要請が無く未実施	考える県政にて新聞広報を行った。
①	①		【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】 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	松江地方気象台	共通18													-	依頼に基づき、防災気象情報利活用の観点から、出前講座を実施。	依頼に基づき、防災気象情報利活用の観点から、出前講座を実施。
①	①		【小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充】 小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充	出雲河川事務所	共通13													○	小中学校などで出前講座を実施する。	地区や小中学校などで出前講座を実施した。
①	①	#72 #73	【小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充】 小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充	松江市	共通13													○	学校での防災学習を実施した。	学校での防災学習を実施した。
①	①		【小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充】 小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充	出雲市	共通13													○	学校での防災学習を実施した。	学校での防災学習を実施した。
-	-	#74	【避難体制等の強化】 小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充	安来市	-															【防災課】防災学習支援：5校
①	①		【小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充】 小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充	雲南市	共通13													○	小中学校などを対象とした出前講座を継続して実施する。	小中学校などを対象とした出前講座を継続して実施した。
①	①	#75	防災学習、出前講座、研修、訓練等を通じた地域住民・企業等への意識啓発 地域防災リーダーの育成	鳥取県(危機管理部)	中海3	継続実施												○	県庁見学対応や小学校等を訪問し、防災に係る講義を行い意識啓発を実施した。 防災学習（毎の浦高等特別支援学校、鳥取大学地域学部、尚徳小学校等 計21回実施）	県庁見学対応や小学校等を訪問し、防災に係る講義を行い意識啓発を実施した。 防災学習（鳥取大学地域学部、湖東中学校、中浜小学校、西郷小学校等 計21回実施）
①	①	#76	【小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充】 小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充	鳥根県（河川課、防災危機管理課）	共通13	継続実施												○	出前講座を継続して実施した。	出前講座を継続して実施した。
①	①		【小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充】 小中学校などと連携した斐伊川水系の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充	松江地方気象台	共通13													○	引き続き、依頼があれば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・啓発を図った。	引き続き、依頼があれば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・啓発を図った。

流域治水対策の分類		番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ										令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）	
減災対策：柱	減災対策：事項					短期(R8～R12)					中長期(R12～)								
①	①		【妻伊川・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）教育及び大規模氾濫を想定した自衛水防の講習会や訓練の実施】	出雲河川事務所	共通15												-	要請に応じて実施する	引き続き要請に応じて実施する
①	①		【妻伊川・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）教育及び大規模氾濫を想定した自衛水防の講習会や訓練の実施】	松江市	共通15												○	出前講座等を実施した。	出前講座等を実施した。
①	①		【妻伊川・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）教育及び大規模氾濫を想定した自衛水防の講習会や訓練の実施】	出雲市	共通15												○	企業等を対象に出前講座を実施した。	企業等を対象に出前講座を実施した。
①	①		【妻伊川・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）教育及び大規模氾濫を想定した自衛水防の講習会や訓練の実施】	雲南市	共通15												-	要請に応じ出前講座等を実施する。	要請に応じ出前講座等を実施した。
①	①		【妻伊川・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）教育及び大規模氾濫を想定した自衛水防の講習会や訓練の実施】	松江地方気象台	共通15												○	協力依頼・要請がなく、未実施	協力依頼・要請がなく、未実施
①	①		【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】	出雲河川事務所	共通19												-	要請に応じて自治体の取組を支援する。	引き続き要請に応じて自治体の取組を支援する。
①	①	#78	【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】	松江市	共通19												○	地区防災組織等と連携し、防災訓練を実施した。 計 10地区	地区防災組織等と連携し、防災訓練を実施した。 計 15地区
①	①	#79	【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】	出雲市	共通19												○	地区防災訓練へ職員を派遣し、地区災害対策本部と連携し防災訓練を実施した。	地区防災訓練へ職員を派遣し、地区災害対策本部と連携し防災訓練を実施した。
-	-	#80	【避難体制等の強化】	安来市	-														【防災課】 安来市総合防災訓練：住民及び関係機関：約50人 ・引き続き、各種研修会などへの参加を呼びかける。
①	①		【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】	雲南市	共通19												○	自主防災組織等で実施される避難訓練への支援を継続して行う。	自主防災組織等で実施される避難訓練への支援を継続して行った。
①	①		【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】	島根県（防災危機管理課）	共通19												-	要請が無く未実施	要請が無く未実施
①	①		【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】	松江地方気象台	共通19												○	妻伊川水防演習等、開催に協力した。	妻伊川水防演習等、開催に協力した。
①	①	#74 #77 #81	【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】	米子市	中海3												○	地域を対象とした出前講座等の実施及び福祉施設への訪問見交換等 出前講座等42回 施設訪問13回（令和4年） 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 米子市防災訓練の実施。 令和6年度は、春日地区・10自治会において実施。（参加者200名）	主に小学校での防災教育に使用するため、図示化してイメージしやすい教材を製作 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 米子市防災訓練の実施。 令和6年度は、春日地区・10自治会において実施。（参加者200名）
①	①	#82	【防災学習、出前講座、研修、訓練等を通じた地域住民・企業等の防災知識の普及及び防災意識の啓発】	境港市	中海3												○	地域を対象とした防災訓練支援、出前講座の実施 さかいみなど消防・防災フェアによる防災意識の啓発	地域を対象とした防災訓練支援、出前講座の実施 さかいみなど消防・防災フェアによる防災意識の啓発
-	-	#83	【避難体制等の強化】	島根県（防災危機管理課、河川課）	-												○	妻伊川水系内で9回開催	妻伊川水系内で14回開催
①	①	#64 #84	【防災学習、出前講座、研修、訓練等を通じた地域住民・企業等への意識啓発】	安来市	中海3												○	【防災課】出前講座：22件 ・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。	【防災課】出前講座：15件 ・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。
-	-	#85	【避難体制等の強化】	松江市	-												○	防災学習：小学校5校 中学校4校 高校1校 大学0校 出前講座：98件	防災学習：小学校13校 中学校3校 高校2校 大学1校 出前講座：131件
-	-	#86	【避難体制等の強化】	出雲市	-												○	防災出前講座、防災学習及び地区防災訓練等へ職員派遣した。ハザードマップの活用方法など災害への備え等について普及啓発し、また、訓練を通して各地区との連携を確認した。 （令和7年3月31日現在）令和6年度実績 31件	防災出前講座、防災学習及び地区防災訓練等へ職員派遣した。ハザードマップの活用方法など災害への備え等について普及啓発し、また、訓練を通して各地区との連携を確認した。 （令和8年3月31日現在）令和7年度実績 37件
-	-		【避難体制等の強化】	雲南市	-												○	要望に応じて出前講座を実施したほか、地域の防災研修、防災訓練等にも要望に応じて参加し、防災意識の普及・啓発を図った。	出前講座の実施や、地域主催の防災研修、避難訓練等への協力を通じて防災意識の普及・啓発を図った。
-	-		【避難体制等の強化】	鳥取県（危機管理部）	-												○	国からの通知等を市町村に周知するなど必要な支援を実施した。	国からの通知等を市町村に周知するなど必要な支援を実施した。

流域治水対策の分類		番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ		令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
減災対策：柱	減災対策：事項					短期(R8~R12)	中長期(R12~)			
①	①		【高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組】 要配慮者が確実に避難できる避難計画作成等の支援	鳥根県（河川課、防災危機管理課）	共通20	継続実施		○	国からの通知等を市町村に周知するなど必要な支援を実施した。	国からの通知等を市町村に周知するなど必要な支援を実施した。
-	-		【避難体制等の強化】 要配慮者利用施設避難確保計画の作成支援	奥出雲町	-	継続実施		○	作成に係る相談対応3件	相談、問い合わせ0件
①	①		【住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施】 住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施	出雲河川事務所	共通14	継続実施		○	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する	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する
①	①		【住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施】 住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施	出雲市	共通14	継続実施		○	地域で開催される防災講座に継続的に講師を派遣した。	地域で開催される防災講座に継続的に講師を派遣した。
①	①	#87 #89	【住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施】 住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施	雲南市	共通14	継続実施		○	自主防災組織や自治会等を対象とした出前講座を実施する。	自主防災組織や自治会等を対象とした出前講座を実施した。
①	①	#90	【住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施】 住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施	松江市	共通14	継続実施		○	出前講座等の機会を用いた広報を実施した。	出前講座等の機会を用いた広報を実施した。
①	①		【住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施】 住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施	鳥根県（河川課）	共通14	継続実施		○	出前講座を継続して実施した。	出前講座を継続して実施した。
①	①		【住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施】 住民の水防災意識の向上に資するイメージ動画等のツールを活用した、より実践的な防災教育の実施	松江地方気象台	共通14	継続実施		○	引き続き、依頼があれば地域住民向けに出前講座等を実施し、防災知識の普及・啓発を図った。	引き続き、依頼があれば地域住民向けに出前講座等を実施し、防災知識の普及・啓発を図った。
-	-		【避難体制等の強化】 水害リスクの高い危険な箇所の点検と周知	奥出雲町	-	継続実施		○	コロナ感染拡大防止のため中止	6月17日に県、町、関係者で実施した。
-	-		【避難体制等の強化】 水害リスクの高い危険な箇所の点検と周知	飯南町	-	継続実施		○	各地区で実施する防災研修においてハザードマップ等を活用して危険箇所点検	各地区で実施する防災研修においてハザードマップ等を活用して危険箇所の周知
-	-	#88	【避難体制等の強化】 出前講座、広報誌、ケーブルテレビを活用した防災知識の普及	奥出雲町	-	継続実施		○	地域、学校での出前講座 12回 防災関係広報誌掲載 1回	地域、学校等での出前講座 21回 防災関係広報誌掲載 1回
-	-		【避難体制等の強化】 出前講座、広報誌、ケーブルテレビを活用した防災知識の普及	飯南町	-	継続実施		○	出前講座の実施（5箇所）	出前講座の実施（7箇所） 広報誌掲載（8月号1回） 飯南町防災ガイドブックの作成
-	-		【避難体制等の強化】 要配慮者利用施設避難確保計画の作成支援	飯南町	-	継続実施		○	福祉施設は作成済。その他施設は担当課で対応中。	福祉施設は作成済。その他施設は担当課で対応中。
②	②	#91	【排水施設の操作説明会の実施】 排水施設の操作説明会の実施	出雲河川事務所	中海6	継続実施		○	令和6年6月10日から6月24日にかけて委託先である市と操作員間で現地操作説明会を実施した。	令和7年6月9日から6月19日にかけて委託先である市と操作員間で現地操作説明会を実施した。
②	②		【排水施設の操作説明会の実施】 排水施設の操作説明会の実施	米子市	中海6	継続実施		○	引き続き実施する。	引き続き実施する。
②	②		【排水施設の操作説明会の実施】 排水施設の操作説明会の実施	境港市	中海6	継続実施		○	出前講座、市報等により、県防災アプリの登録、テレホンサービスの活用促進等を実施したほか、防災行政無線戸別受信機の貸与を促進	出前講座、市報等により、県防災アプリの登録、テレホンサービスの活用促進等を実施したほか、防災行政無線戸別受信機の貸与を促進
②	②		【排水施設の操作説明会の実施】 排水施設の操作説明会の実施	松江市	中海6	継続実施		○	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。
②	②		【排水施設の操作説明会の実施】 排水施設の操作説明会の実施	安来市	中海6	継続実施		○	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。
②	②	#92	【排水施設の操作説明会の実施】 排水ポンプ車操作訓練等の実施	鳥取県（県土整備部）	中海6	継続実施		○	排水ポンプ車の操作訓練等を実施	排水ポンプ車の操作訓練等を実施
②	②		【消防団員と兼任する水防団員への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施】 消防団員と兼任する水防団員への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施	雲南市	斐7	継続実施		○	引き続き連絡体制や活動体制について確認、共有する。	連絡体制や活動体制について確認、共有した。
②	②		【消防団員と兼任する水防団員への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施】 消防団員と兼任する水防団員への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施	松江市	斐7	継続実施		○	消防本部で情報伝達訓練を実施した。	消防本部で情報伝達訓練を実施した。
②	②		【消防団員と兼任する水防団員への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施】 消防団員と兼任する水防団員への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施	出雲市	斐7	継続実施		○	情報伝達訓練を実施した。	情報伝達訓練を実施した。
②	②	#93	【水防活動の知識習得と技術力向上のため、総合水防訓練（斐伊川水防演習）と合わせて、水防専門家講師とした講習会を実施】 水防活動の知識習得と技術力向上のため、総合水防訓練（斐伊川水防演習）と合わせて、水防専門家を講師とした講習会を実施	出雲河川事務所	斐8	継続実施		○	令和6年6月2日に、水防専門家、防災エキスパートを講師とした講習会を実施した。	令和7年6月1日に、出雲市内において、水防専門家、防災エキスパートを講師とした講習会を実施した。
②	②	#94	【斐伊川本川・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】 斐伊川本川・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	出雲河川事務所	共通21	継続実施		○	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。	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。
②	②		【水防に関する広報の充実】 水防に関する広報の充実	出雲河川事務所	共通22	継続実施		○	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。	広報媒体、出前講座等により水防に関する広報を実施した。
②	②	#95	【水防関係者間での連携、協力に関する検討】 水防関係者間での連携、協力に関する検討	出雲河川事務所	共通23	継続実施		○	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。	水防連絡会を令和7年6月17日に、担当者会議を令和7年6月20日と令和8年1月27日に行い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。



流域治水対策の分類		番号	【対策項目】 事業内容	実施主体	減災協 番号	ロードマップ		令和7年度末の達成状況 ◎：前倒しで実施 ○：予定どおり実施 △：作業中 ×：未着手 -：R7年度 対象外	前年度（R6）の取り組み状況 （R7.3月末時点）	今年度（R7）の取り組み状況 （R8.3月末時点）
減災対策：柱	減災対策：事項					短期(R8～R12)	中長期(R12～)			
-	-		多自然かわづくり、環境に配慮した河道改修等	島根県（河川課）	-	継続実施		○	河道改修時に環境に配慮して施工した。	河道改修時に環境に配慮して施工した。
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	米子市	-	大型水鳥の舞う魅力的な流域づくり（生息環境の保全・再生と地域活性化）		○		地域住民と連携し、米子水鳥公園の池を囲むように生えているヨシを育成するため、枯れたヨシを刈り取り、除く作業を実施した。
-	-		生態系ネットワークの形成	境港市	-	大型水鳥の舞う魅力的な流域づくり（生息環境の保全・再生と地域活性化）		○		
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	松江市	-	大型水鳥の舞う魅力的な流域づくり（生息環境の保全・再生と地域活性化）		○	ワーキング協議会参加	ワーキング協議会参加
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	安来市	-	大型水鳥の舞う魅力的な流域づくり（生息環境の保全・再生と地域活性化）		○	【環境政策課】進捗なし	【環境政策課】進捗なし
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	出雲市	-	大型水鳥の舞う魅力的な流域づくり（生息環境の保全・再生と地域活性化） トキの野生復帰による多様な生物の生息環境の保全		○	トキの放鳥、野生復帰に向けアクションプラン2025を策定した。また、トキ色を市のイメージカラーに設定するなど機運醸成に取り組みとともに、生息地調査（現地確認）、モデル地域の生き物調査、環境にやさしい農業研究会の設立など生息環境整備に向け取り組んだ。	令和9年度放鳥に向けて、トキの放鳥・野生復帰に向けた行動計画「アクションプラン2025」に基づき、普及啓発・機運醸成、生息環境整備、トキを活かした地域活性化施策に取り組んだ。また、現在、通年による飼育調査を実施している。
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	雲南市	-	コウノトリが営巣できる多様な生物の生息環境の保全		○	第2回水辺環境ワーキング会議 R4.12.14開催 第5回農地環境ワーキング R5.4.20 第15回出雲・雲南地域広域連携生態系ネットワーク推進協議会 R5.6.1 第6回地域振興ワーキング会議 R4.12.16 第1回斐伊川流域グリーンインフラ推進研究会 R5.10.30 第7回地域振興ワーキング会議 R5.11.2 第16回出雲・雲南地域広域連携生態系ネットワーク推進協議会 R5.11.30（17回をR6.3予定）	
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	奥出雲町	-	大型水鳥の舞う魅力的な流域づくり（生息環境の保全・再生と地域活性化）		○	水稲作付による水田環境の維持 （農業遺産をテーマとした生態系調査町内4ヶ所）	水稲作付による水田環境の維持
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	飯南町	-	大型水鳥の舞う魅力的な流域づくり（生息環境の保全・再生と地域活性化）		○		
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	島根県（自然環境課）	-	大型水鳥の舞う魅力的な流域づくり（生息環境の保全・再生と地域活性化）		○		
-	-	#106 #107	生態系ネットワークの形成	中国地方整備局	-			○	河川内の生息環境整備については、R5より斐伊川水系自然再生事業として着手 生態系ネットワークの取組の普及啓発を目的として、愛称及びシンボルマークを決定	河川内の生息環境整備については、R5より斐伊川水系自然再生事業として着手中
-	-		かわまちづくり	米子市	-			○	R4～5年度 用地買収予定 R5年度 工事着手予定（R6年度完了予定）	令和6年度に進入路を造成した。令和7年度完了予定。
-	-		かわまちづくり	松江市	-	穴道湖・大橋かわまちづくり		○	穴道湖北岸の親水護岸整備、千鳥南公園の再整備	穴道湖北岸の親水護岸整備、千鳥南公園の再整備
-	-		かわまちづくり	雲南市	-	木次地区斐伊川かわまちづくり		○	かわまちづくり協議会 R 6年 1月開催	かわまちづくり協議会 2回開催（R 6年 7月、R 7年 3月） 木次地区斐伊川かわまちづくり事業完成（R 7年 3月）
-	-		かわまちづくり	中国地方整備局	-	中海・錦海かわまちづくり 穴道湖・大橋川かわまちづくり		○	3地区で事業を推進	中海・錦海かわまちづくり事業 国施工分完成 穴道湖・大橋川かわまちづくり事業 一部（水辺ステージ）完成、引き続き事業を推進 木次地区斐伊川かわまちづくり事業 完成
-	-		ミズベリング松江協議会	松江市	-	ミズベリング松江協議会		○	水面利用促進と利用ルールの検討、社会実験、広報紙発行	水面利用促進と利用ルールの検討
-	-		環境学習	島根県（自然環境課）	-			○	斐伊川水系内で1回開催	斐伊川水系内で1回開催
-	-		環境学習ミズベリング松江協議会	中国地方整備局	-	小中学校などによる河川環境学習 ミズベリング松江協議会		○	ミズベリング緑日に参加	ミズベリング緑日に参加